

Изи *Замечени на*
 *основа на*
 /име *чл. 59 от ЗЗЛД*
 дата
 № и *Заличено на*
 лесо *основа на* кляване на
чл. 59 от ЗЗЛД

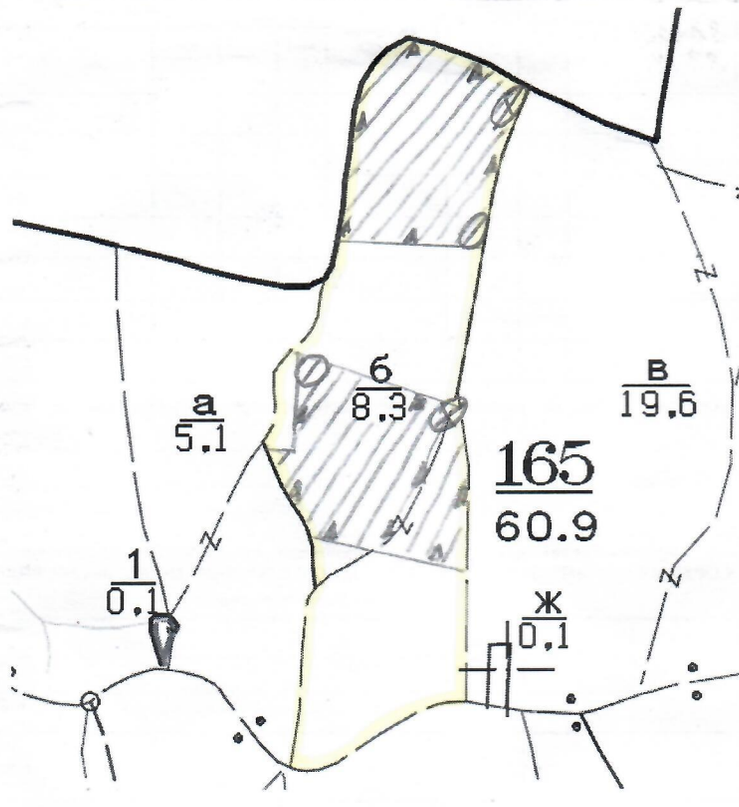
Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел..... *165* подотдел..... *5*
 На ТП ДГС/ДЛС..... *Дробоари* /потъва се само за държавни гори/
 Община..... *Дробоари*; Землище..... *в Българско*;
 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
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ⊗ ГСМ

- марк. площ*
- »»»» 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, 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. об.* / интензивност *100%*
 2. Площ на подотдела *8.3* ха Размер на сечището *4.0* ха / интензивност%
 3. Състав по план/програма....., действителен *кр. с. блд*
 5. Запас на 1 ха: с клонови..... куб. м/ха, без клонови *101* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *3* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *264* лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	кр	Бл	дърв. вид категория	кр	Бл
едра			дребна		
средна			дърва		

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. с. блд; 10; 0.40 = 2.00 м*

9. Средно извозно разстояние *20-40 м*;
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, серешкути, 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 лебобобитанис
 33 BG-0000038 - зона тигри*

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 *дървообитаниса БЛД или специализирана горска техника* 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. 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 биологични дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*
 11. Други указания: *дървообитаниса да се събира на определените за целта места и да се извършват на ретрактинирани съдове*
 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 №

И: **Задължително на**
всички
чл. 59 от ЗЗЛД
 /им
 дат **Задължително на**
 № 1 **всички**
 лес **чл. 59 от ЗЗЛД**

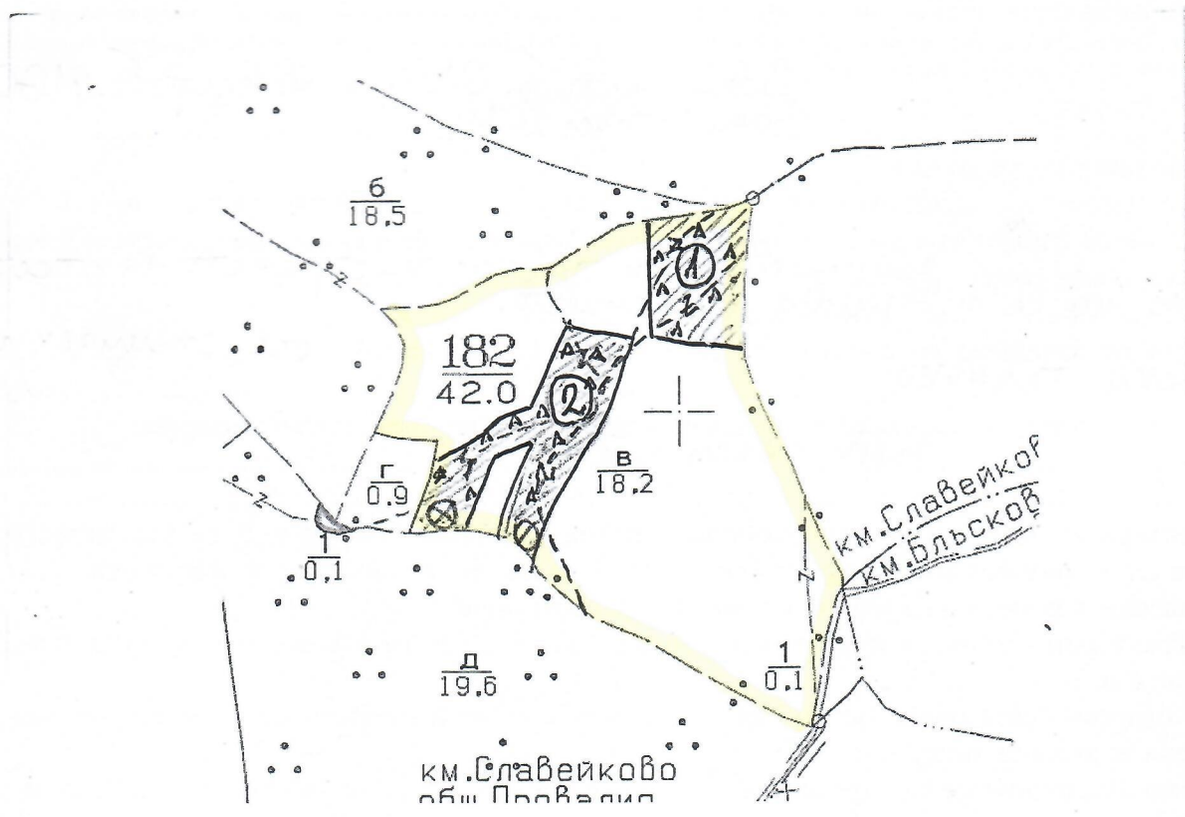
Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел..... **182**подотдел..... **В**
 На ТП ДГС/ДЛС **Провадма** /потъква се само за държавни гори/
 Община **Провадма**; Землище **Славейково**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив 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 | ⊗ | ТЪО |

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 18,2 ха. Размер на сечището 4,0 ха.
 3. Състав по план/програма здрб + крз действителен здрб + крз
 5. Запас на 1 ха: с клони 119 здрб куб.м/ха, без клони 104 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 368 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	здрб	крз			дърв. вид категория	здрб	крз			отпад - 10
едра	33	33			дребна					вършина
средна	5	2			дърва	118	117			52

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) здрб; крз; 2 ÷ 8г; нсп - 1,30м; укремна
 9. Средно извозно разстояние 30м;
 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, вододейни зони, биологично разнообразие и др.) Зона местоб. ОЛОУ; ном. местоб. 9160
Зона пткму 2038

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва е (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) Деконномоторни триони; кастренето на отсечените стъбла 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: 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) Складовете ще се изграждат на определените в схемата за добив на дървесина 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.
 10. Начини за почистване на сечището Равномерно разхвърляне по издъта площ.
 11. Други указания: Забраняването с ГСМ и събурването на дървета отпадък да се извършва на определените и обозначени за целта 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:

Изг
.....
/име
дат
№ и
лесс

Заличено на
основа на
чл. 59 от ЗЗЛД

Заличено на
основа на
чл. 59 от ЗЗЛД

Гелев

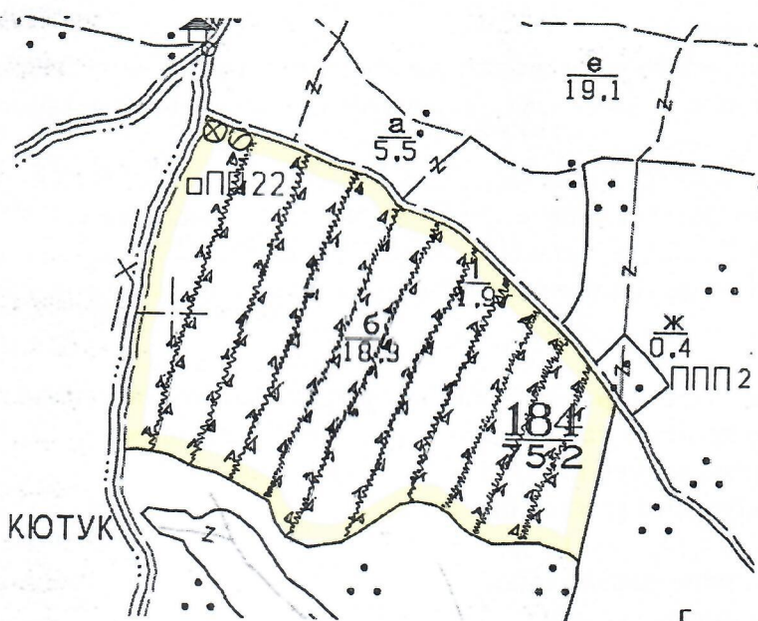
жияване на
12.2011г.

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел.....184.....подотдел.....8.....
На ТП ДГС/ДЛС.....Пробавдиз...../попълва се само за държавни гори/
Община.....Пробавдиз.....; Землище.....Слабечково.....;
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 |
| ⊗ | ГСМ | ⊗ | 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 *прорендане* / интензивност *15* %
 2. Площ на подотдела *18,3* ха Размер на сечището *18,3* ха
 3. Състав по план/програма *цр; ср; бл*, действителен *цр; ср; бл*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *230* куб.м/ха, без клонови *199* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *469* лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	цр	лп	бл	дърв. вид категория	цр	лп	бл	отпадък - 24	
едра	13	33	-	дребна	1	5	-	вър-	шина 77
средна	80	59	-	дърва	117	142	19		

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

9. Средно извозно разстояние *25 м*;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододелни зони, биологично разнообразие и др.)
зона местоб. ОЛОУ; ном. местоб. ГАМО; зона птучу 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) *дългомоторни триони; кастренето на отсечените стъбла ще се извърши в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинска тяга и/или специализирана горска техника*
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *къси и/или дълги 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 места*
отделени в схемата за добив
 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 подпират фотур с дървесина на стоящи живи дървета
 10. Начини за почистване на сечището *разчистване на вършинята равномерно в сечището*
 11. Други указания:
Да се спазват предпазните за пожарна безопасност.
 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: