

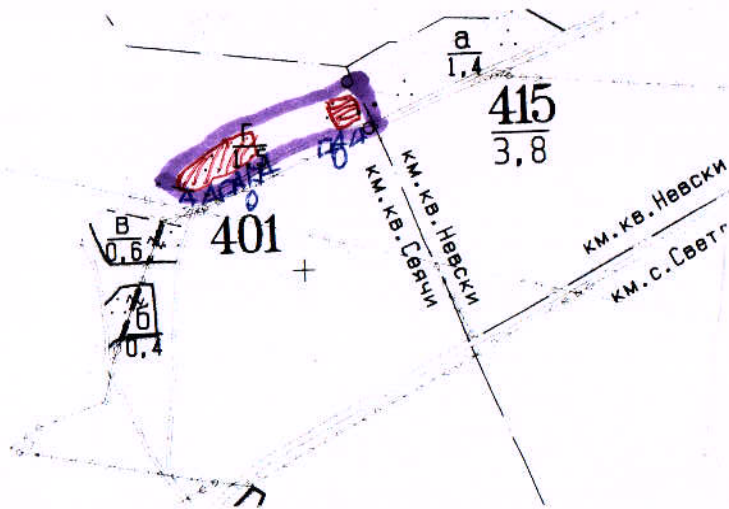
I
.
/1
Д
Л

яване на
лесовъдска практика: 3568.28.02.2012

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел 401..... подотдел Г
На ТП ДФС/ДЛС Сегин Луи..... /попълва се само за държавни гори/
Община Домбровица.....; Землище Сегин.....;
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
-

○ - място за зареждане
 □ - място за събиране на отпадъци
 ▤ - котли

- »»»» 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 *Санидърва 80%* / интензивност *80%*
 2. Площ на подотдела *1,5* ха Размер на сечището *1,5* ха
 3. Състав по план/програма *СМ. 9 Е. Сел. 1* действителен *СМ. 9 Е. Дър. 1; Б. Врб. 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *400* куб. м/ха, без клони *332* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *16* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *210* лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	СМ	Е. С.	Б. Врб.	дърв. вид категория	СМ	Е. С.	Б. Врб.	СМ	Е. С.	Б. Врб.
едра				дребна						
средна				дърва	210	4	2			
								вършина		75 м ³

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

9. Средно извозно разстояние *20* 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.)
п. х. м. а

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) *сечта ще се извърши с моторен трион кастренето ще се извърши на временен склад и сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специални железни версици техника на чупи стъбла и разни скелети* 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, младияка и почвата *са да пази почвата от ерозия*
10. Начини за почистване на сечището *чупи стъбла и разни скелети*
11. Други указания: *да се правят проверки на местата и забележки при провеждането на работата*
- 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.

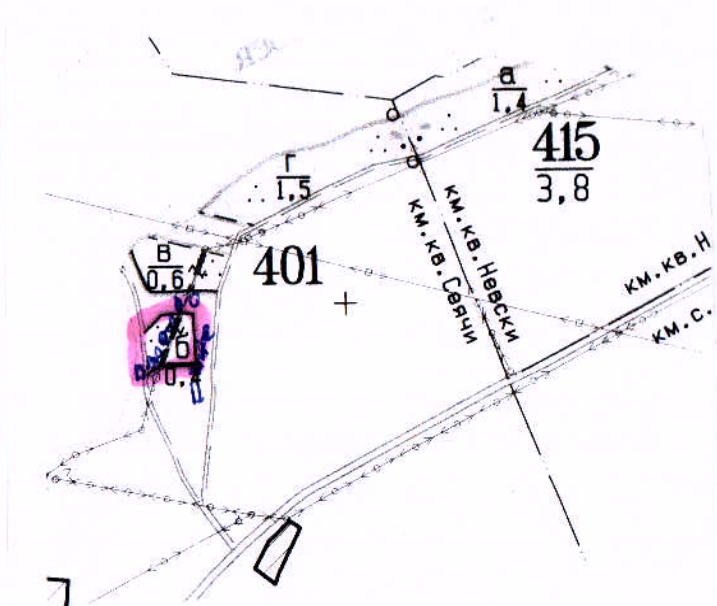
ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

За добив на дървесина от отдел. 401 подотдел. Б.
 На ТП ДС/ДЛС Зем. маса гр. Понда /потъва се само за държавни гори/
 Община Понда; Землище Св. 2м;
 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 | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища | временен склад |
| съществуващ автомобилен път | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| <u>место за затваряне с РСМ</u> | <u>место за събиране на отпадъци</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 *СММ + ЯРМ* / интензивност *10* %
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *0,7* ха - Размер на сечището *0,7* ха
3. Състав по план/програма *2. Д. 5. С. С. 1.*, действителен *2. Д. 5. С. С. 1.*
5. Запас на 1 ха: с клони *300* куб.м/ха, без клони *255* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *16* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *15* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория
едра	<i>2. Д. 5.</i>								<i>2. Д. 5.</i>
средна									<i>1.</i>
		дребна	<i>2. Д. 5.</i>						
		дърва	<i>14</i>						

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

9. Средно извозно разстояние *20*

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, вододейни зони, биологично разнообразие и др.)

няма сватбовища и токовища, не е в Натура 2000

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 МТ; кастренето ще се извършва в сечището и на временен склад*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специални машини* *техника или чл. ботински тегъл чрез вилени или токовища* *и се извозват на цели стъбла и дървни секции*.....
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) *не се извършва*.....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата *да се вземат оставките раздала от корените и почвата се бори*

10. Начини за почистване на сечището *ръчно и машинно*.....

11. Други указания: *да се правят за сеч и извозване на цели стъбла*.....

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:

Олобил:

чл.2 от 33ЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН

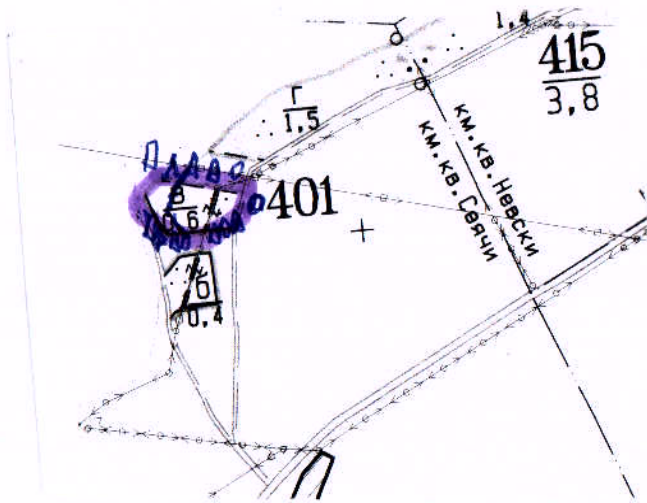
За добив на дървесина от отдел..... ⁴⁰¹..... подотдел..... ¹⁵.....

На ТП ДПС/ДПС..... ^{чл. 15}..... ^{попълва се само за държавни гори!}

Община..... ^{Копьово}.....; Землище..... ^{Сели}.....;

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

□ място за извозване с ГСМ

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+=== проектиран автомобилен път

□ място за събиране на отпадък

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 ..... *СММ - арта* ..... / интензивност *10*.%  
 2. Площ на подотдела ..... *0,6* ха Размер на сечището ..... *0,6* ха / интензивност .....%  
 3. Състав по план/програма ..... *2,0 8,0 СММ 1,0 0,1* действителен ..... *2,0 7,0 СММ 0,1*  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... *283* куб.м/ха , без клони ..... *237* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... *16* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *5* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>СМ</i> |  |  |  | дърв. вид категория | <i>СМ</i> |  |  |  |  | <i>СМ</i> |          |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|--|-----------|----------|
| едра                |           |  |  |  | дребна              |           |  |  |  |  | вършина   | <i>2</i> |
| средна              |           |  |  |  | дърва               | <i>5</i>  |  |  |  |  |           |          |

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

9. Средно извозно разстояние ..... *20 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.) ..... *нма*

## 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) ..... *БМТ; кастренето ще се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *специална извозна техника чл. 4 на чл. 40 от закона*  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... *натоварени на цели стъбла и разля сечилни*

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) ..... *не се извършва*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата ..... *да се прави мащабна отстраняване на оставащите дървета*

10. Начини за почистване на сечището ..... *ръчно и механизирани*

11. Други указания: ..... *да се прави просек и мащабна работа*

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 лесоустроителна практика: .....