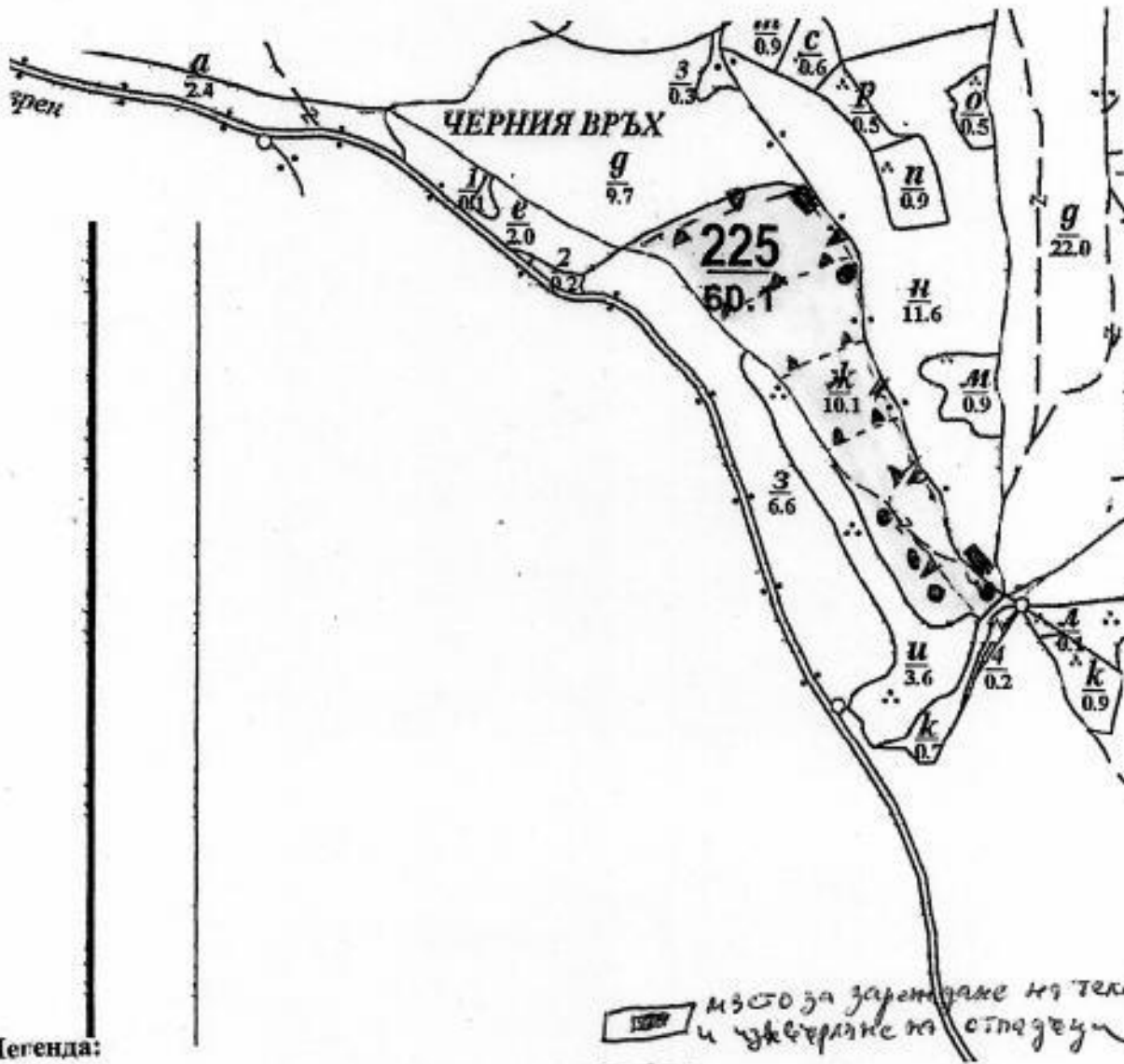


Изготвил: *СЛ. 23318*име, фамилия, подпись:
дата: *26.05.10 г.*№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *СЛ. 23318*Одобрил: *СЛ. 23318*име, фамилия, подпись:
дата: *26.05.10 г.*,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *СЛ. 23318*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *225* подотдел *Ит*
 На ТП ДГС/ДЛС *Радио* /попълва се само за държавни гори/
 Община *Лерин*; Землище *Здравец* /попълва се само за недържавни гори/
 имот с (кадастров идентификатор/КВС) № *225-60.1*

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [...] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [...] съществуващи извозни пътища
- [...] съществуващ автомобилен път
- [...] технологична просека
- кател**

Место за зареждане на техника
и чакалня на стадето

- [...] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [xxxxx] трае на въжена линия
- [+---+] проектиран автомобилен път
- Маркирана площ**

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни

II. Характеристика на насаждението

1 Вид на счета № 51 1607 № 63 интенсивность % / интенсивност %

Втори вид сеч

2. Площ на подотдела 100.1... ха Размер на сечището 64.1... ха

3. Състав по план/програма...50 - 54..., действителен
4. Състав по план/програма...104 куб.м/ха, без клони ...92...куб. м/ха.

5. Запас на 1 ха: с клони... 109 Куб.м/ха ,
6. Степень закладки на терена ... 10 градуса.

6. Среден наклон на терена 15° градуса.
7. Опакован добив от маркираната дървесина 168 лежаща маса, куб.м.

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, покритие) ... бд - 6 - чер - 4 ... бт зраст - 5 - биосинт - 0,4 ... троцвет
... hc ... маурит ... 50 ... 50

9. Средно извозно разстояние ... 50 ...;

9. Средно извоздно разстояние ...
10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватбовища, надлесни дървета, серашупти, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртива дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

ЗАПОЗНАТ с технологията на изработка на сечи
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено пълномощие за сеч №

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сърти.

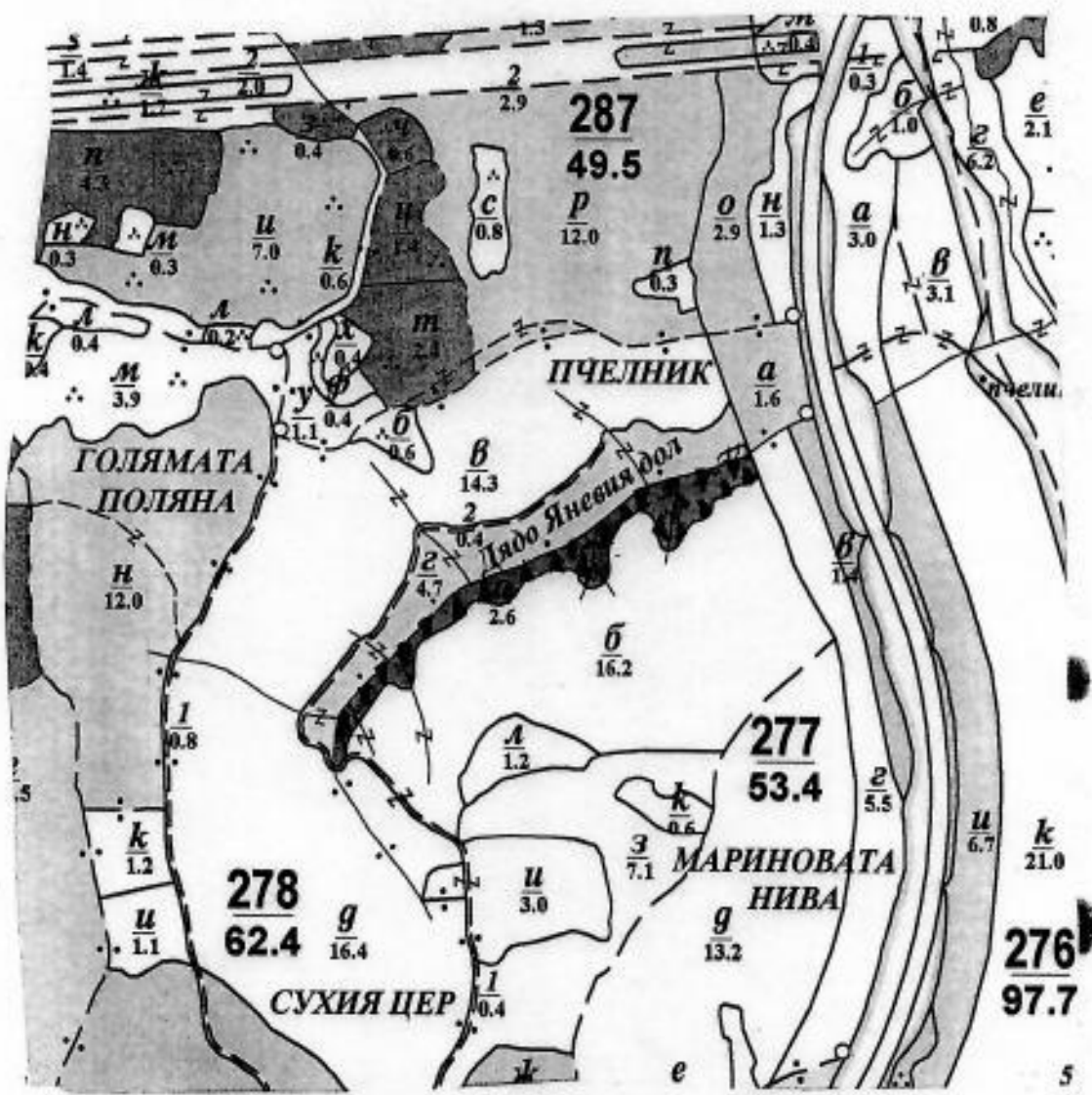
/ трите имена, подпись, дата - /

Изготвил: *чл. 2 33/15*
 /име, фамилия/ подпись: *чл. 2 33/15*
 дата *10.07.08 г.*,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика *чл. 2 33/15*

Одобрил: *чл. 2 33/15*
 /име, фамилия/ подпись:
 дата *10.04.10 г.*,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: *чл. 2 33/15*

ТЕХНОЛОГИЧЕЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 277 подотдел 277
 На ТП ДГС/ДЛС Варн. г. /попълва се само за държавни гори/
 Община Варна ; Землище с. Зеленица ; /попълва се само за недържавни гори/
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ████████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ██████ съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ██████ = Место за събиране на търговски и извозни пътища

- ████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на външна линия
- ====+ проектиран автомобилен път

ДА - място за събиране на търговски и извозни пътища на наследствените имоти, съществуващи и проектирани временни

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **Дървобука** / интензивност **10%**
 Втори вид сеч / интензивност **%**
2. Площ на подотдела **2,5** ха Размер на сечището **2,6** ха
3. Състав по план/програма **БФК 6, ГБР 2, СРЛП 1, ЧР/ действителен БФК 6, ГБР 2, СРЛП 1, ЧР/**
5. Запас на 1 ха: с клони **327** куб.м/ха, без клони **290** куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена **32** градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **73** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	избк	гбр	ктбр	нжк	ал	чр	дърв. вид категория	избк	гбр	ктбр	нжк	лп чр
едра	4	7	-	-	3	-	дребна	1	3	-	-	-
средна	1	8	2	2	-	-	дърва	6	23	3	3	6

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) **БФК 3, избк 2, ГБР 2, СРЛП 2, лп чр 1, възраст 10 г., h - 0,7 м., 30% покритие**.

9. Средно извозно разстояние **80 м.**;

10. Други характеристики на насаждението (токоеница, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) **Моторен трион**.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със **създаването на временни транспортни пътища** **на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влече по терена, изцяло натоварени)** **цели стъбла, дълги/къси секции и дълги секции със здрави** **по терена, 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, подроста, младинка и почвата
10. Начин за почистване на сечището **Ръчномерно разхвърляне на отпадъци от сечта и зърната по земята**.
11. Други указания: **от сечта и зърната по земята**.
- 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.

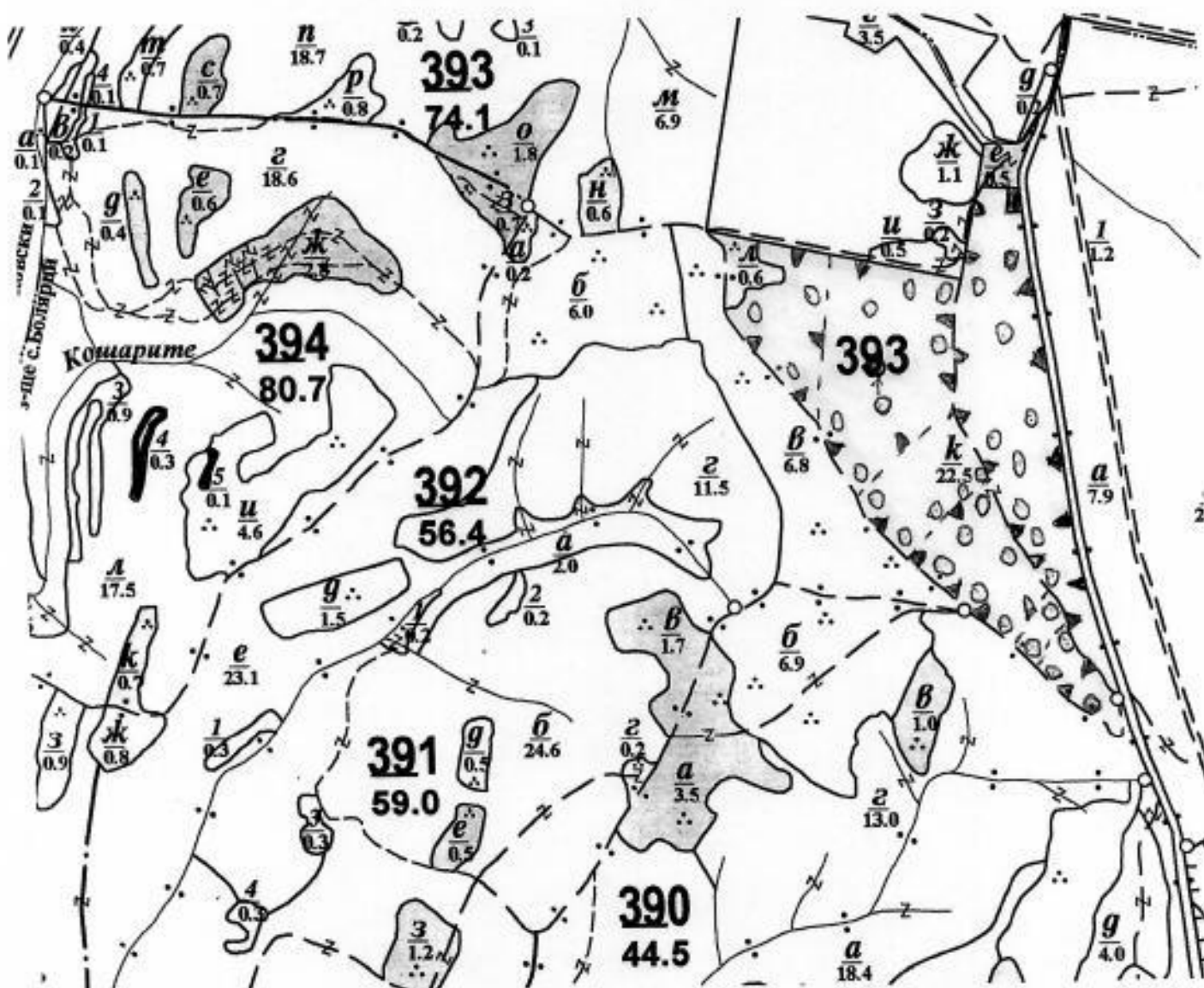
ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

Изготвил: *СА-23318*име, фамилия, подпись: *СА-23318*
дата: *28.11.18.*,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: *СА-23318*Одобрил: *СА-23318*име, фамилия, подпись:
дата: *26.11.18.*,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *СА-23318*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *393* подотдел *к*.
 На ТП ДГС/ДЛС *Борек* /попълва се само за държавни гори/
 Община *Борек*; Землище *с. Борек* /попълва се само за недържавни гори/
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ▲▲▲ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- _____ Маршрут на изход

- - Место за борене на сатек.
Споредните на борене
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +—+— проектиран автомобилен път
- Котел...

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни

1. Вид на сечта ИСКТ. КОГА: / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 22,5 ха Размер на сечището 22,5 ха
3. Състав по план/програма Ур 10 действителен Ур 10
5. Запас на 1 ха: с клони 110 куб.м/ха, без клони 104 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена H градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 520 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур				дърв. вид категория	ур				отк	5
едра	89				дребна	25				вър- шина	66
средна	72				дърва	344					

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Ур 10, 3 год, вис. 0,5 м, пок. 50%

9. Средно извозно разстояние 20 м

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватбовища, 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.)

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) Бензинов Моторен Трион (Ръчен)
Малък Николаевски Трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Трактор Универсал
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) Малък Стадион, обр. ГИ / КЕСИ Съвършено, с влажене, л. вътре на, изцяло като бареки
4. Проектираны 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 просекитем., дължинам., широчинам.
7. Направа на технологични просекибр.
- допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата

10. Начини за почистване на сечището Бордирна резултат на бордиратор
11. Други указания: Бордир сълз, в които съдържание и отваря се

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:

Одобрил:

име, фамилия/подпись:

дата: 21.08.2018 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: ен. 2.331*

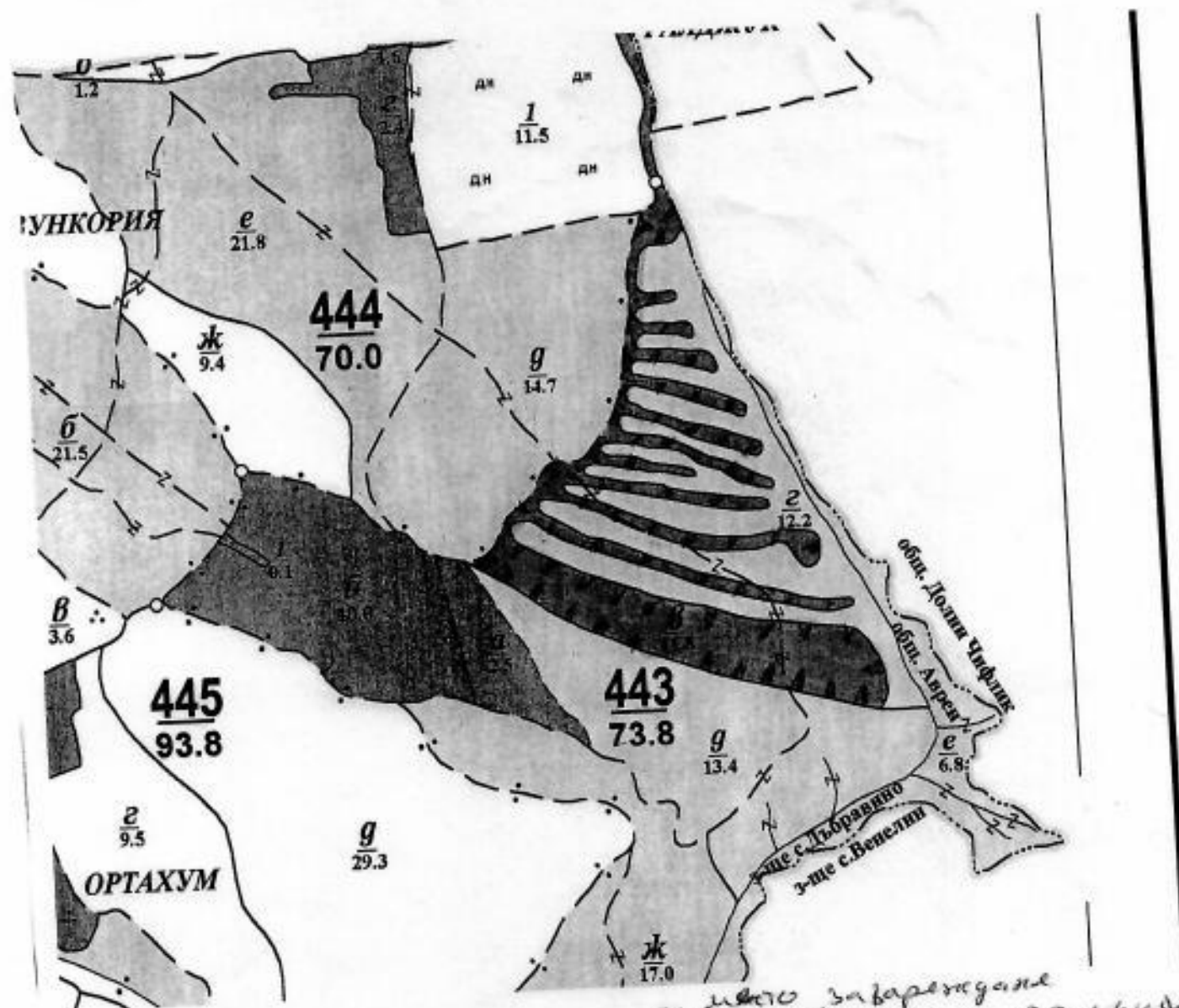
име, фамилия/подпись:

дата: 21.08.2018

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: ен. 2.331*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел... 443
 На ТП ДГСДЛС подотдел
 Община Абрен /попълва се само за държавни гори/
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ▲▲▲ проектиран коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ||||| съществуващ автомобилен път
- ~~~~ технологична просека

- проектиран тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- маркирана площ

се изменят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Пререн сдале 20%* / интензивност 20%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 11.8 ха. Размер на сечището 11.8 ха.
3. Състав по план/програма Чр.В.БЛ.2....., действителен Чр.В.ДЛ.2.....
5. Запас на 1 ха: с клони 92 куб.м/ха, без клони 84 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 5 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 174 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чрв. вид категория	едра	дребна	вър- шина	отбор
чрв.	чрв.	~	12		
средна	дърва	60	102		26

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

9. Средно извозно разстояние 50 м

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна 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) ЧАСТОРЕН ТРЕМОН
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с СРЕДУЧИЛЧИЧКА
 ПЕЧАСИА И КОСЧЕЧИЧКА Т.БГА
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени)
 дълж. 500м, дълж. хъсчи секции, с влаги не дрен, също късоварка
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 възможни 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, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището РАВНОЧЕРНО РАМБЕЧИНА МА. НПОДВЪДКА
11. Други указания: Със сечище
- 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 №

Изготвил:

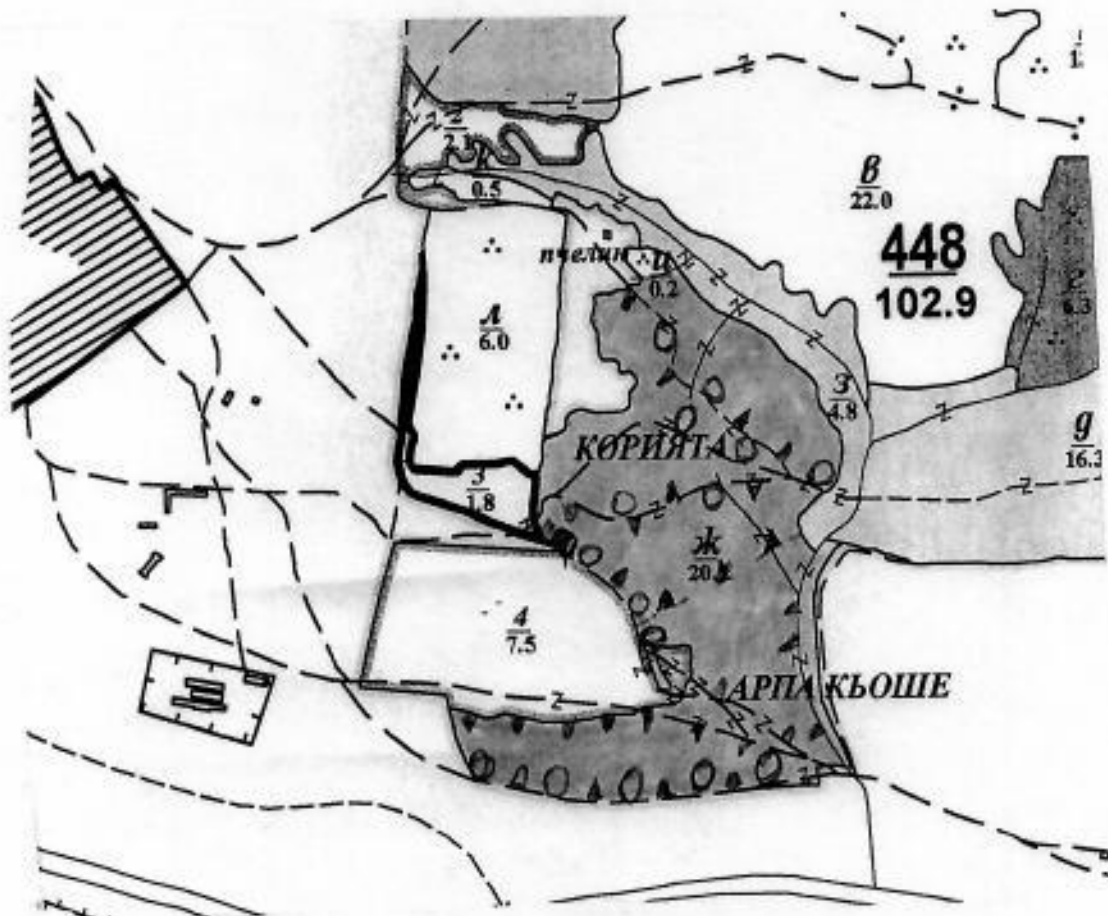
/име, фамилия/ подпись:
 дата: 26.10.2018 г.,
 № и дата на удостоверението за лесовъдска практика: еп-83318

Одобрил:

 /име, фамилия/ подпись:
 дата: 26.10.18 г.,
 № и дата на удостоверението за лесовъдска практика: еп-83318

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 448 подотдел
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
 Община Абрен Землище с. Държавино;
 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

Легенда:

- ████████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- Маршрутка имену**

■ място за издаване на Тех.
и съдържане на отпадъци

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на външна линия

==== проектиран автомобилен път

○ котел

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта /пост. № от лесника..... / интензивност 3.0%
 Втори вид сеч / интензивност 0%
2. Площ на подотдела 20.7 ха. Размер на сечището 20.7 ха
 3. Състав по план/програма 478.8.6.7.2., действителен 478.8.6.7.2.....
5. Запас на 1 ха: с клони 78 куб.м/ха, без клони 70 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 422 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	478	бг				дърв. вид категория	478	бг			бн.	478	бг
едра	100	24				дребна	16	4			17	вър. шина	49
средна	8	4				дърва	217	47					

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 478.8.6.7.2. сеч. ест. бр. 10 г. чвак 0.6-0.8, h = 0.2-0.3 м

9. Средно извозно разстояние 50 м;

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина, вододълги 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) МОТЧРЕНГ. ПРИЛК.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с багер със здрави дървесини
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с включено потерена, изцяло натоварени).
 със здрави дълги/къси секции, с багер и багер
4. Проектиранни 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 оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището със здрави дълги/къси секции, със здрави чипси
11. Други указания: със здрави дълги/къси секции, със здрави чипси
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подготовките 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 - /