

Из Земледелна основа № 1
 ... чл. 59 от ЗЗЛД
 /им
 да Земледелна основа № 1
 № основа № 1
 лес чл. 59 от ЗЗЛД
 ажняване на 01.17г.

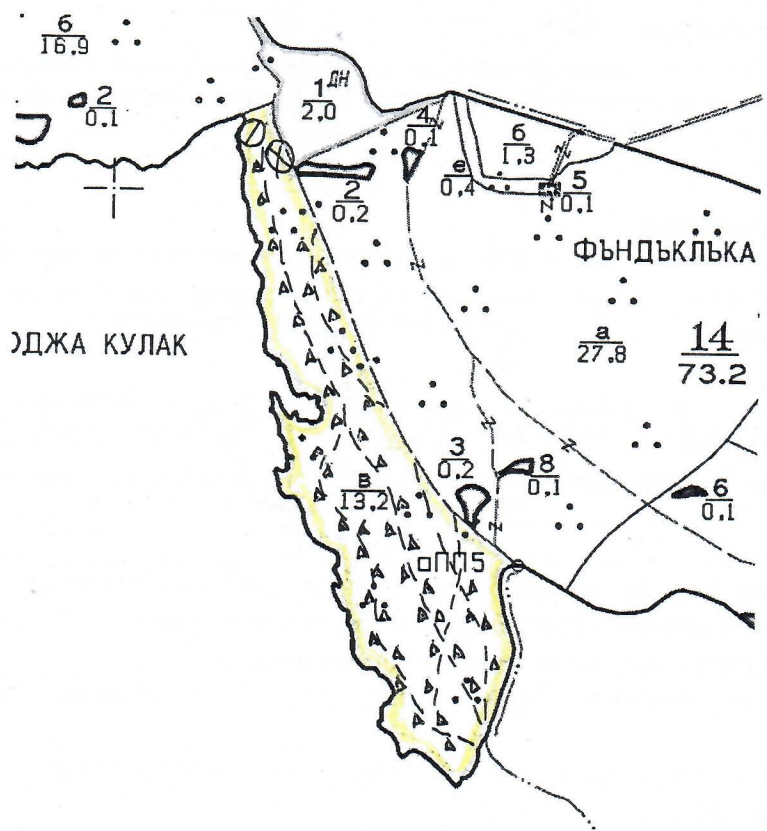
Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... 13подотдел..... В
 На ТП ДГС/ДЛС..... Пробавдча/потътва се само за държавни гори/
 Община Ветрино; Землище Ягичло;
 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 | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| <u>ГСМ</u> | <u>Т50</u> |

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

дърв. вид категория	цр	бл	дърв. вид категория	цр	бл	отпад-17
едра	-	-	дребна	цр	бл	вър-
средна	-	-	дърва	67	2	шина 14

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, 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)
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с
 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 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, младияка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
 10. Начини за почистване на сечището
 11. Други указания:
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
 12. Всички операции по подготовителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:/попълва се след издаването на 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:

Одобрил:.....

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

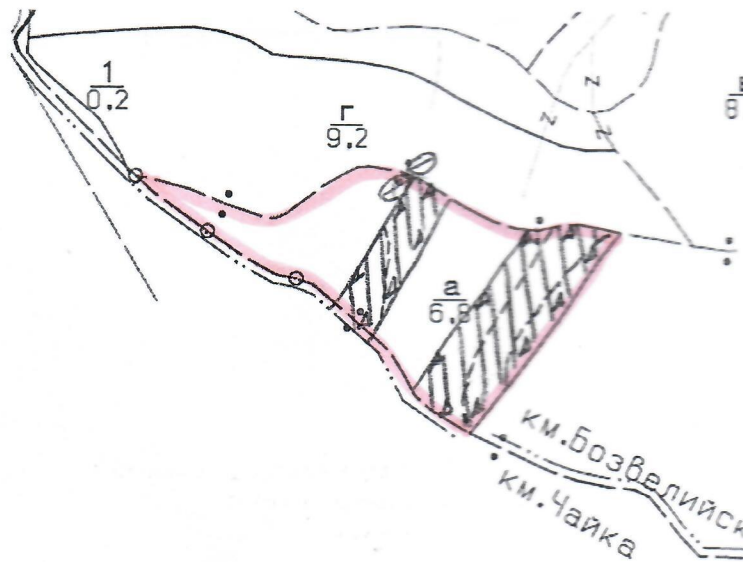
Замечане на
 областните
 чл. 59 от 33 ЛД

Замечане на
 областните
 чл. 59 от 33 ЛД

упражняване на
 0-11-11

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... *131*подотдел..... *2*
 На ТП ДГС/ДПС..... *Тробоарий**Ипотъла се само за държавни гори*
 Община..... *Тробоарий*; Землище..... *Бозвелийско*;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., *Ипотъла 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 | ⊗ 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. пасяк - 2 ф.* / интензивност *100%*
 2. Площ на подотдела *0,8* ха Размер на сечището *3,4* ха
 3. Състав по план/програма *кр. 10: 51*, действителен *кр. 10*
 5. Запас на 1 ха: с клони *125* куб.м/ха, без клони *125* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *4* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *265* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>кр</i>	<i>51</i>			дърв. вид категория	<i>кр</i>	<i>51</i>			<i>бгари</i>
едра	<i>0147</i>	-			дребна	<i>11</i>	-			вър-
средна	<i>12</i>	-			дърва	<i>196</i>	<i>10</i>			шина <i>45</i>

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. 10: 11: 0,3 + 0,70*

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, водоопадна зона, биологично разнообразие и др.)
ИКС-1.1. 33 BG-0002038 - зона пещери

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) *с моторен трион. Кастречето се извършва в сечището*
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървоотгонна 5212 или специализирана горска блендича* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *на релси или идиал 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 тяхм (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 нарязват оставащите биобитни дървета на корен
- Начини за почистване на сечището *равномерно развъртане на вършината*
- Други указания: *Витаргичите да се събират на обредените за целта места и да се извозват на релсимеханизирана блендича*
 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 - /

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Заместник на
Особеният
чл. 59 от ЗЗЛД

Заместник на
Особеният
чл. 59 от ЗЗЛД

упражняване на

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 164 подотдел а

На ТП ДГС/ДЛС Пробавил Използва се само за държавни гори

Община Пробавил; Землище Виново

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № Използва 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
- ⊗ 15М

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

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *кр. пост. - о. до* / интензивност *100*%
- Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела *138* ха Размер на сечището *6.9* ха
3. Състав по план/програма *кр. 9: 511* действителен *кр. 9: 511*
5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони *84* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *3* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *691* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	кр	51			дърв. вид категория	кр	51			длина	вършина
едра	<i>1099</i>	<i>20</i>			дребна	<i>11</i>	<i>-</i>				<i>99</i>
средна	<i>35</i>	<i>11</i>			дърва	<i>338</i>	<i>88</i>				

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. 9: 511, 10, 10, 200 см*
9. Средно извозно разстояние *20-40 м.*
10. Други характеристики на насаждението (*моковища, 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 - 11 - 000104 - зона лебодобаня
ВКС - 05 - 000138 - зона бивуци

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*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *живобинна бела*
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги и 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 тяхм (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 използват оставащите на корен дървета*
10. Начини за почистване на сечището *работилната площ не се почиства*
11. Други указания: *в просеките не се събират отпадъци за целите на*
и да се извършват работите с предпазни средства
- 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 №

Одобрил:.....

име, фамилия./ подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

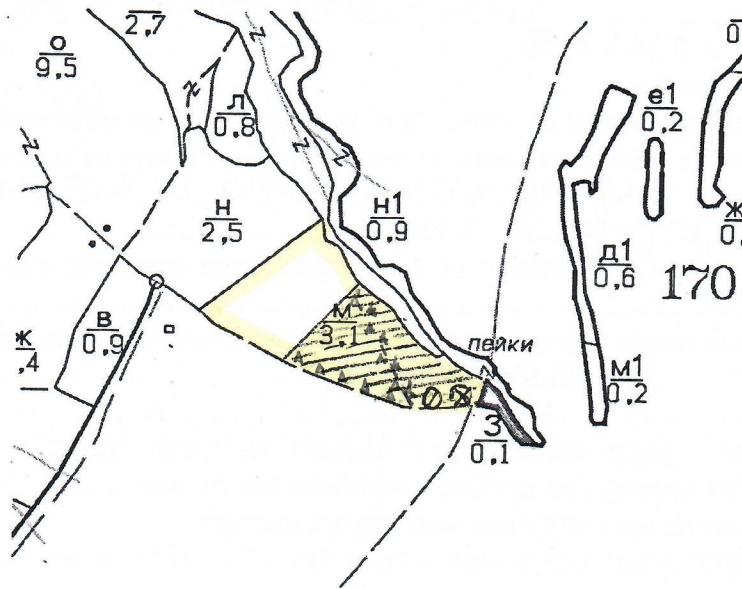
Заличено на *tereb*
основа на
чл. 59 от ЗЗЛД

Заличено на упражняване на
основа на *12.11.16*
чл. 59 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел..... *170*.....подотдел..... *М*
На ТП ДГС/ДЛС..... *Пробавца*...../попълва се само за държавни гори/
Община..... *Пробавца*.....; 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
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ⊗ T50.....

- маркирана площ - 1,5ха
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- TCM.....

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 постепена - окончателна / интензивност 100%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 3.1 ха Размер на сечището 1.5 ха
 3. Състав по план/програма чр 10; бл , действителен чр 10; бл
 5. Запас на 1 ха: с клонови 122 куб. м/ха , без клонови 125 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 128 лежача маса, куб. м.

дърв. вид категория	чр	бл			дърв. вид категория	чр	бл				отпад-16
едра	32	-			дребна	-	-				вър-
средна	5	-			дърва	88	3				шина 16

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чр 10; бл; 3 = 10%; кер-1 м; над 80% покритие; фиданките са укрепени и щипчени

9. Средно извозно разстояние 15 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, вододобайни зони, биологично разнообразие и др.)

Зона местобитания BG-000109. Ном. местобитание
Зона птлм BG-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, а кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с със 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 от насаждението.

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 се направи от повредените оставените дървета

10. Начини за почистване на сечището Разчистване в сечището съгласно чл. 48 ал. 1 т. 3 от Наредба 8.

11. Други указания: ТБО да се съберат на определеното и отбелязаното място, и своевременно да се извозват.

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:

Заличени на
основател
чл. 59 от ЗЗЛД

Жуб

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

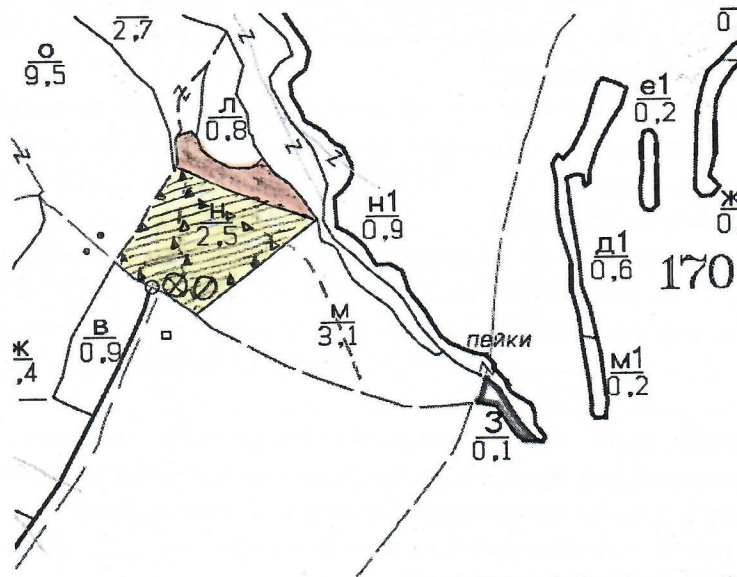
Заличено на
основател
чл. 59 от ЗЗЛД

упражняване на
12.11г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел.....¹⁷⁰.....подотдел.....^Н.....
 На ТП ДГС/ДЛС.....^{Пробвадма}...../попълва се само за държавни гори/
 Община.....^{Пробвадма}.....; Землище.....^{Китен}.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: ⊗ - ТБО

⊖ - ГСМ

±±±± 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

▨ маркирана площ (2,0 ха)

▭ немеркурана част (0,5 ха)

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 *2.5* ха Размер на сечището *2.0* ха  
 3. Състав по план/програма *чрлост*, действителен *чрлост*  
 5. Запас на 1 ха: с клонове *100* куб. м/ха, без клонове *89* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *4* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *165* лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | чр        |  |  |  | дърв. вид категория | чр         |  |  |  |  |            |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|------------|--|--|--|--|------------|
| едра                | <i>42</i> |  |  |  | дребна              | <i>-</i>   |  |  |  |  | отпад-5    |
| средна              | <i>10</i> |  |  |  | дърва               | <i>113</i> |  |  |  |  | вършина 20 |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *чрлост; 2-10г; в ср. - 1,10 м; над 80% покритие; дръвките са укрепени и стигнати.*

9. Средно извозно разстояние *15 м*;

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

*Защитена зона местобитанье - ВБ-000000 (Пробуднишко Роякско плато)  
 Защитена зона птици ВБ-0002038 (Пробуднишко Роякско плато)*

## 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; кастренето ще се извършва в сечището*

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. 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 и отделени места в схемата места.*

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 се пази от падане близките дървета.*

10. Начини за почистване на сечището *Разчистване в сечището - чл. 48 ал. 1 т. 3 от Наредба 8.*

11. Други указания: *Отпадъците да се събират на определеното за целта място и да се извозват след съгласуване с регионалното управление.*  
 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: .....

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

Задължително №  
Основа 1 км  
ч. 59 от 33 ЛД  
Задължително №  
Основа 1 км  
ч. 59 от 33 ЛД

Упражняване на  
.....

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел..... 176 ..... подотдел..... 6  
На ТП ДГС/ДДС..... Тробоазия ..... /потъква се само за държавни гори/  
Община..... Тробоазия .....; Землище..... Сабевково .....;  
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
- ▨ маркирана площ - 0,3 ха

- ⊗ - ТСО
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ⊘ ГСМ

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. подб. - о. ф.* / интензивност *100%*  
 2. Площ на подотдела *1.5* ха Размер на сечището *0.3* ха  
 3. Състав по план/програма *кр. р. БЛД*, действителен *кр. р. БЛД*  
 5. Запас на 1 ха: с клони *103* куб. м/ха, без клони *43* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *10* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *30* лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | кр        | БЛ |  |  | дърв. вид категория | кр        | БЛ        |  |  | Българс        |
|---------------------|-----------|----|--|--|---------------------|-----------|-----------|--|--|----------------|
| едра                | <i>06</i> | -  |  |  | дребна              | <i>06</i> | -         |  |  | ВЪР-           |
| средна              | -         | -  |  |  | дърва               | <i>10</i> | <i>14</i> |  |  | ШИНА <i>10</i> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. р. БЛД; 10; 0.4-2.0м*  
 9. Средно извозно разстояние *10-30м*;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитен 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 лебобоботанис*  
*33 ВБ - 0000238 - 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) *с моторен трион. Кастренето ще се извършва в сечището.*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дърводайнича БЛД или механизмирана 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 нараняват оставащите лебоботанис дървета*  
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разв. в. р. на в. р. на в. р.*  
 11. Други указания: *Възрастните да се събират на отбранените за целта места и да се изнасят на фронталнобетонирани амбразури*  
 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: .....