

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпись:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия,/ подпись:

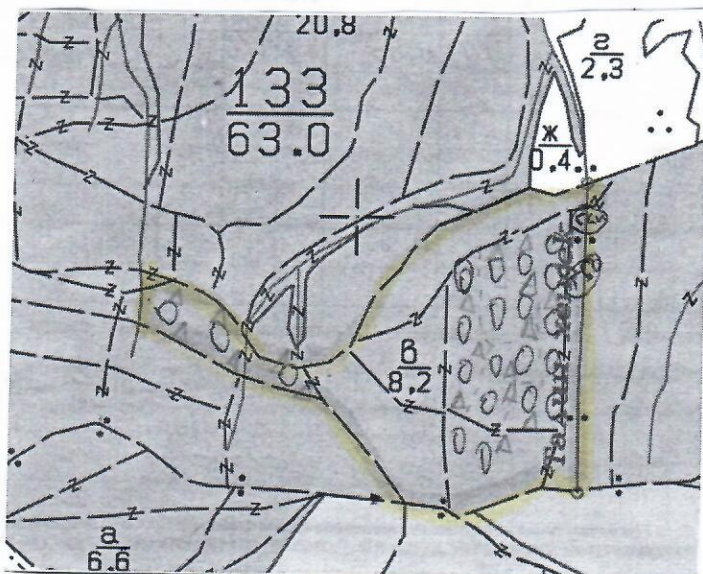
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..За добив на дървесина от отдел 133..... подотдел б.....На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ТДКГ - Природ..... /попълва се само за държавни гори/Община Природ.....; Землище Боровецко.....;

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

проектирани тракторни вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

временен склад

съществуващ автомобилен път

трасе на въжена линия

просека

проектиран автомобилен път

.....
TBO.....

.....
GCM.....

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 Листопадни хубавини..... / интензивност 30% %

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 8,2..... ха Размер на сечището 8,2..... ха

3. Състав по план/програма 49,8 / 8,2....., действителен цел 8,1 / 5,2.....

4. Запас на 1 ха: с клони 113,4 куб.м/ха, без клони 102..... куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 6..... градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 247..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чор	бл			дърв. вид категория	чор	бл			стара	716
едра	53	-			дребна	-	-			вър- шина	30
средна	23	5			дърва	123	43				

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Редно място Редом със Биологична 20 стп.

8. Средно извозно разстояние 10/50;

9. Други характеристики на насаждението (тковища, 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.)

Задължителен ВСГ 000 2038

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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) с моторен Трион или Механизирана техника

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с 7.4 багажни ака

Т8Га или специализирана техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 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, подраста, младняка и почвата

За не се употребяват пулпиди и дървесни отпадъци

10. Начини на почистване на сечището прави мерки за рухнуване на дървесината

11. Материалите ще се извозят до временен склад.

когато мястото на времения склад няма данни, позволящи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: да не се изхвърлят отпадъци в съответствие с Правилник за горите.

или да не се изхвърлят отпадъци в съответствие с Правилник за горите.

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

13. 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.

Изг

дата

Мяс

№ и

лесо

Задължителен
извън сечището
за 59 от 3318
ia

..... /подпис, име и фамилия/

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, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

/име, фамилия и подпись:

дата:г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Утвърдил:

име, фамилия,/ подпись:

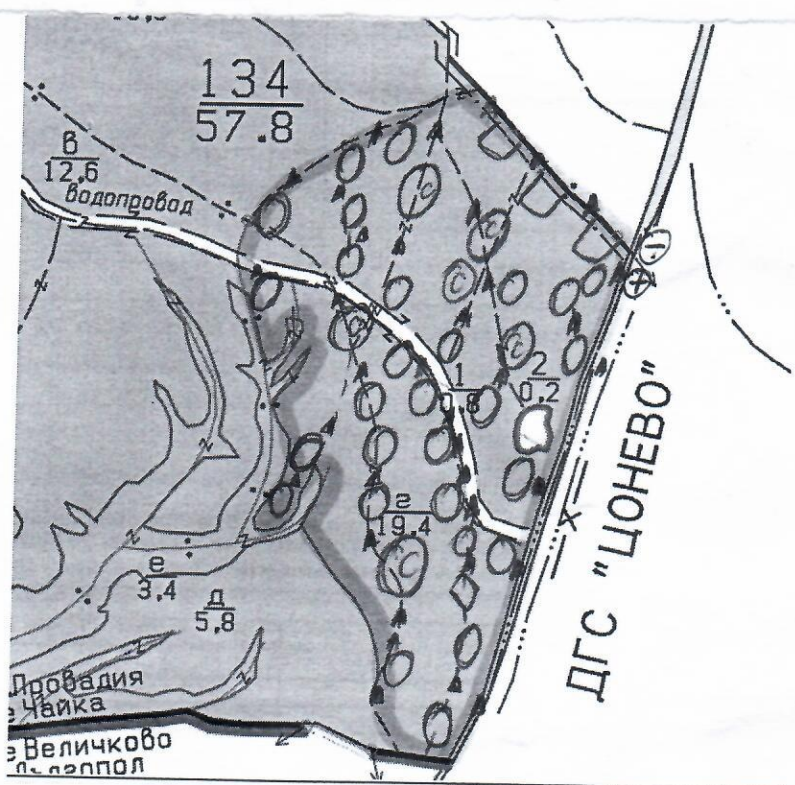
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 134 подотдел Г
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Пробадия /попълва се само за държавни гори/
 Община Пробадия Землище Чайка ;
 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
- ~~~~~ просека
- ① 150.....

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- + -+ -+ проектиран автомобилен път
- ④ 100.....

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 Постепенно котловинна / интензивност %
2. Втори вид сеч / интензивност %
3. Площ на подотдела 19.4 ха Размер на сечището 19.4 ха
4. Състав по план/програма черд, бз , действителен черд, бз
5. Запас на 1 ха: с клони 74 куб.м/ха, без клони 70 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 5 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 410 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чур	бл			дърв. вид категория	чур	бл			бру- шина
едра	47	-			дребна	-	-			
средна	30	7			дърва	132	194			49

7. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чур б бл / 50.150.100.100-98

8. Средно извозно разстояние 20-50м.

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.) Вс. 000 2038 | Чувади-сю Родопско прало |

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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, машини.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Нивотинено тяга или енергия гор. техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) дълги и къси секции.

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

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

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младинка и почвата Да не се нарязват дърветата на корен и по драстъ.

10. Начини на почистване на сечището Равномерно разпределение на гори.

11. Материалите ще се извозят до временен склад.

когато мястото на времения склад няма данни, позволящи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Собиране на отпадъците и ухврленето им на определените за това места.

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

13. 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.

Изготви:

дата: 24.6.

Място на

№ и дата

лесовъдски

... подпись, имя и фамилия

Замучин И
Иванов
29.06.2018

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 и подпись:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия,/ подпись:

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 11.

За добив на дървесина от отдел 135 подотдел а

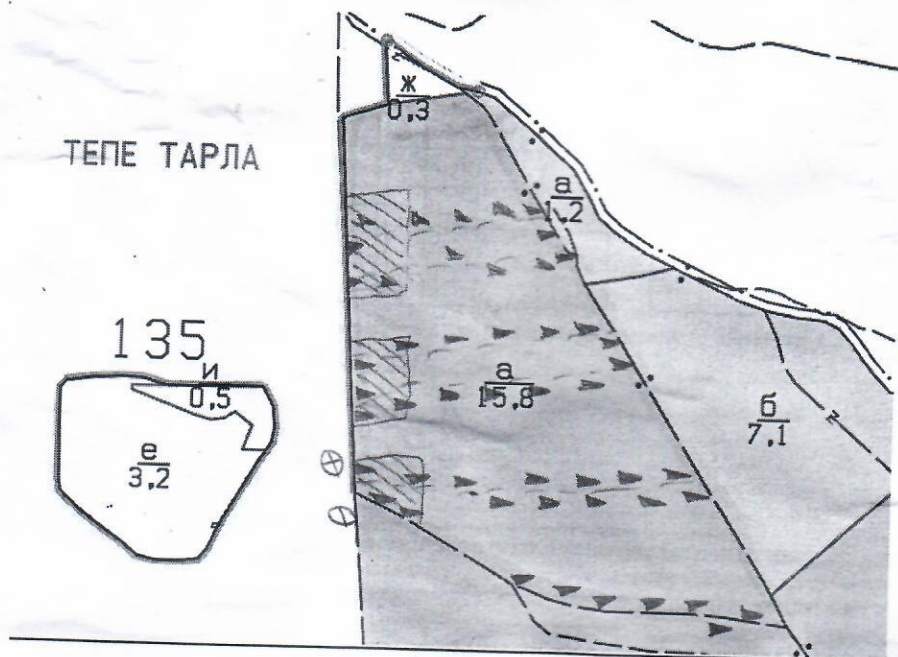
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС /попълва се само за държавни гори/

Община Пробадия ; Землище а. Чайка ;
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА И ВРЕМЕННИТЕ СКЛАДОВЕ

M 1 : 10 000



Легенда:

- █████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- Θ 75.0

подлес

- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxx трасе на възжена линия
- +=+=+ проектиран автомобилен път
- РСН

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Ласта Каталапинка / интензивност 90 %
2. Втори вид сеч / интензивност %
3. Площ на подотдела 15,8 ха Размер на сечището 15,8 ха
4. Състав по план/програма 44р. 9, благун 1, действителен 44р. 9, благун 1
5. Запас на 1 ха: с клони 44 куб.м/ха , без клони 39 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 483 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	ба			дърв. вид категория	ур	ба			оолод 9
едра	121	-			дребна	-	-			
средна	11	2			дърва	315	34			вър- шина 58

7. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Равномерно разпределение на подроста с височина 50 см*

8. Средно извозно разстояние *20-50 м*

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, 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.) *БГ-0002038 (Реколцион - Радеска земя)*

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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) *С моторен трион в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специализирани машини за транспортиране* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). *на секции*

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (варното се подчертава):

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, широчинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на 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, младняка и почвата *Равномерно разпределение на подроста с височина 50 см*

10. Начини на почистване на сечището *равномерно разпределение на подроста*

11. Материалите ще се извозят до временен склад.

когато мястото на времения склад няма данни, позволящи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати вградуси, минути и секунди.

12. Други указания: *При напасване на овце да се избездават*
на определено място

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

13. 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.

Изготв

дата: 29

Място:

№ и дат

лесовъд

Замучин И
оинзовиме
за 59 от 3318

подпись, име и фамилия

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

.....