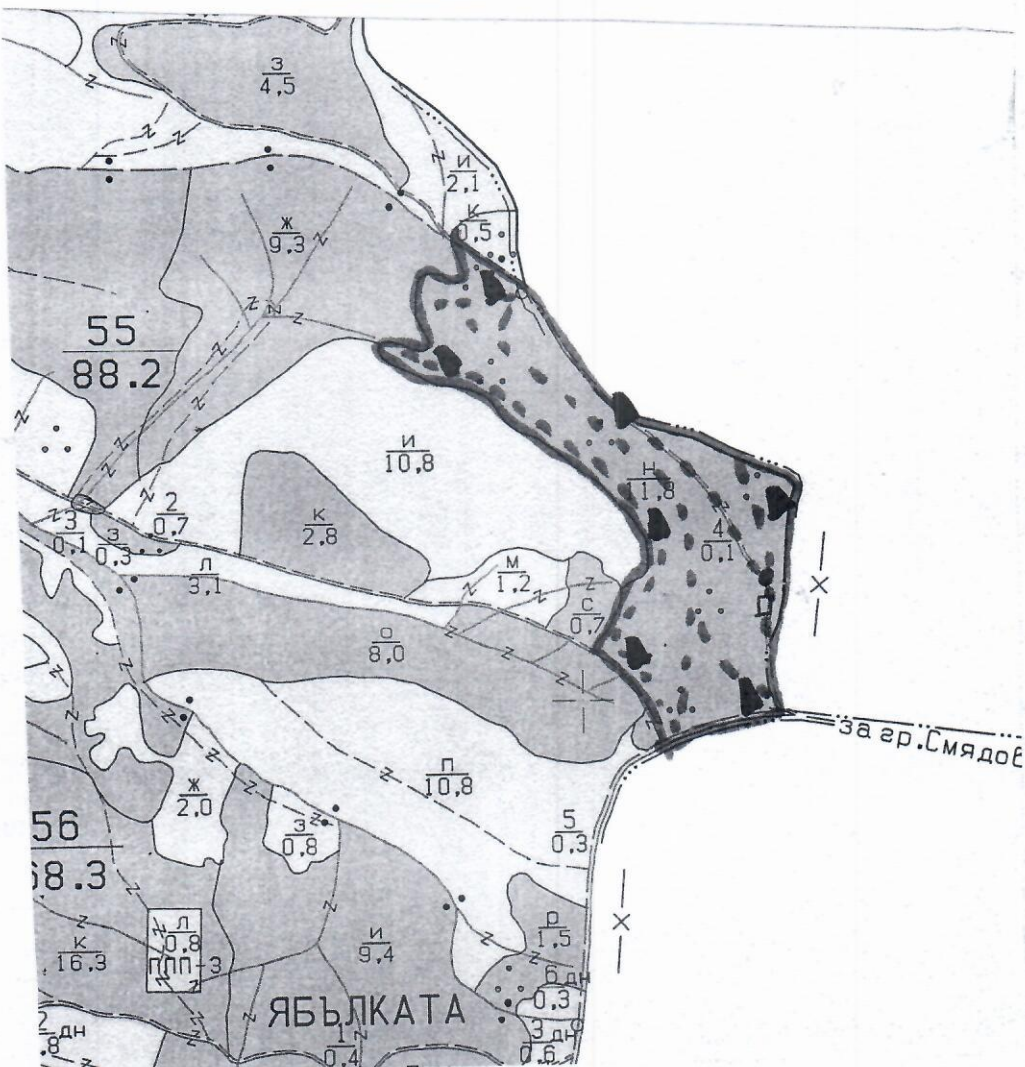


Изготвил: чл.59 от ЗЗЛД
 чл.59 от ЗЗЛД
 /име, фамилия, подпись Георг
 дата: 15.10.2015 г., чл.59 от ЗЗЛД
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика:

Одобрил: чл.59 от ЗЗЛД
 чл.59 от ЗЗЛД
 /име, фамилия, подпись
 дата: 15.01.2015 г., чл.59 от ЗЗЛД
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: чл.59 от ЗЗЛД 15.01.2015 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 55 подотдел H
 На ТП ДГС/ДЛС Преслав /попълва се само за държавни гори/
 Община Вълчица; Землище Сушица;
 имот с (кадастровен 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 етапи

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- xxxxxx трасе на възможна линия
- =+=+=+ проектиран автомобилен път
- e ГСН

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Правдирка / интензивност 20%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 11.8 ха. Размер на сечището 11.8 ха
 3. Състав по план/програма ДД.5/1201/01.2/усл/действителен ДД.5/1201/01.2/усл/действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони 21 куб.м/ха, без клони 180 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8° градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 552 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	б. б	2. б	др	кл	мн	дърв. вид категория	б. б	2. б	др	кл	мн
едра	215	84	1	-	-	дребна	-	-	1	-	-
средна	31	21	14	2	1/15	дърва	96	48	5	5	2/16

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

9. Средно извозно разстояние 100м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Огреда попада в територията на ВЛС

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)

БМВТ - кастрене в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирата горска техника и/или Извозвателна техническа сила на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени)

Къси секции; сортименти

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)

По съществуващи пътища

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

Съхранение на еднолетните излиски и тех. кар. след изв. изв.

10. Начини за почистване на сечището Ръчен метод разхвърляне на отпадък по чисто със

11. Други указания:Буковите отпадъци опушчени по места по тях
плак. че се извърши в резултат на обръсната изв. бр. склад

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

12. Всички операции по подгответелните 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.

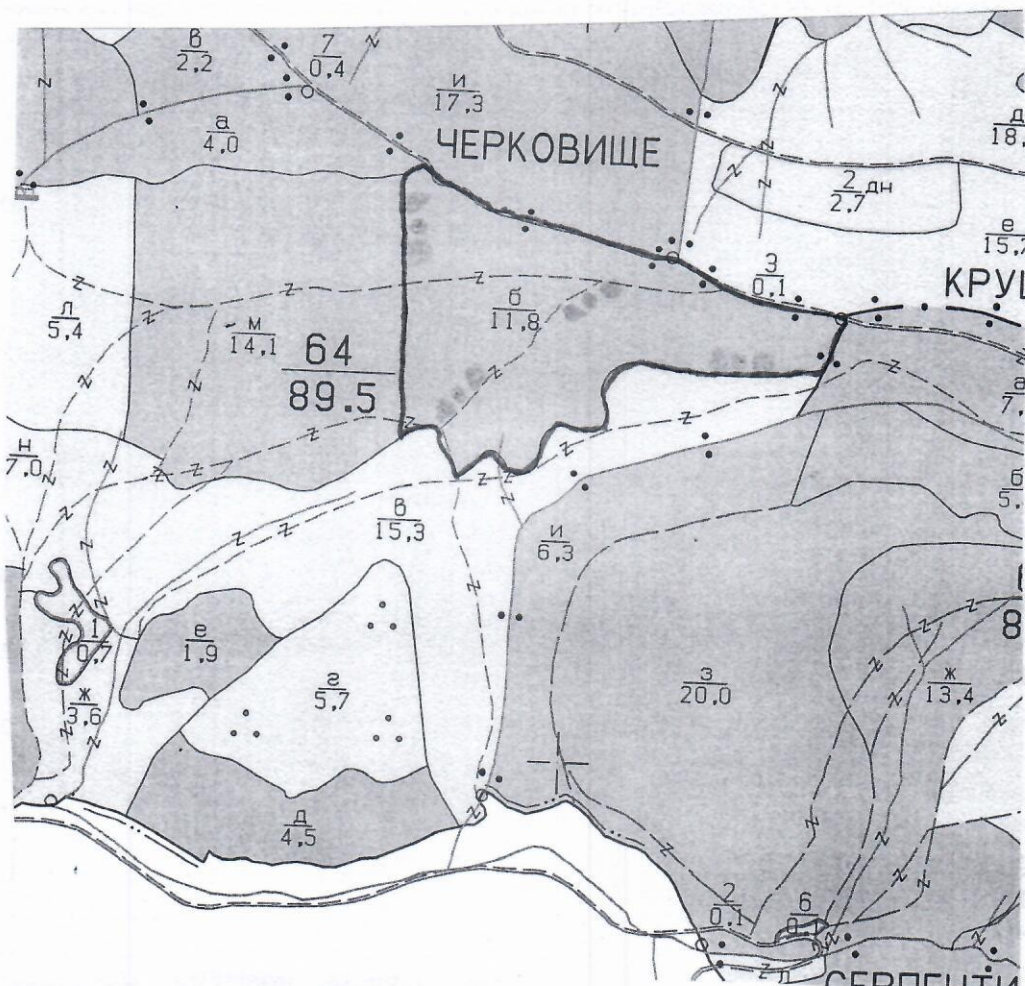
ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: чл.53 от ЗЗЛДОдобрил: чл.53 от ЗЗЛД/име, фамилия, подпись: чл.53 от ЗЗЛДиме, фамилия, подпись: чл.53 от ЗЗЛДдата: 20.01.21 г.,дата: 15.11.21 г.,№ и дата на удостовериението за упражняване на
лесовъдска практика: чл.53 от ЗЗЛД№ и дата на удостовериението за упражняване на
лесовъдска практика: чл.53 от ЗЗЛД 15.07.2014г.ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 64За добив на дървесина от отдел 64 подотдел 6На ТП ДГС/ДЛС: ПРЕСЛАВ /попълва се само за държавни гори/Община Зърбича; Землище Сушина; /попълва 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

трасе на възможна 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 възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела ха Размер на сечището ха
3. Състав по план/програма действителен ,
5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бук	сбр	дреб	%	липа	жр	дърв. вид категория	бук	сбр	дреб	%	липа	жр	
едра	-	8	-	4	183		дребна	-	1	-	-	-	11	
средна	-	15	-	1	55		дърва	4	63	2	8	7	323	вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, 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.)

Отдела попада в зоната на РЕС 1.1 ВЕС 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)

8 МВТ - кастрене с сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана
 транспортна техника и/или нивелирска тегличена съда
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени)

Х�си сечни, сортименти

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)

Пълни сечища

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата

Спазване на екологичните изисквания и технологията на използване.

10. Начин за почистване на сечището

Ръжавомерно разчистване на отпадъци по-нататък.

11. Други указания:

Раздавайте 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:

Изготвил: № 59 от ЗЗЛД

име, фамилия, подпись: № 59 от ЗЗЛД

дата: 17.10.24 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: № 59 от ЗЗЛД

Одобрил: № 59 от ЗЗЛД

име, фамилия, подпись: № 59 от ЗЗЛД

дата: 15.11.24 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: № 59 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 93 подотдел 17

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

Община Преслов; Землище Староселско;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

— просветрани коларски вр. извозни пътища

— просветрани тракторни вр. извозни пътища

— съществуващи извозни пътища

▲ временен склад

— съществуващ автомобилен път

XXXXXX — трасе на възможна линия

— технологична просека

— проектиран автомобилен път

● — място за отпадъци

— място за отпадъци

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни торсни пътища, технологичните просеки, просеките за възможни линии, извозни пътища, временни складове както и мястото им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Пост. сеч / интензивност 30%
 Втори вид сеч / интензивност 0%
2. Площ на подотдела 1.8 ха Резултат на сечището 1.8 ха
 3. Състав по план/програма НР 71 БЛ , действителен НР 71 БЛ
5. Запас на 1 ха: с клони 189 куб.м/ха, без клони 167 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 97 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	НР	БЛ	БР	дърв. вид категория	НР	БЛ	БР	вър- шина
едра	20	-	-	дребна	2	-	-	
средна	13	2	-	дърва	14	4	12	

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

9. Средно извозно разстояние 50 ..;

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

отрова полуда в ВКС 2

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад)

БМВТ - кастрене в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника и/или нивотехническа транспортна екипировка (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).

хълм. секции! сортименти

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)

ПД - същест. бъчви пътища

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

Създаване на екологичните изисквания и техни със избог

10. Начини за почистване на сечището Равномерно разрязване на отводък по-нататък

11. Други указания: Битовите отпадъци да не се изнасят от сечището

от място, а се изнасят във формата на отходи по-нататък

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на отдалечените за това места. Из бр. склаг.

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: / използва се след називането на пъвоздителното за сеч/

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

/ трите имена, инициали, дата

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдски практики

Изготвил: чл.59 от ЗЗЛД

/име, фамилия,/ подпись: чл.59 от ЗЗЛД

дата: 13.10.29 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика чл.59 от ЗЗЛД 2011

Одобрил: чл.59 от ЗЗЛД

/име, фамилия,/ подпись: чл.59 от ЗЗЛД

дата: г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика чл.59 от ЗЗЛД 2011

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.....

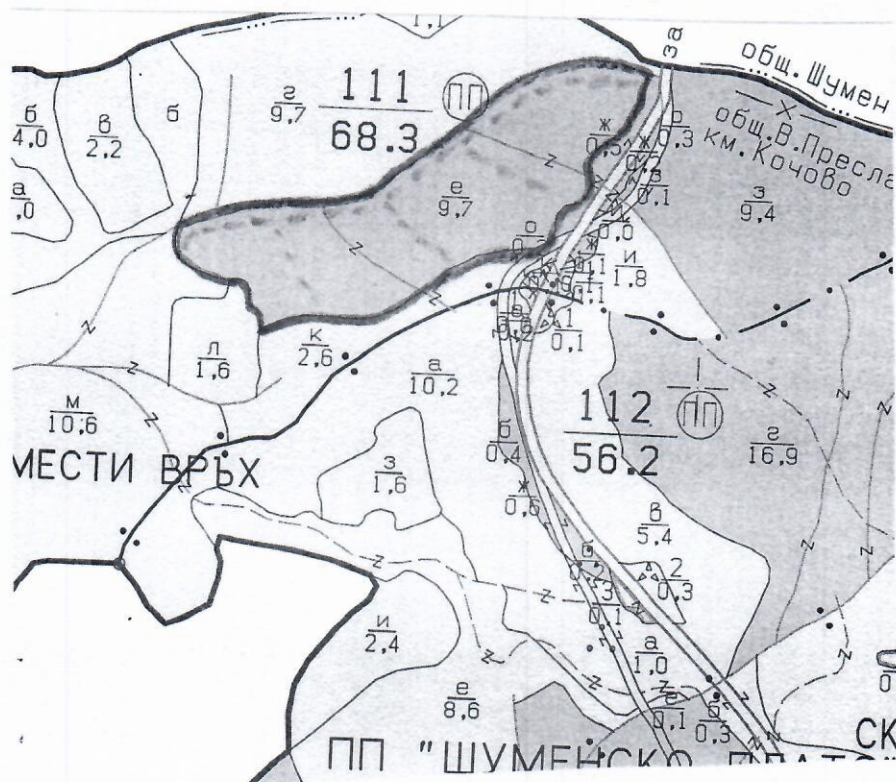
За добив на дървесина от отдел 111 е подотдел е

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

Община Велики Преслав Землище Чорбаджии;

имот с (кадастровен 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

..... път



проектирани тракторни вр. извозни пътища



временен склад



траес на въжена линия



проектиран автомобилен път



съществуваща автомобилна 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. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта сърп... постепенна / интензивност 20%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 9,7 ... ха Размер на сечището 3,4 ха
 3. Състав по план/програма СРЛ № 3, 2002 / рък. сърп. постепенна действителен ЛПРЗ, ЗИМ, ЗБУ, ЛПРЗ, ИЛМ, ИМЗ
 5. Запас на 1 ха: с клони 152 куб.м/ха, без клони 198 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 46° градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 269 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бук	3,75	срп	лип	ил	мин	дърв. вид категория	бук	3,75	срп	лип	ил	мин	
едра	1	-	15	3	-	-	дребна	-	-	7	1	1	2	вър- шина
средна	-	-	19	2	-	-	дърва	3	15	100	13	24	57	

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

9. Средно извозно разстояние 100 ;

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

Отдела... парка в зоната на ВКС 1.1.1

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)

БМВТ

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява сърп. сечища.
Горска техника и/или мобилна техника.
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).

Цели сечища, сортименти.

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 тях м., дължина м., широчина м.

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

По съществуващи пътища.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата

Сразбоя на съоръженията и съоръженията на техниката на извършване.

10. Начин за почистване на сечището Ръжено място.

11. Други указания: Битовите отпадъци са опасни вещества по места.

Место за извършване.

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: