

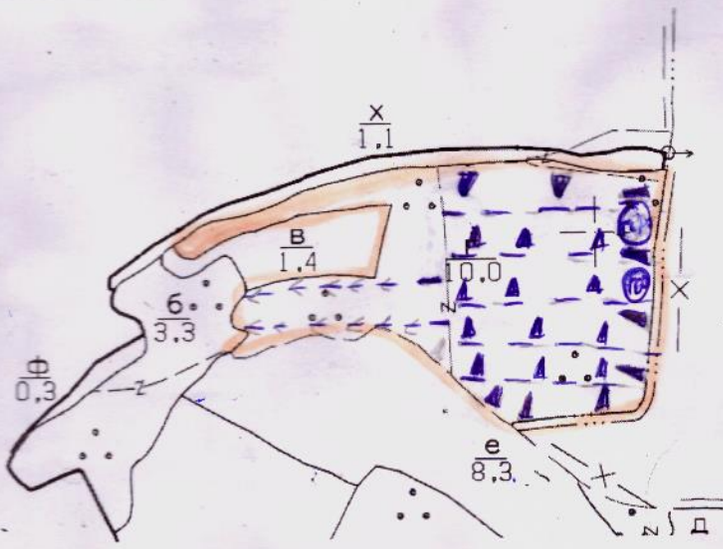
Изготвено **ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ ЗА. 59 ОТ 331А**
 /име, фамилия, дата:
 № и дата на лесовъдс **ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ ЗА. 59 ОТ 331А**

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **80** подотдел **Г**
 На ТП ДГС/ДЛС /потъва се само за държавни гори/
 Община **Пробавича**; Землище **Староселу**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъва се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- ▬▬▬▬ проектирани коларски вр. извозни пътища
- ▬▬▬▬ съществуващи извозни пътища
- ▬▬▬▬ съществуващ автомобилен път
- ▬▬▬▬ технологична просека
- ▬▬▬▬ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ▬▬▬▬ проектиран автомобилен път
- TCM гор. смазоч.-УМ
- 760 Тех. бит. отпадеци

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 Прореджане / интензивност 20 %
 2. Площ на подотдела 10 ха Размер на сечището 10 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма 20 10, действителен 25 10
 5. Запас на 1 ха: с клонови 271 куб.м/ха, без клонови 243 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 288 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	25				дърв. вид категория	25					
едра	2				дребна	44					вър-
средна	141				дърва	128					шина

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние 20-50м;
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)
 ЗОНА Местоб. 0 104; ком. метоб.

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.
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с нивотинска тачка или специализиран механизирен транспорт 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. 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, подраста, младияка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничител при складиране на дървесина.
 Да не се допуска нараняване на оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на борчината в сеч.
 11. Други указания: Местата на тбо и ГСМ се въвеждат на схи. 97 и да се използват по предназначение
 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 издването 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:

Изготвено: Заличено на
всички данни
/имс. бр.: 21.5905331А
дата:
№ и датум на лесоустройствения план: Заличено на основата на
21.5905331А

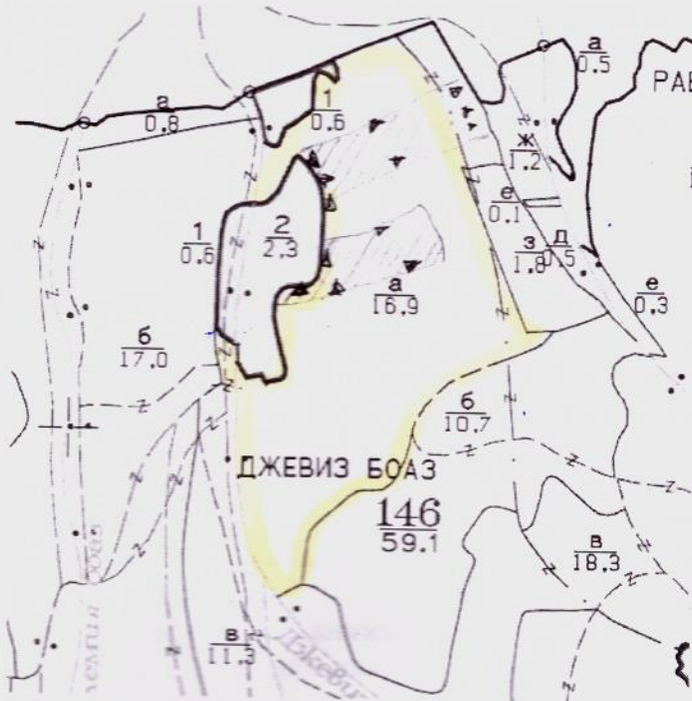
Одобрил:
име, фамилия / ПОДПИС:
дата:Г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоустройствена практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 146 подотдел а
На ТП ДГС/ДС Провадия /потъква се само за държавни гори/
Община Провадия; Землище Т.у.т.раканци;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

Образец по чл. 50, ал. 11 от НСГ
СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА
М 1 : 10 000



Легенда:

- ==== проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ТВО Техн. бич. отпадане
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXX трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ГСА гор. амаж. мабър

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 *ч.р. мост. о.др* / интензивност *100%*
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *16,9* ха Размер на сечището *3,0* ха
 3. Състав по план/програма. *ч.р. 10 кгбр 8 кгбр действителен изр-кгбр*
 5. Запас на 1 ха: с клонон *95* куб.м/ха, без клонон *84* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *18* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *123* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ч.р.		кгбр		дърв. вид категория	ч.р.		кгбр		вършина
	едра	средна	едра	средна		едра	средна	едра	средна	
едра	<i>18</i>	-	-	-	дребна	-	-	-	-	<i>20</i>
средна	<i>3</i>	-	-	-	дърва	<i>100</i>	<i>23</i>	-	-	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кестонна на осъществяване подрас до 30m*

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.)

зона птица 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) *моторен трион*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *механична техника или механизирана техника - трактор* 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: 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, 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 на вършината*
 11. Други указания:

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/
 Листото по чл. 104, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/ грите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоходска практика:

Изготвено **ЗАЛИЧНО НА**
 в к-во **ВСИЧОВАМЕ**
 дата: **21.09.07 33 ЛД**
 № и датум на **ЗАЛИЧНО НА ОСИТЪ** яване на
 лесовъд. **21.09.07 33 ЛД** лесовъд.

Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. **195** подотдел. **3**
 На ТП ДГС/ДЛС /потъква се само за държавни гори/
 Община **Привал**; Землище **Смядово**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /имот на само за чедържавни гори/



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 |
| ГЕМ ⊕ | | 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.

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 |
| ГЕМ ⊕ | | 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 кр. дос. - осб. дъга / интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 1.4 ха Размер на сечището 1.4 ха
 3. Състав по план/програма ур-10, действителен сур-10
 5. Запас на 1 ха: с клони 12811 куб.м/ха, без клони 116 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 71 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	ос	др	др	дърв. вид категория	ур	ос	др	др	вър-шина
едра	11	-			дребна	-	-			9
средна	6	-			дърва	46	8			

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) дъб и бук с височина с възраст 10-20 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, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

Зона Мичу

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 и
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специална техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) в.з. 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 тях'м (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.
 10. Начини за почистване на сечището равно мерно за дърветата и върховете
 11. Други указания: да се опазват оставащите дървета в сечището
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
 12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:/попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

/ грите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА. 59 ОТ 33 ЛД

Одобрил:

име, фамилия/ подпис:

дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

дата: 21.05.2017г.

№ и дата на заличаване на основата на не на
лесовъдска практика ЗА. 59 ОТ 33 ЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 201 подотдел в
 На ТП ДГС/ДЛС Придвория /потъква се само за държавни гори/
 Община Придвория; Землище Сладен хан;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

Образец по чл. 50, ал. 11 от НСГ
 СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И
 СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА
 М 1:10 000



Легенда:

- | | |
|--|---|
| ±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- съществуващи извозни пътища | ▲▲▲▲ временен склад |
| ===== съществуващ автомобилен път | XXXXXX трасе на въжена линия |
| ~~~~~ технологична просека | ==+==+== проектиран автомобилен път |
| □ Г.С.М. | □ 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 Презгъне / интензивност 1.0 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 2.40 ха Размер на сечището 2.2.4.0 ха
 3. Състав по план/програма: чр. дп действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони 1.20 куб.м/ха, без клони 1.92 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 539 лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	ГР	Бп	Мпа	дърв. вид категория	ГР	Бп	Мпа	възраст	средна височина
едра	-	-	-	дребна	3	3	-		
средна	69	27	-	дърва	360	73	4		120

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, сервизни защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопади зони, биологично разнообразие и др.)
Запазване на местността с площ 0.164 км кв метод 9140 зона ппз. 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) Моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с гребените 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 тях :.....м (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, 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 извозване на дървения материал
 11. Други указания: да се избягва извозването на битови отпадъци
 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:

Изи Землище на
освета
 /име/
 дата
 № и дата Землище на освета зане на
 лесовъдк 21.59 от 331А 31

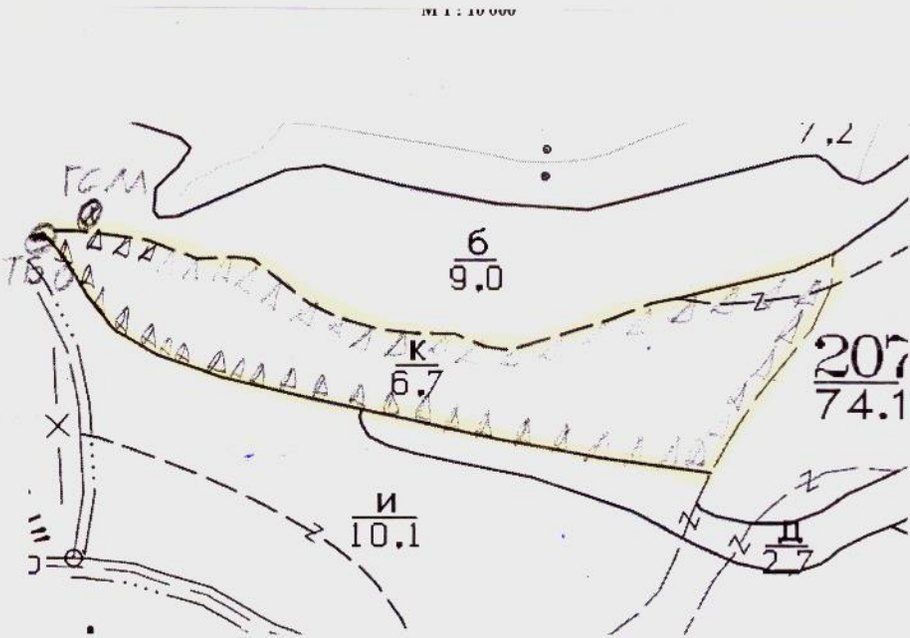
Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 207 подотдел К
 На ТП ДГС/ДЛС /потъва се само за държавни гори/
 Община Проводия; Землище Зерноок;
 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 | тресе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | +=+= | проектиран автомобилен път |
| ○ | Г.С.М. | ○ | Г.С.М. |

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 Прореждане / интензивност 20 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 6,7 ха Размер на сечището 6,7 ха
 3. Състав по план/програма цр 7 сл 2 , действителен цр 7 сл 2
 5. Запас на 1 ха: с клонови 62 куб.м/ха , без клонови 62 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 216 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	цр	ли	лср	сл	ка	дърв. вид категория	цр	ли	лср	сл	ка	вършина
едра	-	-	-	-	-	дребна	1	-	-	1	-	
средна	23	2	-	4	-	дърва	94	11	38	22	20	

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

9. Средно извозно разстояние 20-50 ;

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

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с автомобилна техника или спецтехника или техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях :.....м (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, 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 нарязват оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършеците

11. Други указания:

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:

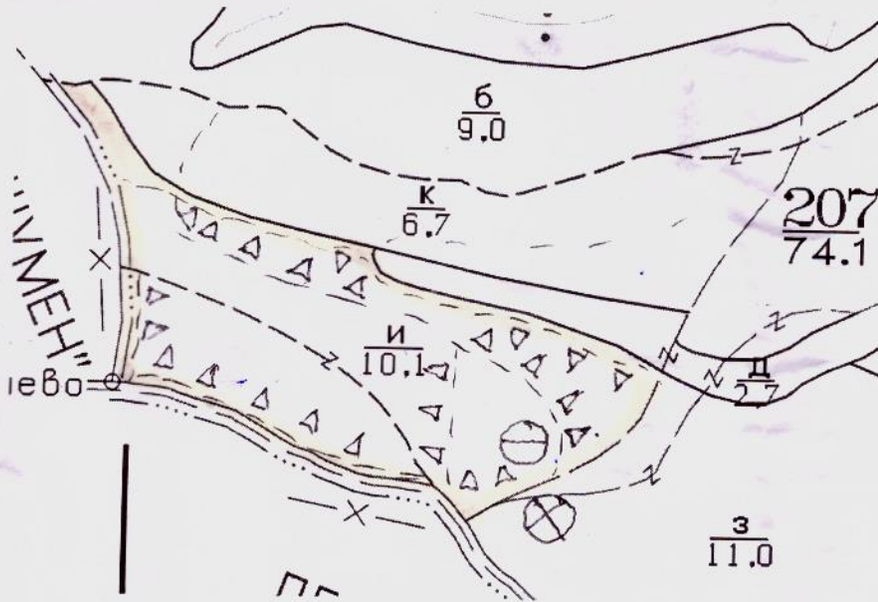
Изготвено от **Землището на Община Кробова поляна**
 /име, ф. **Землището на Община Кробова поляна**
 дата: **16.05.2011** г.,
 № и дата на лесоустройствения план: **Землището на Община Кробова поляна** № **21.59 от 331А**

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **207** подотдел **„М“**
 На ТП ДГС/ДЛС **Кробова поляна** /потъква се само за държавни гори/
 Община **Кробова поляна**; Землище **Кробова поляна**;
 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 |
| ⊖ | Г.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 *пробирка* / интензивност *15* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *10.10* ха Размер на сечището *9.90* ха
 3. Състав по план/програма *чр. 8; Д. 12* , действителен *чр. 8; Д. 12*
 5. Запас на 1 ха: с клони *1100* куб. м/ха , без клони *160* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *11* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *189* лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	<i>чр</i>	<i>Б1</i>			дърв. вид категория	<i>чр</i>	<i>Б1</i>						
едра	-	-			дребна	-	-						вършина
средна	<i>20</i>	<i>6</i>			дърва	<i>133</i>	<i>25</i>						<i>29</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние *50-100 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.)
33 ВГ - 0000104 - зона медообитание
ВГ - 0000238 - зона пчелни; АКС-2

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*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообитача Б812 или специализирана горска техника на релси или квад сечурет* 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: 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, младиняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Оставащите на корен дървета да не се наредват
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършините*
 11. Други указания: *Всички отпадъци се събират на обозначено място и да се изнасят на регламентирани сметище*
 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: