

Изготвил:

Име, фамилия, подпис: *Ч. 59. 33. 17*
 дата: *28.05.20*
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3818/20.07.11г.*

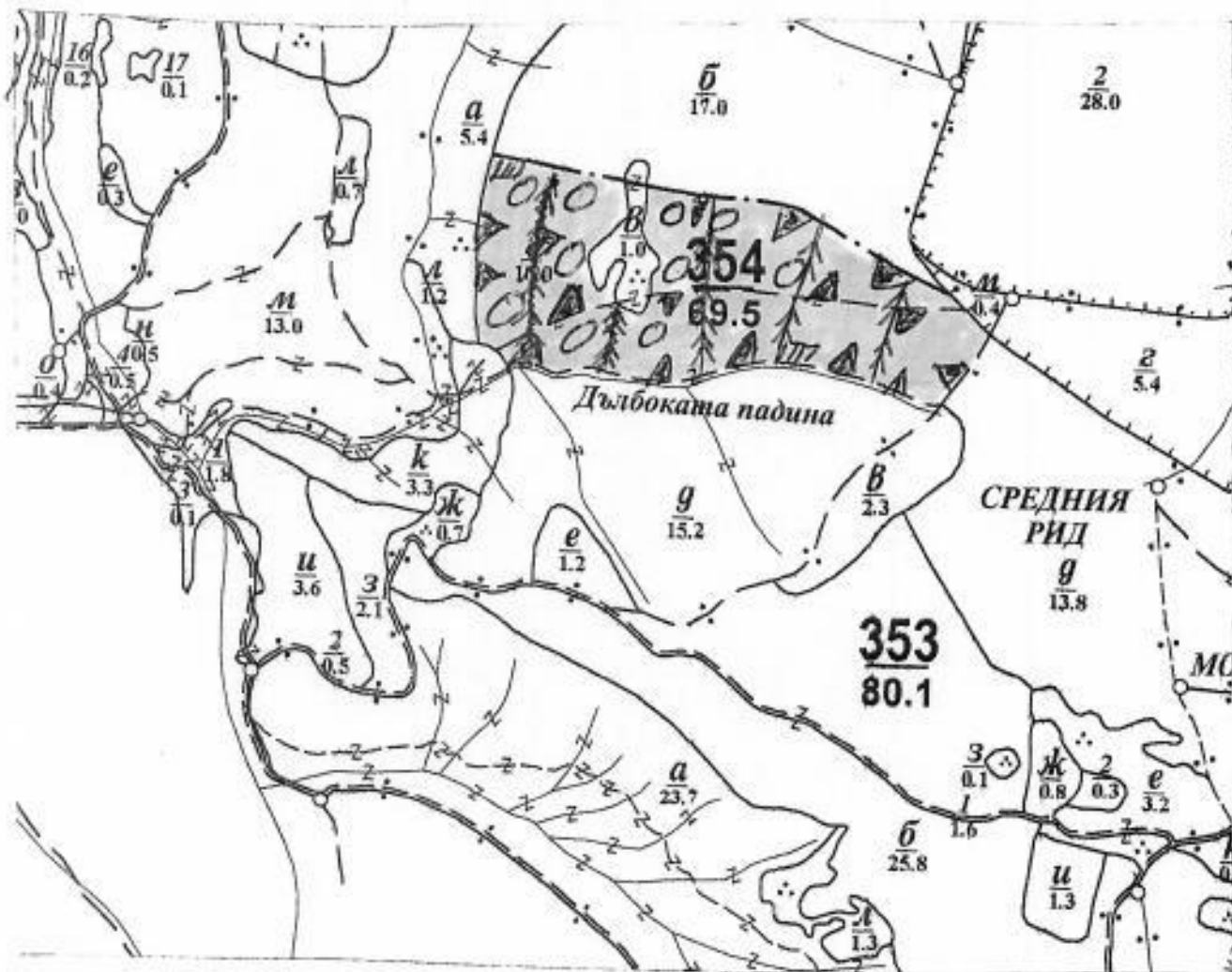
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

Име, фамилия, подпис: *Ч. 59. 33. 17*
 дата: *28.05.20*
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *5229/25.07.2021*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *354* подотдел *Г*
 На ТП ДГС/ДДС *Варна*
 Община *Аврен*; Землище *С. Б. Л. Ж. И. И. И.*
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №
 I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- $\pm \pm \pm$ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- \bigcirc - котел

\square - място за зареждане на техника
 те и съхранение на отпадъците

- $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- $\blacktriangle \blacktriangle \blacktriangle$ временен склад
- XXXXX трасе на въжени линии
- ===== проектиран автомобилен път
- площ за сес

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Н.ОСБ, Х.ОТ.ОБ. / интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 16.0 ха Размер на сечището 16.0 ха
 3. Състав по план/програма БЛ 7, УР 3, действителен БЛ 7, УР 3
 5. Запас на 1 ха: с клони 111 куб.м/ха, без клони 100 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 11 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 468 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | БЛ | УР | | | дърв. вид категория | БЛ | УР | КГБР | | | | |
|---------------------|----|----|--|--|---------------------|-----|-----|------|--|--|--|---------|
| едра | 17 | 16 | | | дребна | 8 | 13 | 2 | | | | |
| средна | 38 | 68 | | | дърва | 105 | 169 | 32 | | | | вършина |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) БЛ 8, УР 2, ВЪЗРАСТ 25, височина 0.3м, 60% покритие
 9. Средно извозно разстояние 100 м
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, статбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни 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) Моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява свс. механизирено техника за работата в гората шибаринска т.г.в. и фрак. на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) уелн. стъбла къси и дълги секции с влачене по терена или изцяло натоварени
 4. Проектираня 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, широчинам
 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 равномерно разхвърляне на върши
 11. Други указания: Ната. а.я. к.та.т.к. излизане по край

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 №

☐ корен

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта лес - 4071 / интензивност 25 %
 2. Площ на подотдела 8.0 ха / интензивност 25 %
 3. Състав по план/програма урт. 3 31.3 действителен урт. 3 31.3
 5. Запас на 1 ха: с клони 205 куб.м/ха, без клони 180 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 304 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ур | 31 | | | дърв. вид категория | ур | 31 | | | вър- шина | 56 |
|------------------------|----|----|--|--|------------------------|-----|----|--|--|--------------|----|
| едра | 27 | - | | | дребна | 10 | 4 | | | | |
| средна | 24 | 26 | | | дърва | 142 | 64 | | | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) урт. 3, 31.3, сч. сч. 31.3, 6-8, 5-8, 4-8, 30% и др.
 9. Средно извозно разстояние 50-100 м
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надвесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопади, зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. 1
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана техника и механизми
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на цели стъбла, къси/дълги секции 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.
 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширинам
 6. Просеки за въжени линии:бр.
 допустимо разстояние между просекитем., дължинам., ширинам.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширинам.
 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 равномерно мулчиране на всички по улавно
 11. Други указания мулче в сечището и в близост до сечището. Осигуряване на всички дървета с мулчиране след всеки работен ден
 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 №

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 3032/22.2.2011

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 5220/3507.2012

Имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потрѣба се само за неотрожавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

На схемата задължително се нанасят контурите на насажденното/имота, съпоставяните и приватизираните насаждения.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта посетен - контрол / интензивност 30%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 7,6 ха Размер на сечището 7,6 ха
 3. Състав по план/програма уб. на 2 действителен — 11 —
 5. Запас на 1 ха: с клони 122 куб. м/ха, без клони 113 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 211 лежача маса, куб. м.

[illegible]

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... *4.5.1.8. 5.1.2. 4.3.2.2. 1.0, 6.4.2.2. 0.2*
9. Средно извозно разстояние *50-100*
10. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гари 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. 1
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) М.Р.МОРРК М.Р.Ч.ОК
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с трактор
универсал на цели стъбла дълги/къси секции
извоза натоварена с валежи по терена
 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.
5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... 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, подраста, младияка и почвата
 10. Начини за почистване на сечището почистено на копитата
 11. Други указания: сборище на отпадите на сечището
- 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 №