

/име, фамилия/, подпись:

дата:,

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел "606" подотдел "с"

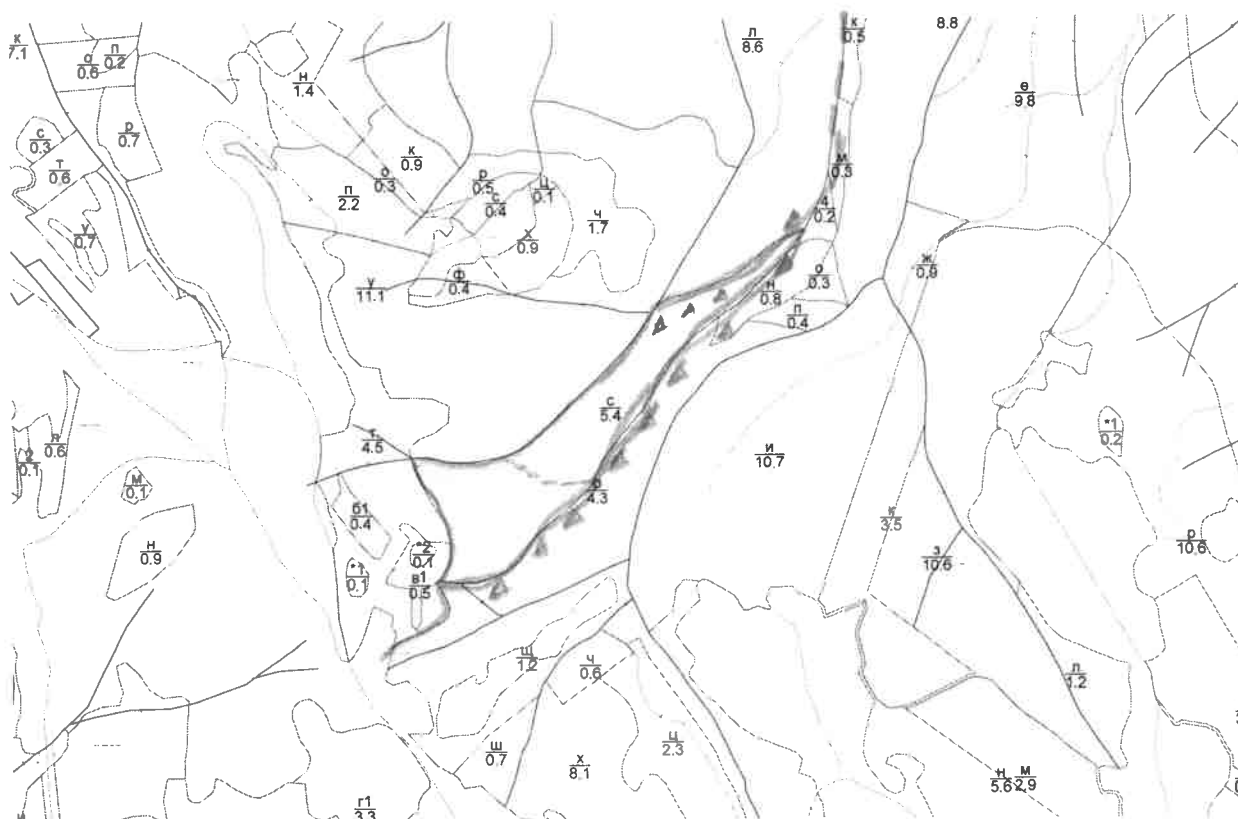
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

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

M 1:10000



Легенда:

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

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

Місце проживання: - границі на поїздах

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: 5.4 ха Размер на сечището: 5,4 ха;
3. Състав по план/програма: Бук - 7, Габър - 2, Бреза - 1, Зимен дъб - 0; 4. действителен:
.....;
5. Запас на 1 ха: с клони: 254 куб.м/ха , без клони: 214 куб. м/ха;
6. Среден наклон на терена: 21 градуса;
7. Очакван добив от маркираната дървесина: 238 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Обикновен габър	Бреза	Обикновен бук - издън- кови		дърв. вид категория	Обикновен габър	Бреза	Обикновен бук - издън- кови				
едра			16		дребна			2			вър- шина	6
средна			23		дърва	2	33	162				

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

9. Средно извозно разстояние 50м

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.) Вис 2, Вис 3 - където филан дърво гори

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. ширинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
5.1 Тракторни допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
7. Направа на технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина 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 1/3 х бреза на 1/2 х дъб на 1/2 х дъб на 1/2 х дъб
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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 13/06/2012 г.

Одобрил:

дата:,

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

За добив на дървесина от отдел "606" подотдел "у"

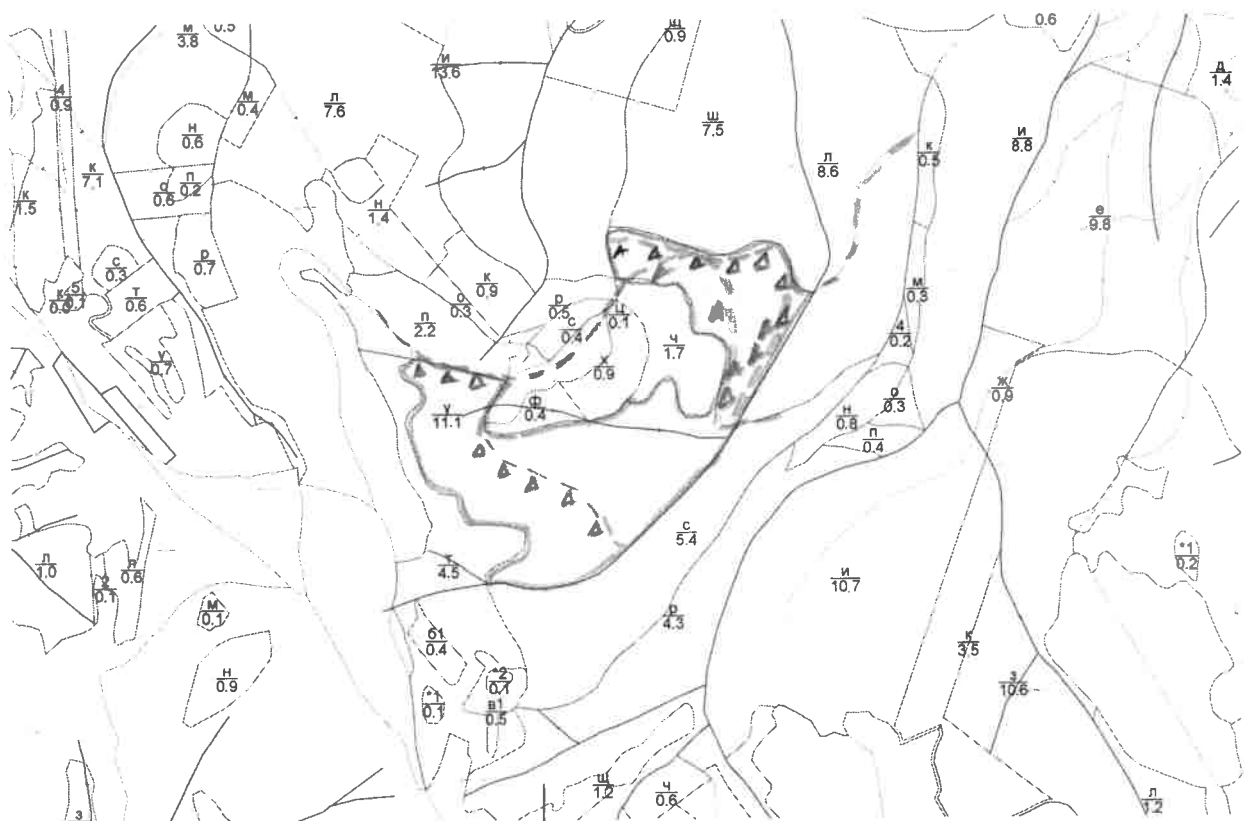
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Столична; Землище с. Долни Пасарел;

Община Столична, Землище с. Долни Казарви, /потъпва се само за неотържовани гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

M 1:10000



± ± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища
---------	---

 съществуващи извозни пътища

 **съществуващ автомобилен път**

 технологична просека

 място за отпадъци

→→→→→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

 временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

==+==+==+== проектиран автомобилен път

 - граници на подготвено

Процедуран бремен изведен од

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: 15 %
Втори вид сеч: техническа / интензивност:%;
2. Площ на подотдела: 11.1 ха Размер на сечището:11.1.... ха;
3. Състав по план/програма: Габър - 7, Бук - 3, Бреза - 0, Зимен дъб - 0, Габър - 9, Бук - 1; 4. действителен:
5. Запас на 1 ха: с клони: 221 куб.м/ха , без клони: 186 куб. м/ха;
6. Среден наклон на терена: 28 градуса;
7. Очакван добив от маркираната дървесина: 444 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Обикновен габър	Обикновен габър	Обикновен бук - издънкови	Обикновен бук - издънкови	дърв. вид категория	Обикновен габър	Обикновен габър-техн.	Обикновен бук - техн.	Обикновен бук - издънкови	вършина	
едра				17	дребна				1		11
средна				17	дърва	267	10	4	128		

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

9. Средно извозно разстояние 60 м.;

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.) лес 2

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 /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, младиянка 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:

Одобрил:

/име, фамилия/, подпись:

име, фамилия/, подпись:
дата: 16.05.22,

/име, фамилия/, подпись:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 13176/20.04.17

дата:,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 13/76/10.11.17.

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел "606" подотдел "ч"

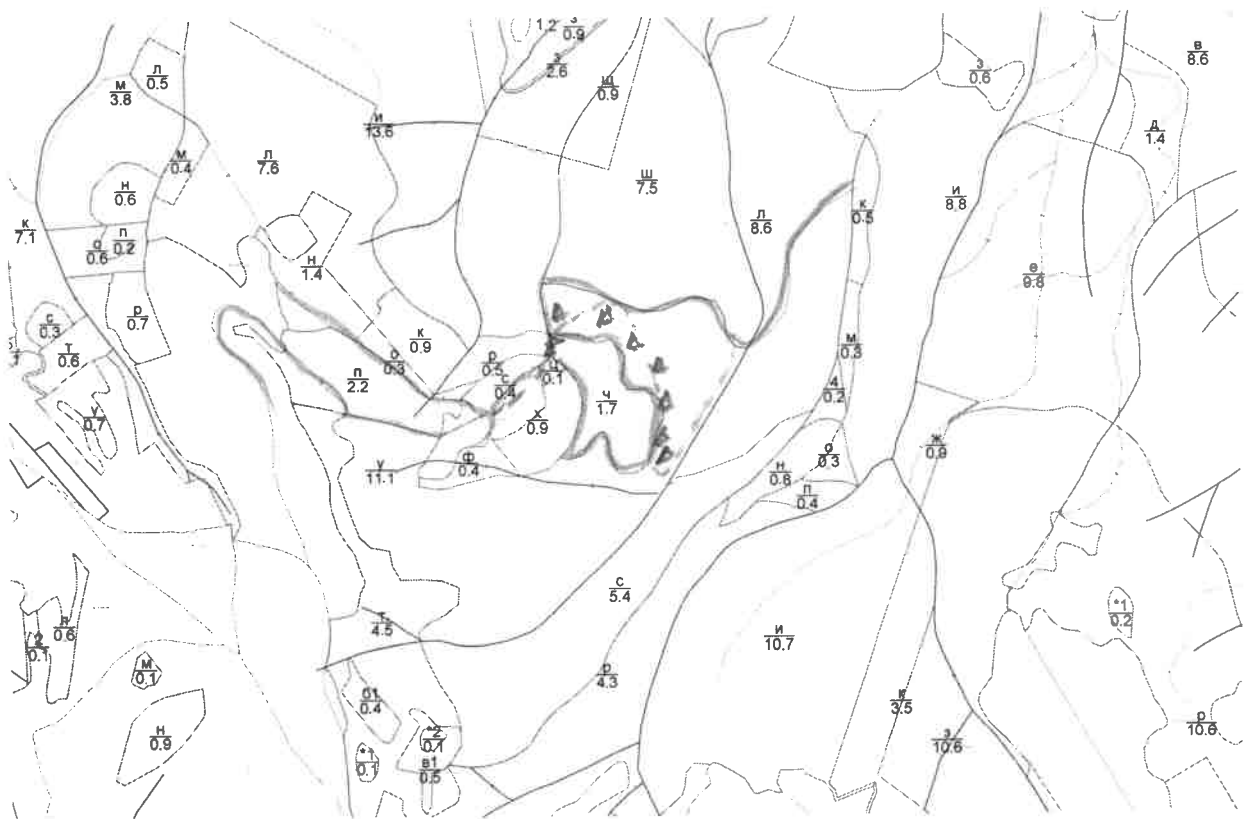
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Столична; Землище с. Долни Пасарел;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

M 1:10000



Легенда:

± ± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища
---------	---

 съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

 технологична просека

 място за отпадъци

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

 временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

==+==+==+== проектиран автомобилен път

граница № 606-г.

----- - простирон времѣн изъден поъ

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: 1.7 ха Размер на сечището: 1.7 ха;

3. Състав по план/програма: Зелена дугласка - 9, Габър - 1, Бреза - 0, Бял бор - 0, Дива череша - 0, Габър - 10, Бреза - 0; 4. действителен:

5. Запас на 1 ха: с клони: 494 куб.м/ха , без клони: 423 куб. м/ха;

6. Среден наклон на терена: 21 градуса;

7. Очакван добив от маркираната дървесина: **109** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Обикновен габър	Зелена дуг- ласка			дърв. вид категория	Обикновен габър	Зелена дуг- ласка				
едра		60			дребна		1				вър- шина
средна		3			дърва	4	41				2

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

9. Средно извозно разстояние 30м;

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.) Всичко

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. ширинам.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина 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 Изхвърляне на дървения материал на сечището

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 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:

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: Пробирка / интензивност: 15 %
Втори вид сеч: техническа / интензивност:%;
2. Площ на подотдела: 7.5 ха Размер на сечището:7.5..... ха;
3. Състав по план/програма: Бук - 10, Габър - 0, Зимен дъб - 0; 4. действителен:
.....;
5. Запас на 1 ха: с клони: 416 куб.м/ха , без клони: 372 куб. м/ха;
6. Среден наклон на терена: 25 градуса;
7. Очакван добив от маркираната дървесина: 550 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Обикновен бук - издън-кови	Обикновен бук - техн.			дърв. вид категория	Обикновен бук - издън-кови	Обикновен бук - техн.				
едра	88	5			дребна	4				вър-шина	16
средна	52	4			дърва	346	51				

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

9. Средно извозно разстояние100 м.....;

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.) Рис 2 Рис 3 Неутрофит и Мизити. Дъб роза, Вис 4, 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 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Илия Каселов/име, фамилия/, подпис: [подпис]дата: 11.03.22№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 13176/12.12.17

Одобрил:

/име, фамилия/, подпис:

дата:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел "607" подотдел "р"

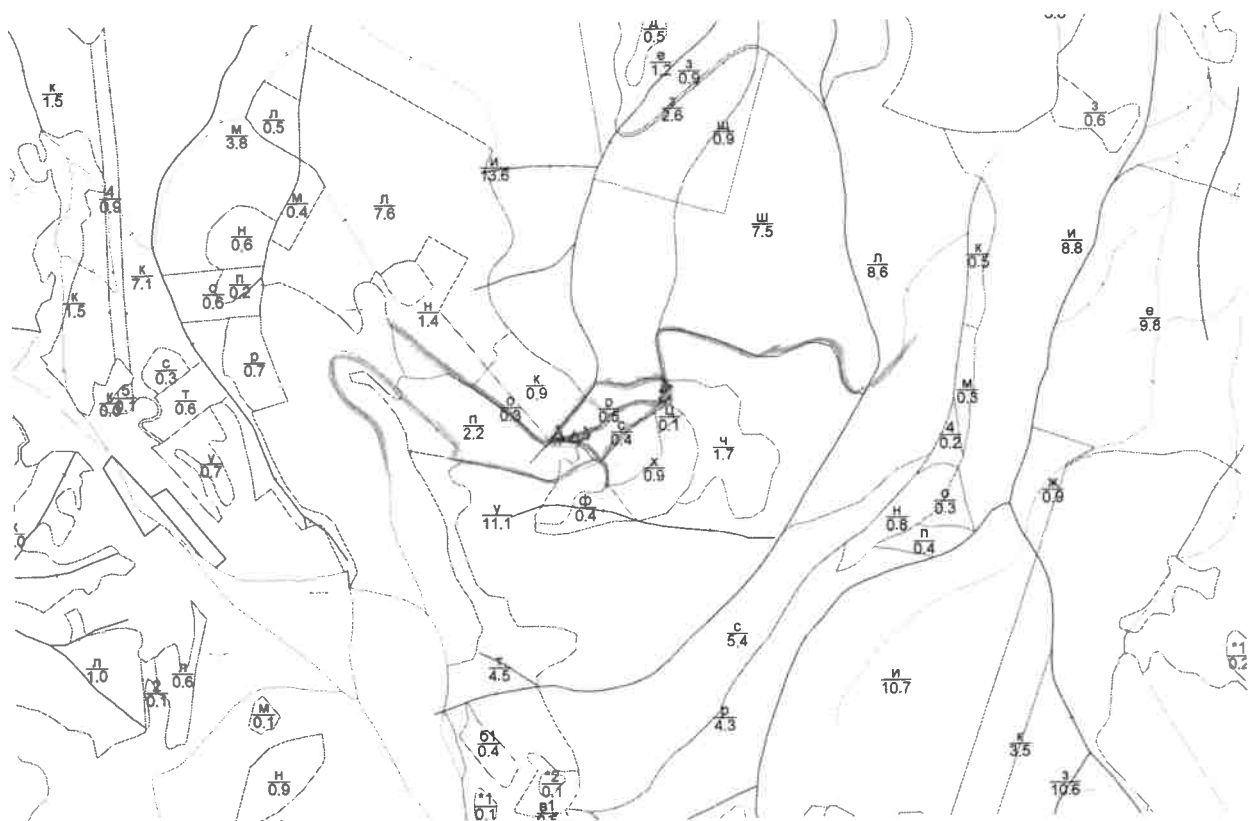
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

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

[шриковиден символ] съществуващи извозни пътища

[двойна линия] съществуващ автомобилен път

[зигзаг линия] технологична просека

[окръгъл символ] място за отпадъци

[шриковиден символ] проектирани тракторни вр. извозни пътища

[треуголен символ] временен склад

[хххххххх] трасе на въжена линия

[линия с кръгове] проектиран автомобилен път

[шриковиден символ] граница на 607-р

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: 15 %

/ интензивност:%;

Втори вид сеч:
2. Площ на подотдела: 0.6 ха Размер на сечището: 0.6 ха;

3. Състав по план/програма: Зелена дугласка - 10, Бреза - 0, Леска - 0; 4. действителен:
.....;

5. Запас на 1 ха: с клони: 683 куб.м/ха , без клони: 597 куб. м/ха;

6. Среден наклон на терена: 19 градуса;

7. Очакван добив от маркираната дървесина: **48** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Зелена дуг- ласка					дърв. вид категория	Зелена дуг- ласка						
едра	34					дребна	1					вър- шина	1
средна	2					дърва	11						

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

9. Средно извозно разстояние 80м;

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.) всичко.....

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. ширинам.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина 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 разчистване на сечището по чл. 108.....

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: