

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1-2019

За добив на дървесина от отдел 3.3.4..... подотдел х.....
На ТП ДРС/ДЛС Сърни..... /попълва се само за държавни гори/
Община Домолава....., Землище Г.О.Р.И.Ц.О......;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 1000/10/1/2005..... /попълва 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 въжска 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. Характеристики на насаждението

- Вид на сечта Рос. Кошовина / интензивност 30 %
Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела 5.2 ха Размер на сечището 5.2 ха
- Състав по план/програма жер 10, жд 10, действителен жер
- Запас на 1 ха: с клони 155 куб.м/ха, без клони 142 куб.м/ха
- Среден наклон на терена 4° градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 323 лежаша маса, куб.м.

дърв.вид категория	жер				дърв.вид категория	жер				
едра	2				дребна					вър-
средна	51				дърва	269				шина

- Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) има подраст в района съставни височини 30-50 см
възраст 4-7 г. покритие 40% от жер
- Средно извозно разстояние 100 м
- 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.)
Няма сватбовища извбн на гора лаво

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) с моторен трион кастренето на стъблата ще се извършва в сечището или свирене на извбн
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с с трактор, ръчно, железна на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачне по терена, изцяло натоварени)
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина 6 м. широчина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни - допустимо разстояние между тях 60 м (не по-малко от 40 м), дължина 700 м. широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина м
- Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) бр. складове за извозване по границата на гората
- Мерки за опазва: оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата при извбн да се запазват оставашите от сечището
- Начини за почистване на сечището при подготвяне отпадъци на клони
- Други указания: да се свбн рай отпадъци на определени места
да се извадят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места
- 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 позволителното за сеч №

/трите имена, подпис, дата /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоходска практика:

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН П

За добив на дървесина от отдел 192 подотдел
 На ТП ДРС/ДЛС попълва се само за държавни гори/
 Община Землище
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 27259 109.5 попълва се само за недржавни гори/
 I. Схема за добив на дървесина от насаждението *Областният не Община*
Помоно



връзка с авт пътна мрежа — *шотланд не касан*

Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- ДСМ*
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- излизан от пътна мрежа*

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта пробирка / интензивност 20 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 5,6 ха Размер на сечището 5,6 ха
3. Състав по план/програма лм, чр, гдр действителен лм, чр, гдр
5. Запас на 1 ха: с клони 310 куб.м/ха, без клони 276 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 16 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 496 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	лм	чр	гдр			дърв. вид категория	лм	чр	гдр	ишчр	кп	кб	иш	чр	иш
едра	63	21	-			дребна	-	-	-	9	-	-	вър-		
средна	63	10	1			дърва	228	67	28	9	4	2	шина		

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние 150 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.)

1. Подотдела попада в Natura 2000 ВГООО 173
и в сватбовища на маркиран елемент

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 на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска или транспортна техника или с животиновода на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла или секции, с блатене по терена или 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 да се изнесат отпадъците на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището ръчно почистване на дълата след сечта
11. Други указания: след извършване на сечта да се изнесат сечището от отпадъци от работи и да се изнесат отпадъци
- Да се изнесат 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.

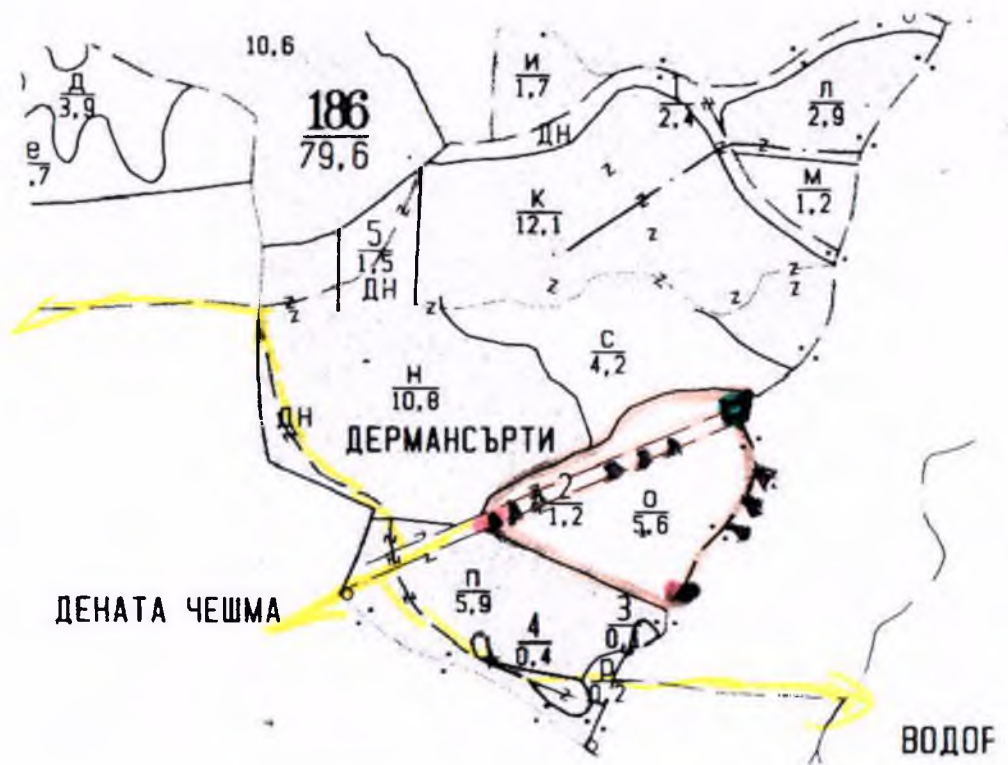
ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал.2 от ЗГ, на което е издадено позволителното за сеч №

/трите имена, подпис, дата/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоходска практика:

ИЧЕН I

За добив на дървесина от отдел 186 подотдел 0
 На ТП ДРС/ДЛС Дермансърти /попълва се само за държавни гори/
 Община Дарово Землище Единаво ;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 27259.110.11 /попълва се само за държавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението 27259.110.11. собственост на Богдан Попов



попълва се само за държавни гори
връзка 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 |
| LLLLLLL технологична просека | ==+==+== проектиран автомобилен път |
| □ <i>отливачи</i> | □ ТСМ |

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта *проектна котловинна* интензивност *30* %
 Втори вид сеч *изсичане на шестесо* / интензивност *80* %
2. Площ на подотдела *5,5* ха Размер на сечището *3,6* ха
3. Състав по план/програма *1 кл 8, кл 1, кл 2, 1*, действителен *чрв. кл, кл 2, кл 1, м, миср, 390*
5. Запас на 1 ха: с клони *105* куб.м/ха, без клони *105* куб.м/ха
6. Среден наклон на терена *14* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *117* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чр	кл	м		дърв. вид категория	чр	кл	кгр	м	миср	390	срещ	вър-	шина
едра	<i>17</i>	<i>1</i>	<i>1</i>		дребна	<i>43</i>	<i>23</i>	<i>5</i>	<i>21</i>	<i>11</i>	<i>5</i>			
средна	-	-	-		дърва									

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *няма наличие подраст.*
9. Средно извозно разстояние *50 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.)
има свободница на благороден елч.
наздрав 32000.

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини, кастреното на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) *моторен трион, кастреното на отсечените стъбла ще се извършва в легимент*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специализирана или приспособена горска техника или с кабел-тага*
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *къси или дълги извозни секции с влачене по терена или изцяло натоварен на горска техника*
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) *временните складове ще са на извозните излизки и вър извозно работна в сечище*
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата
да се направи от оделките оставащите на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището: *свършек на оставащите на сечището*
11. Други указания: *битовите отпадъци да се изнесат на външната част за гоба меса и след изключване на сечта да се изнесат*
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. *посл. глас и предост. работи*

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

/трите имена, подпис, дата/

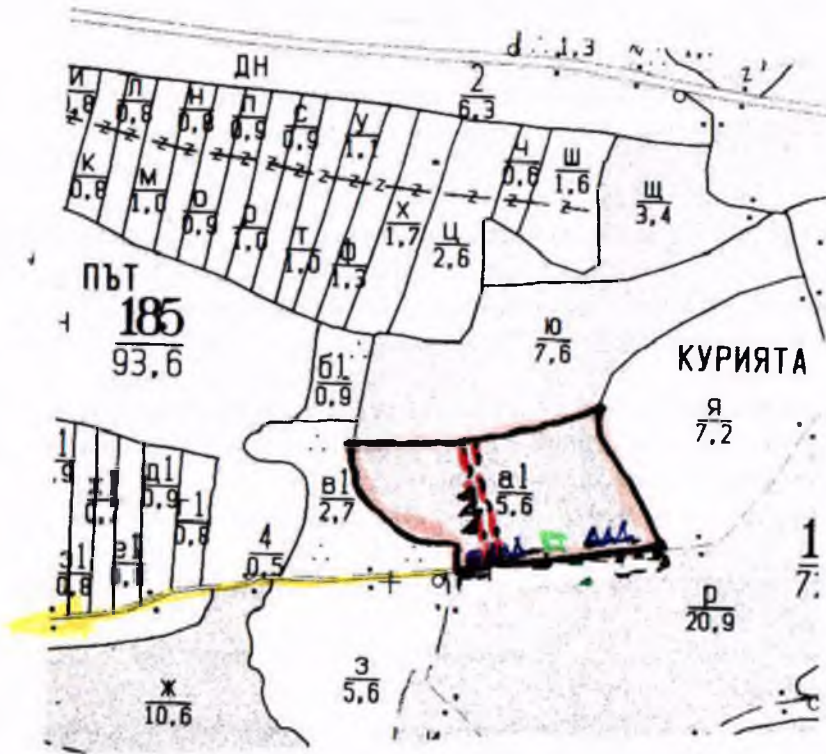
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоходска практика:

Изготвил:
 Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД

ИЧЕН 1

За добив на дървесина от отдел 185 подотдел а1
 На ТП ДУС/ДЛС Куряна Лам /попълва се само за държавни гори/
 Община Долно Землище Ермен
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 27259.110.1 /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението сборният на Община Стоб



— контур на насаждението **→** в авт. път мрежа

Легенда:

- | | |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища | временен склад аав |
| съществуващ автомобилен път | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| <u>З.Сел</u> | <u>отростък</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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта лес. рогова бичка / интензивност 30 %
 Втори вид сеч чистане на подреса / интензивност 100 %
2. Площ на подотдела 221 ха Размер на сечището 221 ха
3. Състав по план/програма 498 кл. гор. м. ясн. действен 498 кл. гор. м. ясн. и недр. 3%
5. Запас на 1 ха: с клони 214 куб.м/ха, без клони 199 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 10 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 610 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	yp	кп	гор	лп	ял	яс	дърв. вид категория	yp	кп	гор	лп	ял	яс	ясн	ясд	вър-	шина
едра	41	-	1	4	3	1	дребна	-	-	-	-	-	-	-	-		
средна	39	1	4	2	1	-	дърва	220	134	102	16	22	10	19			

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) малък нараснал и издръжък
9. Средно извозно разстояние 200 м.
10. Други характеристики на насаждението (токовища, святбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии. Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водобайни зони, биологично разнообразие и др.)
позволене налага в Natura 2000 BG 0000173.
има святбовища на издръжък спек.

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 на отсечените стъбла ще се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана горска или машиностроена техника, или с животинска сила
 на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влячене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла, къси дълги секции, с блатене по терена или 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, младиняка и почвата
да се нага: да се оденбане оставащите на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището сборване на отпадъците от сечището
11. Други указания: след приключване на сечта да се почисти сечището от битови отпадъци и да се изнесат чужди г.и.
 Да се изнесат 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. 1. Високосек и издръжък спек

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/

Лицето по чл. 108, ал.2 от ЗГ, на което е издадено позволителното за сеч №

/трите имена, подпис, дата/

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕИ

За добив на дървесина от дтдел 186 подотдел К
 На ТП ДРС/ДЛС К
 Община Попово, Землище Ермаво
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 27259.110.11
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението

*Собственост на държавата
 Попово*



Легенда:

- ±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ==== съществуващ автомобилен път
- LLLLLLLL технологична просека
- *ТЕН*

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад *DDA*
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- *01212121*

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. Характеристики на насаждението

- Вид на сечта Постепенно - котловинна / интензивност 30 %
Втори вид сеч Изсичане на порася / интензивност 7 %
- Площ на подотдела 6,5 ха Размер на сечището 6,5 ха
- Състав по план/програма 27; Еспм 2; 395, действителен Дру Еспм 2; 395
- Запас на 1 ха: с клони 18,49 куб.м/ха, без клони 1,13 куб.м/ха
- Среден наклон на терена 16 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 139 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Др	Еспм 395		дърв. вид категория	Др	Еспм 395		дърв. вид категория	Др	Еспм 395	
едра	20	28	18	дребна	32	49	4	вър-			
средна	10	21	-	дърва				шина			

- Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Няма дребна дървесина
- Средно извозно разстояние 100 м
- Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока конзервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)
Не попада в Natura 2000, не е защитена зона; няма сватбовица и токовица

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) с моторен трион и кастрене в сечището
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с на цели стъбла и сечки с ССТ с вилчето и чукълото на трактора
на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло наговарени)
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни - допустимо разстояние между тях 50 м (не по-малко от 40 м), дължина 500 м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина м
- Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 1 бр. - 0,1 ха
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвага Извоз на дървесината по извозни пътища
- Начини за почистване на сечището с бурене на дупчини
- Други указания: да се спазват изискванията от Наредбата за есците, безопасност на труда и сертификацията
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- 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.

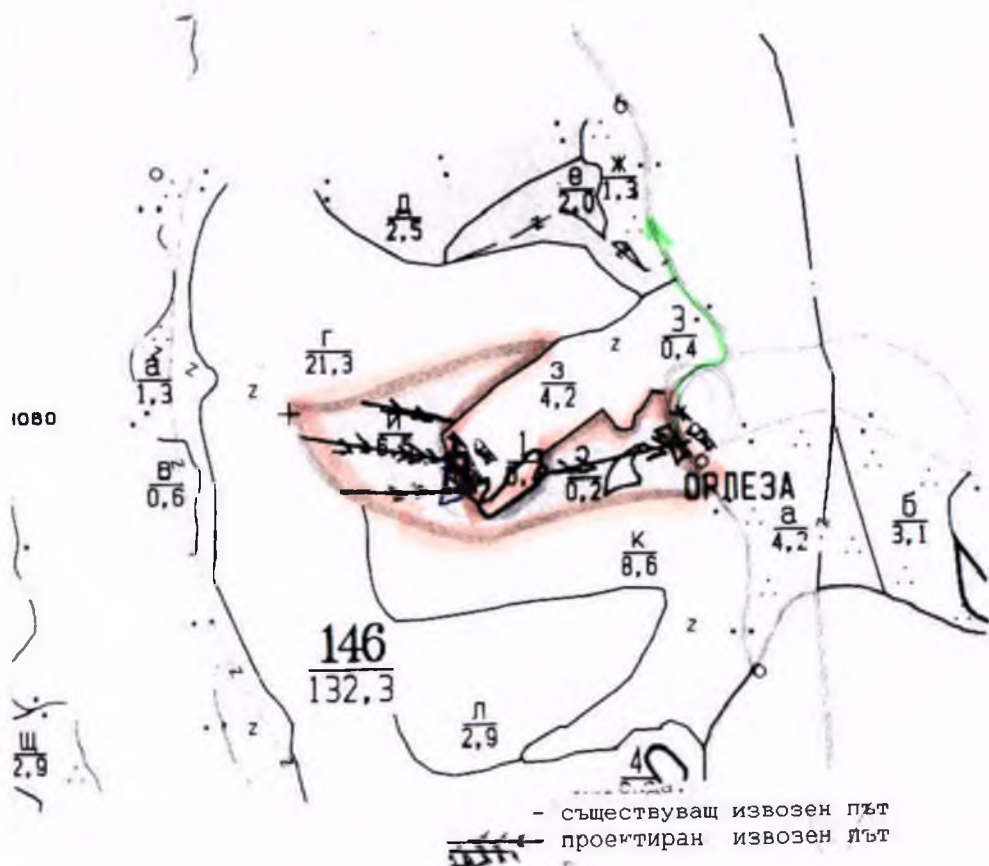
ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
Лицето по чл. 108, ал.2 от ЗГ, на което е издадено разрешителното за сеч №

..... /трите имена, подпис, дата/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 162019

За добив на дървесина от отдел 146 подотдел И
 На ТП ДФС/ДЛС С. Попов /попълва се само за държавни гори/
 Община Ловеч Землище с. Сегина
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 6506/1138 (Рож) /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
- LLLLLL 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. Характеристики на насаждението

- Вид на сечта постепенно-котловинна / интензивност 30 %
 Втори вид сеч дизситаж на изресо / интензивност 30 %
- Площ на подотдела 2,0 ха Размер на сечището 2,0 ха
- Състав по план/програма Едрпм5; Кр2; 395 действителен Кр; Едрпм; 395
- Запас на 1 ха: с клони 270 куб.м/ха, без клони 194 куб.м/ха
- Среден наклон на терена 10 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина лежаша маса, куб.м.

дърв.вид категория	Кр	Едрпм	395	дърв.вид категория	Кр	Едрпм	395	вър-	шина
едра	4	1	2	дребна	16	37	2		21
средна	3	11	-	дърва	16	37	2		

- Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Няма налягане на подраств.
- Средно извозно разстояние 100 м
- 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, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

Не попада в Natura-2000; Не е защитена зона, няма сватбовица и токовица

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) с моторен трион и кастрене в сечището
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с на цели стъбла и секции с СПР
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др. с влачене по терена, изцяло натоварени) в тласък по терена и извозно натоварен
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни - допустимо разстояние между тях М (не по-малко от 40 м), дължина М. широчина 4 м. - 200
 - Коларски - разстояние между тях М (не по-малко от 40 м), дължина М, широчина М
- Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр.
 допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 1 бр. - 0,01 ха
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Извоз на ебовесината по извозни пътища
- Начини за почистване на сечището субсрание на култи ми
- Други указания: да се спазват изискванията от Наредбата за сечите, безопасност на триона и сертифицирането
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- 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. Нема запис и извозна схема

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

..... /трите имена, подпис, дата /
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД

и
/4
Д
Л
л

и
Д:
№
лс

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 16014

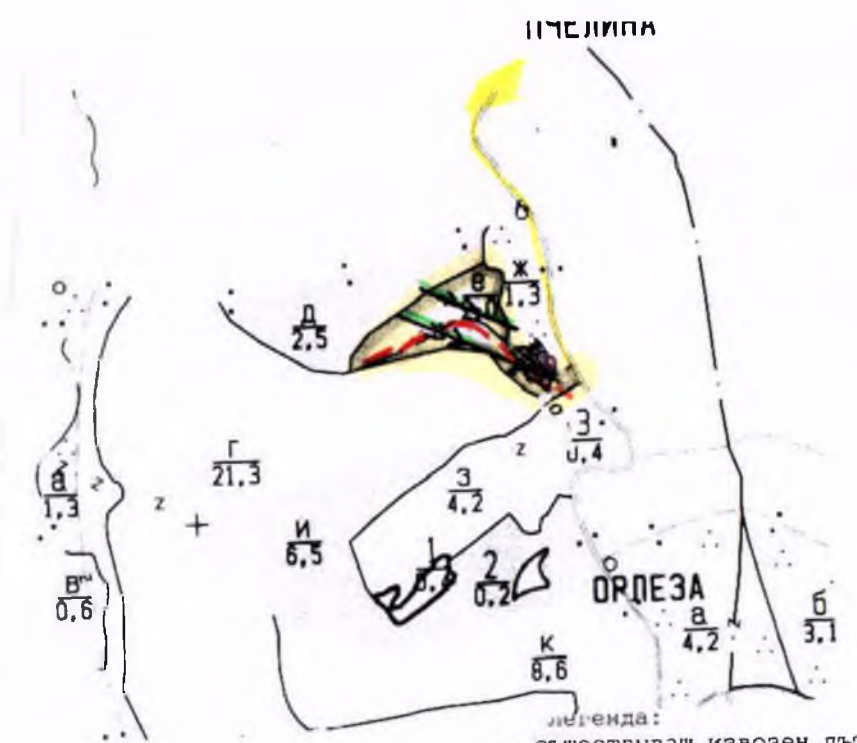
За добив на дървесина от отдел 146 подотдел Е.....

На ТП ДРС/ДЛС 2. Пам"..... /попълва се само за държавни гори/

Община Панагюрище, Землище Софийна.....

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 6702/2/800..... /попълва се само за държавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението *обстоятели не обхваща*



- Легенда:
- съществуващ извозен път
 - проектиран извозен път
 - временен склад
 - съществуващ автомоб. път
 - проектиран автомоб. път
 - трасе на въжена линия

Легенда:

- ±±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
- — — — — съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- LLLLLLL технологична просека
- *фрагмент (шотур) насажд.*

- • *мястоположието на отпадъци*
- — — — — проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ===== проектиран автомобилен път
- *връзка с авт. пътна мрежа*

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта Росен, Козловина / интензивност 25 %
 Втори вид сеч Бяла ела, гора, чухтане и др. интензивност 100 %
2. Площ на подотдела 16,8 ха Размер на сечището 16,8 ха
3. Състав по план/програма чр, кл, кгр, кл, действителен чр, кл, кгр, кл
5. Запас на 1 ха: с клони 463 куб.м/ха, без клони 151 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 978 лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	чр				дърв. вид категория	чр	кгр	кп	киср		
едра	10				дребна	-	-	-	-		вър-
средна	24				дърва	584	22	16	322		шина

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние 150 м.
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, вододивни зони, биологично разнообразие и др.)

Подотдела чопана в Натура 2000: BG 0000173
Няма сватбовица и токовица

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 на сечище, на временен склад) моторен трион, кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана горска или приспособена техника, или с кибитки
 на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, мис и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла или секции, с влачене по терена или 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 50 м (не по-малко от 40 м), дължина 1000 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) 580 05 ха - на извозни територии
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
Да се нагай от обелване оставиците на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището взимане на всички сак на територията
11. Други указания: след изключването на сечта да се почисти сечището от дърва отпадък и да се избере на определените 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. всички операции извършват строго

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/

Лицето по чл. 108, ал.2 от ЗГ, на което е издадено позволителното за сеч №

/трите имена, подпис, дата/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: