

Из
... л
/им
дат
№ и дата на
лесовъдска

*Задачи № 49
осенова/вес
21. 59 от 33/10
Задачи и оценка
21. 59 от 33/10*

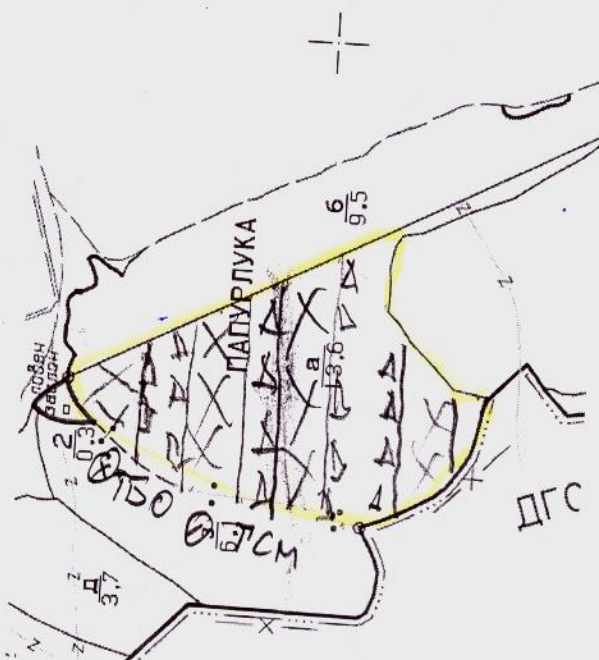
Одобрил:

име, фамилия,/ подпись:
дата:.....г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел
На ТП ДГС/ДЛС*Троян* /попълва се само за държавни гори/
Община*Боянно*; Землище*Белоградчиц*;
имот с (кадастровен 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
- ⊗ ТБО

- ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxx 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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Фр посъл осъф* / интензивност *30%*
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *13,6* ха Размер на сечището *6,8* ха
3. Състав по план/програма *УР 10* действителен *УР 10 върх*
5. Запас на 1 ха: с клони *108,80* куб.м/ха, без клони *104* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена градуса. *175*
7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	ДЛ	Върх	дърв. вид категория	УР	ДЛ	Вър- шина
едра	<i>33</i>	-	-	дребна	-	-	
средна	<i>17</i>	-	-	дърва	<i>111</i>	<i>3</i>	<i>11</i>

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *20 - 50 см h*

9. Средно извозно разстояние *10-50*;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 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 *Гарбанска тракторна техника*
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, използвано натоварени).
Извозът на отсечената дървесина да се извърши само на сечището
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 просекитем., дължинам., широчинам.
7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора /
 ограничители при складиране на дървесина. *За не се допуска нараняване на събраните горски работни разходки на*
10. Начини за почистване на сечището *на събраните горски работни разходки на*
11. Други указания:
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подготовките 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 №

Одобрил:.....

име, фамилия, подпись:

дата:г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

Задачи №
обект №
за 59 от 33/12

№ и дат
лесовъд
Задачи № и обект
59 от 33/12

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 11.3 подотдел А

На ТП ДГС/ДЛС Продажи /попълва се само за държавни гори/

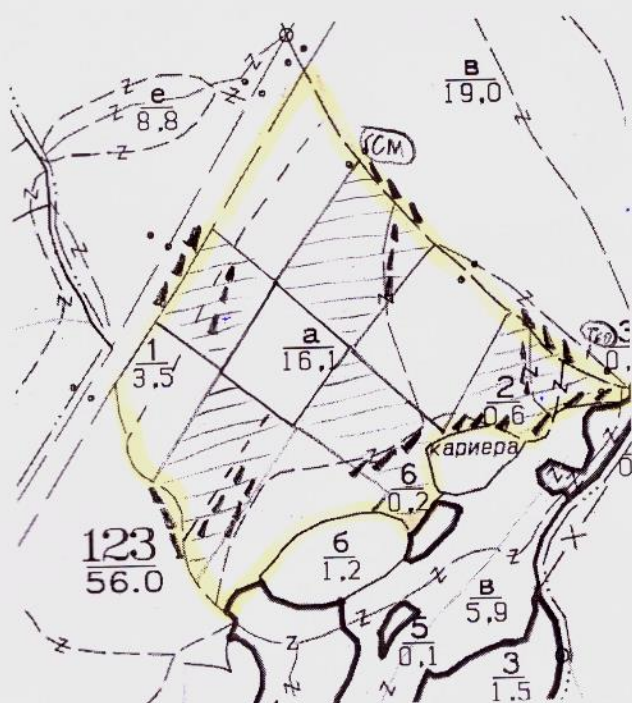
Община Протоград ; Землище Борзия ;
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

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
- ||||| проектирана площ

- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- =+=+= проектиран автомобилен път
- 760/ГР. 1750 битови отпадъци (ГСМ) гориво съзочни материали

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 пътната им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Кр. пост. осв. ф / интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 16.1 ха Размер на сечището 7.6 ха
3. Състав по план/програма ЦР 6/БЛЧ, действителен ЦР 6/БЛЧ
5. Запас на 1 ха: с клони 105 куб.м/ха, без клони 95 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 4° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 114 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ЦР	БЛ	дърв. вид категория	ЦР	БЛ	вър- шина
едра	3	-	дребна	-	-	ЦР/БЛЧ
средна	11	6	дърва	63	50	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Височината е 09.81 см. 40-50 см
РАВНОМЕРНО РАЗПОЛОЖЕН

9. Средно извозно разстояние 50 ;
10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

ВИС 1.1. 33 ВЗ - 0002038 зони 7 и 4

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 МЕХАНИЗИРАНА ТЕХНИКА ЧИЛИ ЧИЗАТИЧНА ДАГА 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 върхи линии:бр. допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.
7. Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
ДА НЕ СЕ НАРАНЯ ВЪГОСТАВАЩИЕ НА КОРЕН ДЪРВЕТА И ПОДРАСТА
10. Начини за почистване на сечището РАВНОМЕРНО РАЗВЕРЛЕНЕ НА ВЪРШИНАТА
11. Други указания: ФИГУРНА Е ДИЛЕС ОПРАВА НА ОСТАВАЩИЕ НА КОРЕН ДЪРВЕТА
 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 №

Из Задачи на др
...
/им освобождение
дал за. 59 от 33/12
№ и д Задачи на лесовъд
лесов за. 59 от 33/12

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

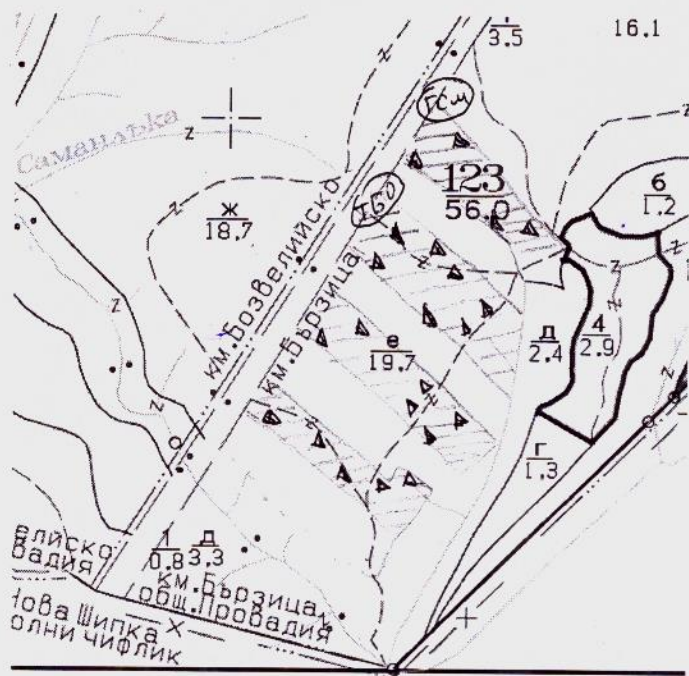
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 123 подотдел e
На ТП ДГС/ДЛС Продавадил /попълва се само за държавни гори/
Община Продавадил ; Землище Бардунца ;
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № /попълва 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

- [➡➡➡➡] 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 *кър. пост. осв. драца* / интензивност *40 %*
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *19,7* ха Размер на сечището *6,8* ха
3. Състав по план/програма *ур. 8; др. 2*, действителен.....
5. Запас на 1 ха: с клони *128* куб.м/ха, без клони *114* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *7* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *189* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	др			дърв. вид категория	ур	др							вър- шина
едра	<i>24</i>	<i>-</i>			дребна	<i>-</i>	<i>-</i>							
средна	<i>24</i>	<i>4</i>			дърва	<i>122</i>	<i>15</i>							<i>23</i>

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *равномерно разпределен на терена с височина
от 10 до 30 см*

9. Средно извозно разстояние *50 м*

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) *зона чинци 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 *автомобили*
тегла или леки транспортни средства
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени).
сортименти

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, младинка 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 разпределение на гората*

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изі
..... /име,
дате
№ и лесо:

ЗАСЛУГИ НА
ОСНОВА 1922
21. 59 ОКТЯБРЬ
ЗАСЛУГИ МОИХ
21. 59 ОКТЯБРЬ

княван
1925.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:.....

имя, фамилия, / подпись:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

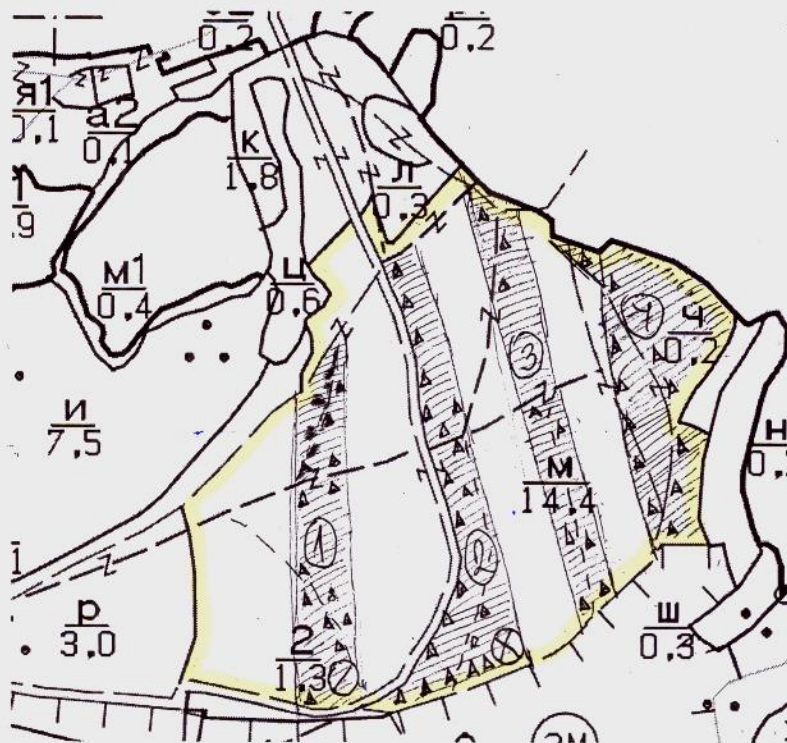
За добив на дървесина от отдел..... 189 подотдел..... 190

На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Приморско ; Землище Славейково

имот с (кадастрален идентификатор/КБС) №....., /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
 -  

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - ▲▲▲ временен склад
 - XXXXXX трасе на възгена линия
 - =+==+= проектиран автомобилен път

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта краткосрочна постепенна - одветителна / интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 144 ха Размер на сечишето 4,2 ха
3. Състав по план/програма чр.Ю, действителен чр.Ю
5. Запас на 1 ха: с клони 142 куб.м/ха, без клони 125 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 8 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 194 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чр	ДЛ			дърв. вид категория	чр	ДЛ			вър- шина
едра	19	-			дребна	-	-			
средна	30	2			дърва	138	5			24

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чр.Ю; 3г.; 25-30 см; 0,8

9. Средно извънно разстояние 25;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Зона мястооб. ОЛЮ; ном. мястооб. 91 МО
Зона мястооб. 2038

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла ще се извърши: в сечище, на временен склад) ръчно с бензиномоторни триони, а кастренето ще се извърши в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тяжка
или специализирана горска техника на хъмч секции.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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 извънни 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, широчинам

6. Просеки за възможни линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) Временните складове ще се изграждат на обектите в схемата да добиеш на дървесина места.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка 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 Разхърътане на клоните ръчно и мерено в сечището

11. Други указания: Битовите отпадъци се събират на определено място и съвременно да се изнасят избран горски терitory.

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изгот Задължителни
документи/пис/име, фа
дата: 21. 59 от 33/13№ и дата Задължителни
документи/пис на
лесовъдски 21. 59 от 33/13

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпись:

дата: Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

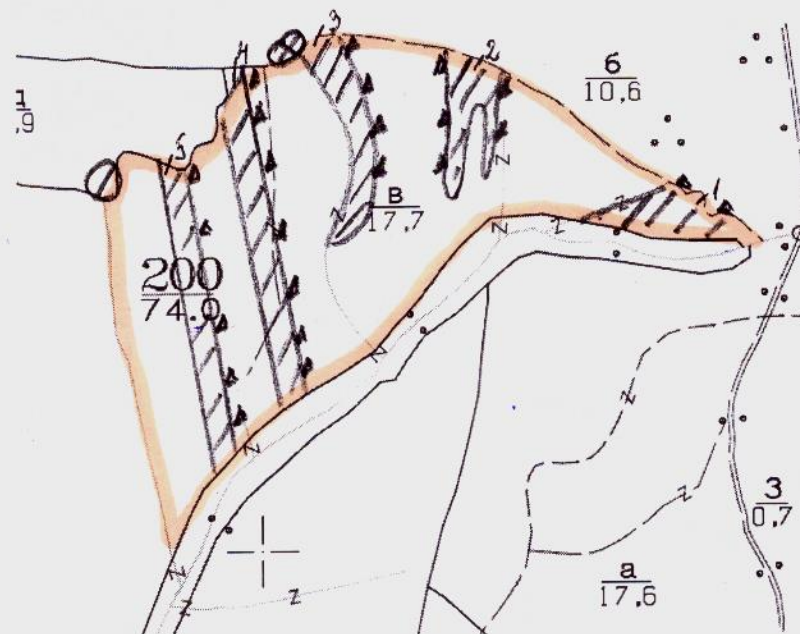
2006*

За добив на дървесина от отдел подотдел

На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община /попълва се само за държавни гори/; Землище с. Славейчово; имот с (кадастровен 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
- RCM

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

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 чр. пост. об. ф. / интензивност 50 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 17,40 ха Размер на сечището 3,80 ха
3. Състав по план/програма чр. 9. бп 1, действителен чр. 9. бп 1
5. Запас на 1 ха: с клони 148 куб.м/ха, без клони 124 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 10 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 175 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чр	бл			дърв. вид категория	чр	бл			вър- шина
едра	18	-			дребна	-	-			
средна	12	8			дърва	89	48			22

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чр. 10 ; 3 ; 0,2 ; 08

9. Средно извозно разстояние 50-100м;

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

ВЛС 11. 33 BG - 0000104; 33 BG - 0002038; ВЛСД

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 със специализирана горска техника на улеснен събор на къси секции на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени)
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяната 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 просекитем., дължинам., широчинам.
7. Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка 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 ръбове
10. Начини за почистване на сечището Равномерно разхвърляне на боровината
11. Други указания: Отводните канали да са създади и изхвърлены на определение 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 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: