

Изготвил: Т.О.С.И. БОЗЕВ

Одобрил:

..... чл. 59 от ЗЗЛД

/име, фамилия/ пог.....

име, фамилия/ подпис:

дата: 07.02.2013 г.

дата:г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3497/29.06.2011г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.....

За добив на дървесина от отдел 169 подотдел В.....“

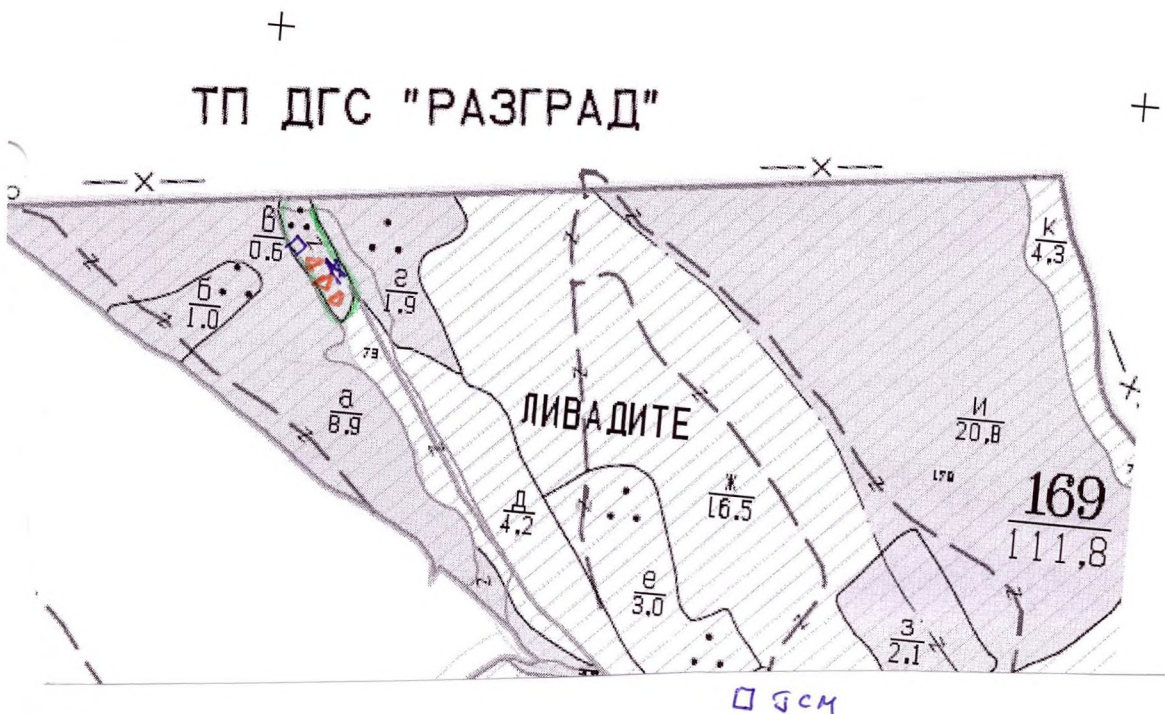
На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /потълга се само за държавни гори/

Община Попово Землище Гр. Черни Лом.....

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №. 73376.93.73....., /потълга се само за недържавни гори/

73376.93.179

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 въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- А

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: *20 па ар* /интензивност %
Втори вид сеч /интензивност %
2. Площ на подотдела .. *0.6* ха Размер на сечището .. *0.6* ха
3. Състав по план/програма *ар. 10*, действителен *ар. 10*
5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *8* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>ар.</i>				дърв. вид категория	<i>ар.</i>					
едра	<i>13</i>				дребна	<i>-</i>					вършина
средна	<i>12</i>				дърва	<i>26</i>					

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние;
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.*)
.....
.....

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, а кастренето на отсечените стъбла - в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специализирана техника или животинска тяга*
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени *на цели стъбла или къси секции; с влачене по терена*)
.....
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството и 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
.....
10. Начини за почистване на сечището *на ивици*
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 съгласн 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:

Одобрил:.....
 /име, фамилия и подпис:/.....

Утвърдил:.....

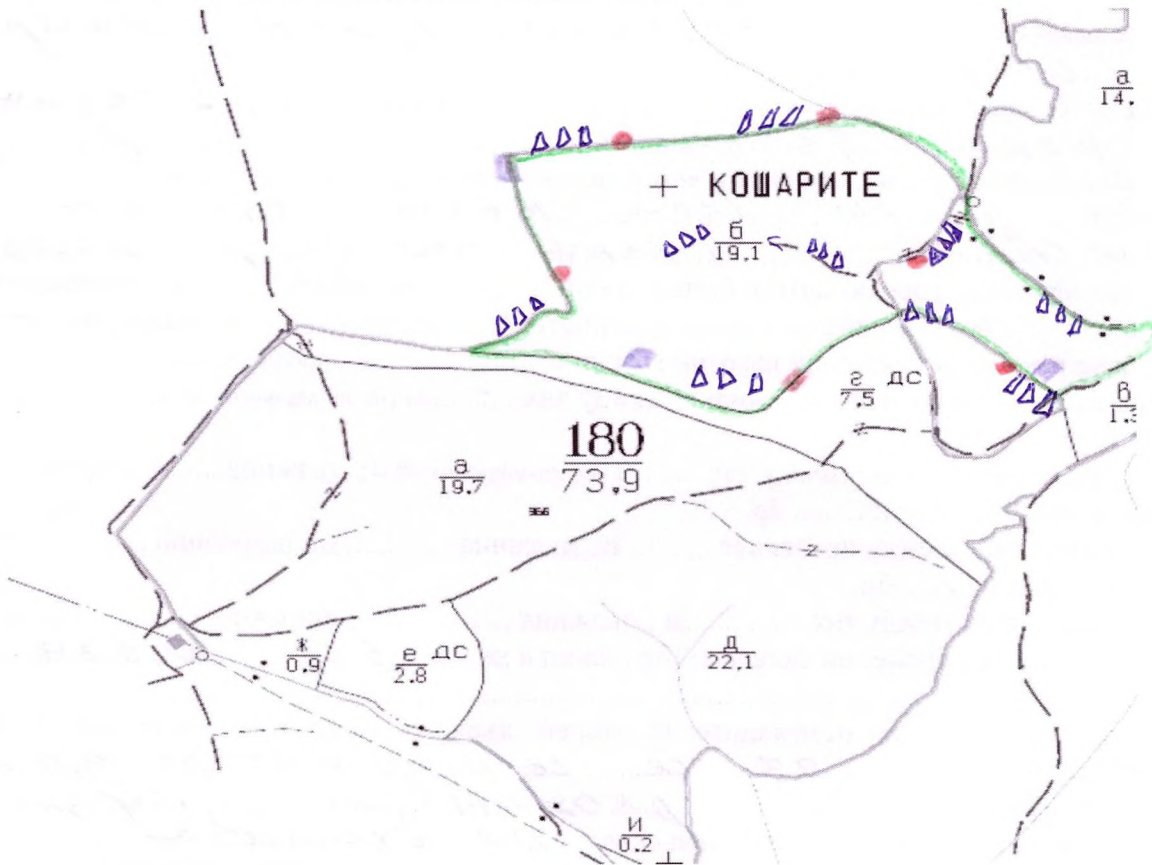
 име, фамилия,/ подпис:.....
 /попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
 дата:.....Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

дата:.....Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 180подотдел..... Б.....
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... Т. Дем/попълва се само за държавни горил
 Община..... Ботевград.....; Землище..... Бръсничка.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... 7334036309...../попълва се само за недържавни горил

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 |
| просека | проектиран автомобилен път |
| <u>Г.С.М.</u> | <u>място от пожар</u> |

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

II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта..... Пробирка...../ интензивност 15.....%
- Втори вид сеч...../ интензивност.....%
- Площ на подотдела 19,1.....ха Размер на сечицето..... 19,1..... ха
- Състав по план/програма..... с.опл. 7 чр.м. 50% действителен..... с.опл. 4 чр.м. 20% чр.м. 20% чр.м. 10%
- Запас на 1 ха: с клони..... 340.....куб.м/ха, без клони..... 296.....куб. м/ха.
- Среден наклон на терена..... 12.....градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина..... 819.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	лп	ур	бр	пн.	зс.	дърв. вид категория	лп	ур	бр	пн.	зс.	
едра	222	6	2	3		дребна	-	-	-	-		вършина
средна	52	4	2	-		дърва	327	24	39	12		

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

8. Средно извозно разстояние ..100 м.;

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

..... *патождена попада в натура 2000.*

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 сечище, на временен склад) *с. н.р. трион, трион, кастренето*
и сечищата в самото сечище.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специални*
горска техника.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....

..... *на дълги или къси стъбла с влачене*
по дървета или изцяло натоварени.

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *2 бр., 0,2 ха.*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почва *извозът да се извършва по ш. в табелата*

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

11. Материалите ще се извозят до временен склад *по сечищата*
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън машаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: *да се спазват разпоредбите*
на 3.Г. и Наредба № 8 за сечища.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. 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 противопожарна безопасност в горите.

Изготвил: *Урсин Бодя* *чл. 59 от ЗЗЛД* одпис, име и фамилия/

дата: *19.11.2013г*

Място на издаване: *гр. Пловдив ул. "И. Маджарев" 68*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *34.97./2011г.*

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 -/

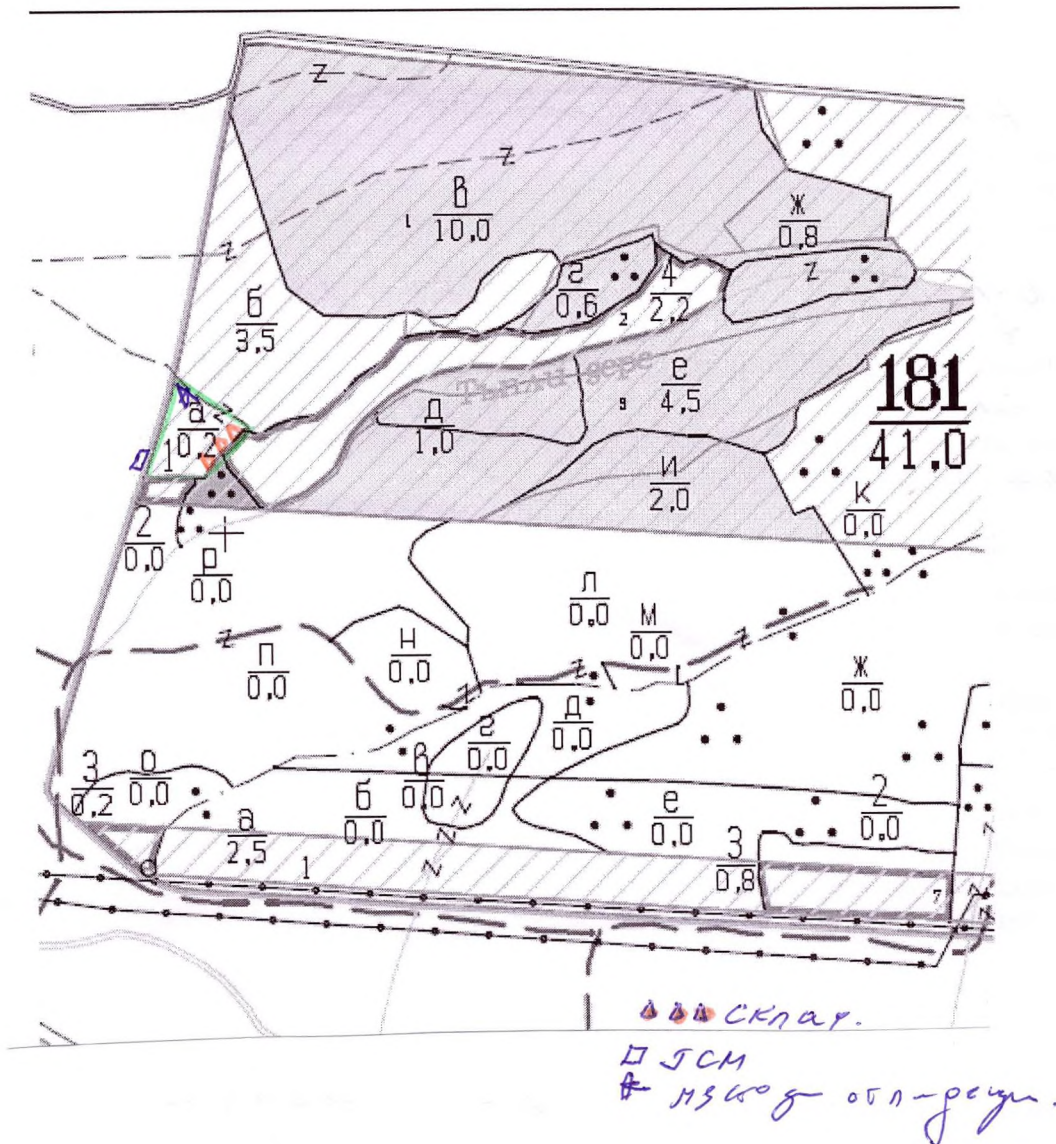
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: З.О.Симеонов
 /име, фамилия, /подпис: З.О.Симеонов
 дата: 07.02.2015 г. /чл. 59 от ЗЗЛД
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.....

За добив на дървесина от отдел 181 подотдел „.....“
 На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /потъква се само за държавни гори/
 Община Попово Землище
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 24259.109.2 /потъква 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 |
| □ | | □ | |

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: сеча /интензивност %
 2. Площ на подотдела 0.2 ха Размер на сечището 0.2 ха
 3. Състав по план/програма ... 50% ... 10%:10%; действителен 50%:10% ... 10%:10%
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 3 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>50%</u>				дърв. вид категория	<u>50%</u>					
едра	<u>5</u>				дребна	<u>-</u>					вършина
средна	<u>6</u>				дърва	<u>7</u>					

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние;
 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.)

..... Natura 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)
 б.м.с. в сечището на отсечените стъбла
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с
 следващо с машини
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
 на дълги стъбла или къси секции
 с влачене по терен
 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.

 10. Начини за почистване на сечището на почви
 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 удостоверието за упражняване на лесовъдска практика: