

Изготвил: *м.ч.н. Велимир Цветков*

Одобрил:

/име, фамилия/, подпис: *[Signature]*

/име, фамилия/, подпис:

дата: *2011 г.*

дата:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *13176/20.11.11*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: /

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел "615" подотдел "а"

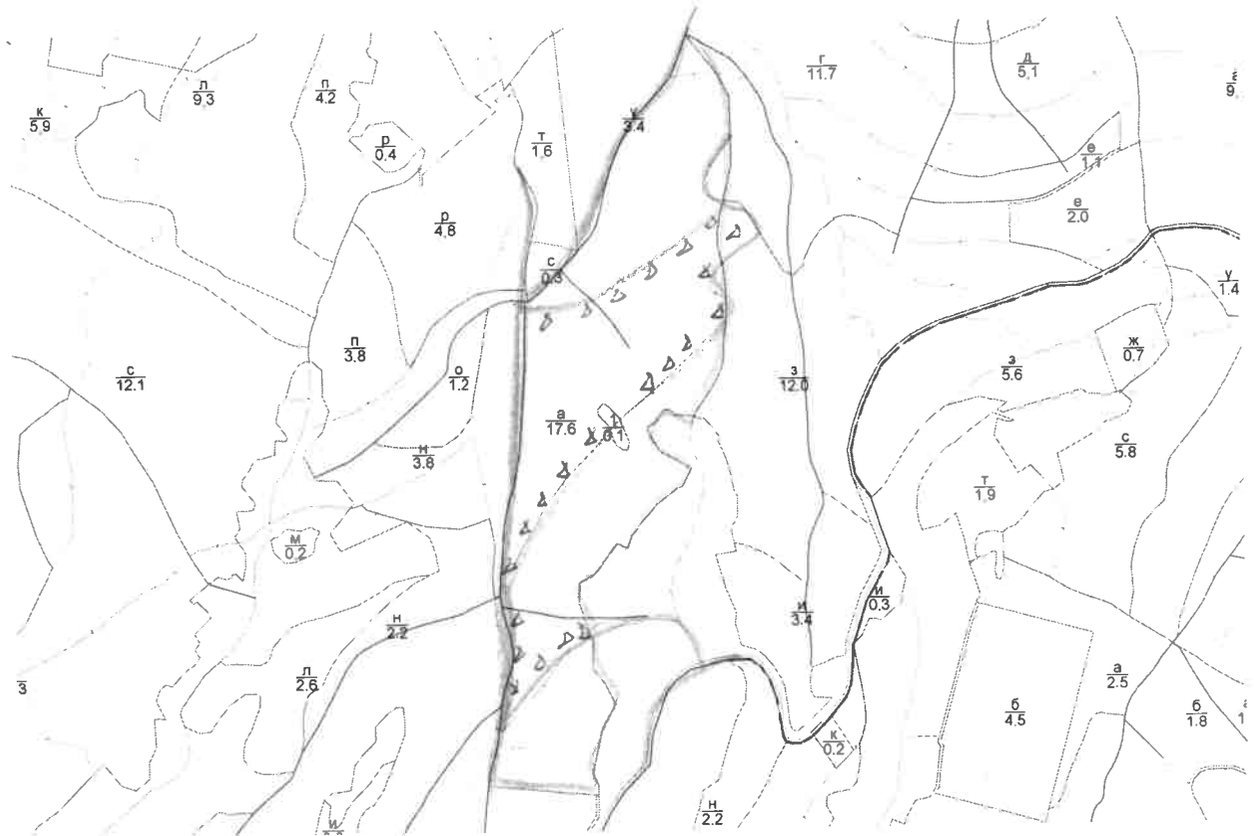
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Столична; Землище с. Долни Пасарел;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №, /попълва се само за недржавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

М 1:10000



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- място за отпадъци
- площ от горски тип

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- зразити м 615-А*
- дери*

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: 20 %
 Втори вид сеч: / интензивност:%;
2. Площ на подотдела: 17.6 ха Размер на сечището: 6.2 ха;
3. Състав по план/програма: Бук - 9, Бреза - 1, Третелика - 0, Габър - 0, Зимен дъб - 0, Дива череша - 0; 4. действителен:
5. Запас на 1 ха: с клони: 277 куб.м/ха , без клони: 234 куб. м/ха;
6. Среден наклон на терена: 24 градуса;
7. Очакван добив от маркираната дървесина: 524 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бк					дърв. вид категория	бк	брз					вър- шина	
едра	19					дребна	8							0
средна	15					дърва	429	53						

- 8.Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние *120м*.....;
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.*) *Вис 2, Вис 3 - културни гори; Сукци. гор.; Вис 5.1*

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.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с
 жива теглителна силаи /или специализирана горска 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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 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, подраста, младияка и почвата
10. Начини за почистване на сечището - Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище
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

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:

Изготвил: Ваня Камелия Цветкова

Одобрил:

/име, фамилия/, подпис: [Signature]

/име, фамилия/, подпис:

дата: 2011 г.

дата:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1516/2011 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: /

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел "615" подотдел "ж"

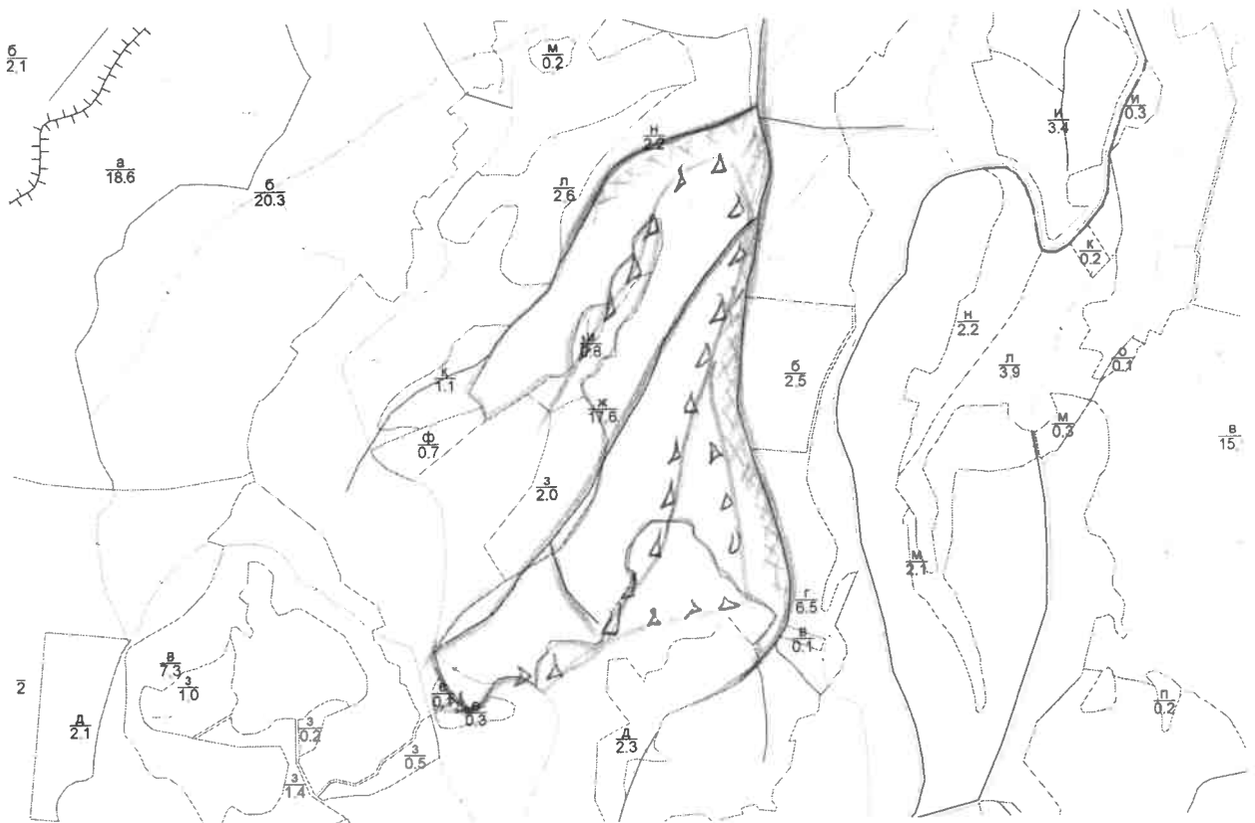
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Столична; Землище с. Долни Пасарел;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №, /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

М 1:10000



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- място за отпадъци
- площ за митоприем

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- граница на 615/11
- деля

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: 20 %
 Втори вид сеч: / интензивност:%;
2. Площ на подотдела: 17.6 ха Размер на сечището: 15.8 ха;
3. Състав по план/програма: Бук - 6, Бреза - 3, Третлика - 1, Зимен дъб - 0, Дива череша - 0, Бук - 10; 4. действителен:;
5. Запас на 1 ха: с клони: 251 куб.м/ха , без клони: 216 куб. м/ха;
6. Среден наклон на терена: 21 градуса;
7. Очакван добив от маркираната дървесина: 789 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид			бк	трп	брз	вършина	0
	бк	дрбна	дърва					
едра	1							
средна	2			381	192	213		

- 8.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние 120 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.)

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.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с жива теглителна сила и/или специализирана горска 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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 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
10. Начини за почистване на сечището- Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище
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 **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 удостоверението за упражняване на лесоветска практика:

Изготвил: инж. Вилма Вейрова

Одобрил:

/име, фамилия/, подпис: [Signature]

/име, фамилия/, подпис:

дата: 2014

дата:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 13174/20.01.14

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: /

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел "615" подотдел "р"

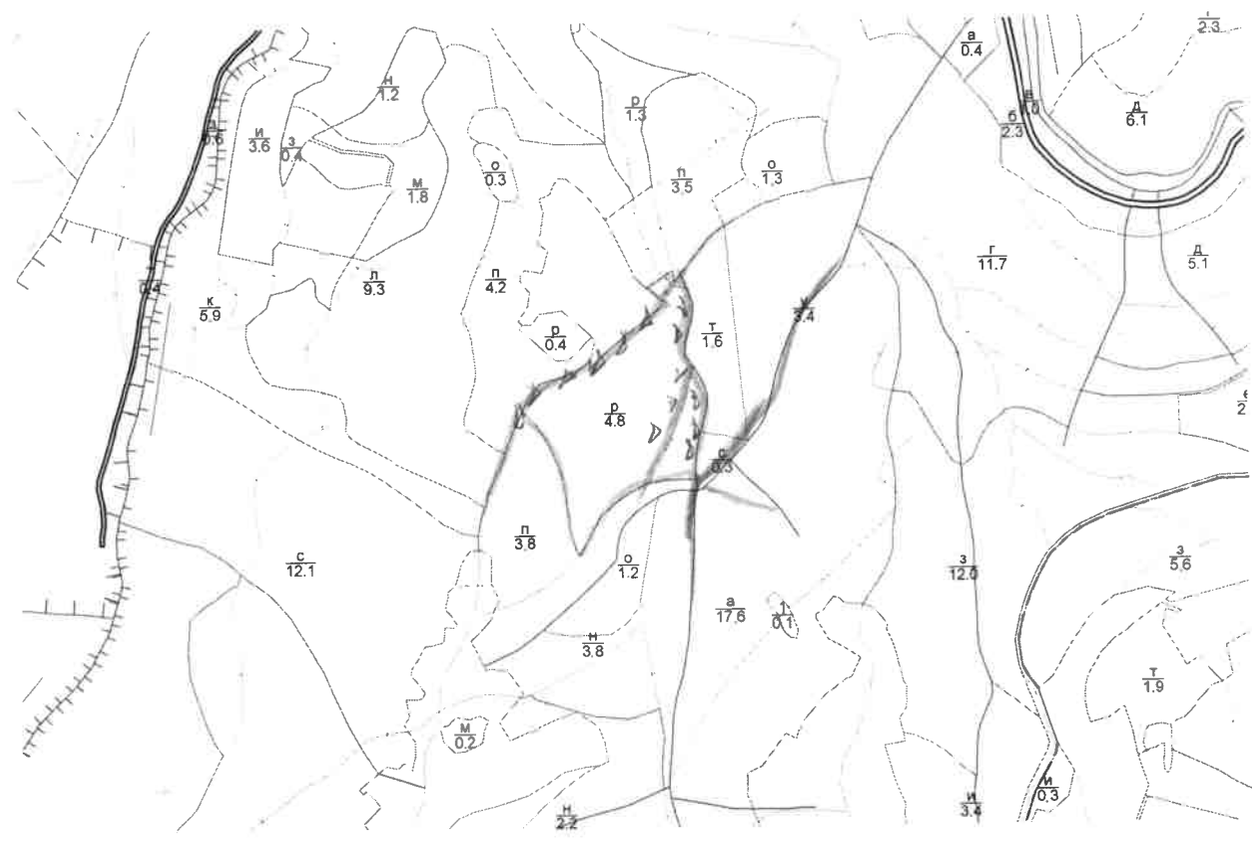
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Столична; Землище с. Долни Пасарел;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №, /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

М 1:10000



Легенда:	проектирани коларски вр. извозни пътища	проектирани тракторни вр. извозни пътища
съществуващи извозни пътища	временен склад	трасе на въжена линия
съществуващ автомобилен път	проектиран автомобилен път	граница на 615-р
технологична просека	дере	
място за отпадъци		

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: 4.9 ха Размер на сечището: 2.6 ха;

3. Състав по план/програма: Зимен дъб - 6, Габър - 4, Трепетлика - 0, Сребролистна липа - 0, Бреза - 0; 4. действителен:

5. Запас на 1 ха: с клони: 73 куб.м/ха , без клони: 64 куб. м/ха;

6. Среден наклон на терена: 22 градуса;

7. Очакван добив от маркираната дървесина: 33 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория	бк	гбр	вър- шина	
едра	дребна				0
средна	дърва	29	4		

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

.....;

9. Средно извозно разстояние *100м*.....;

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.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с

жива теглителна сила и/или специализирана горска 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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 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

10. Начини за почистване на сечището- Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище

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

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: