

Одобрил

Задължителна информация на основание
чл.4, б от Регламент/EU/2016/679

дата: 20.03.24 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 13324/21.05.2018г.

За добив на дървесина от отдел

На ТП ДГС/ДЛСУОГС. Варна
Община Дългопол

Община Аксаково.....
имот с (кадастрови

имот с (кадастрен ид.)

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

...ръсина от насаждението*, гопълва се само за недържавни гори!*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

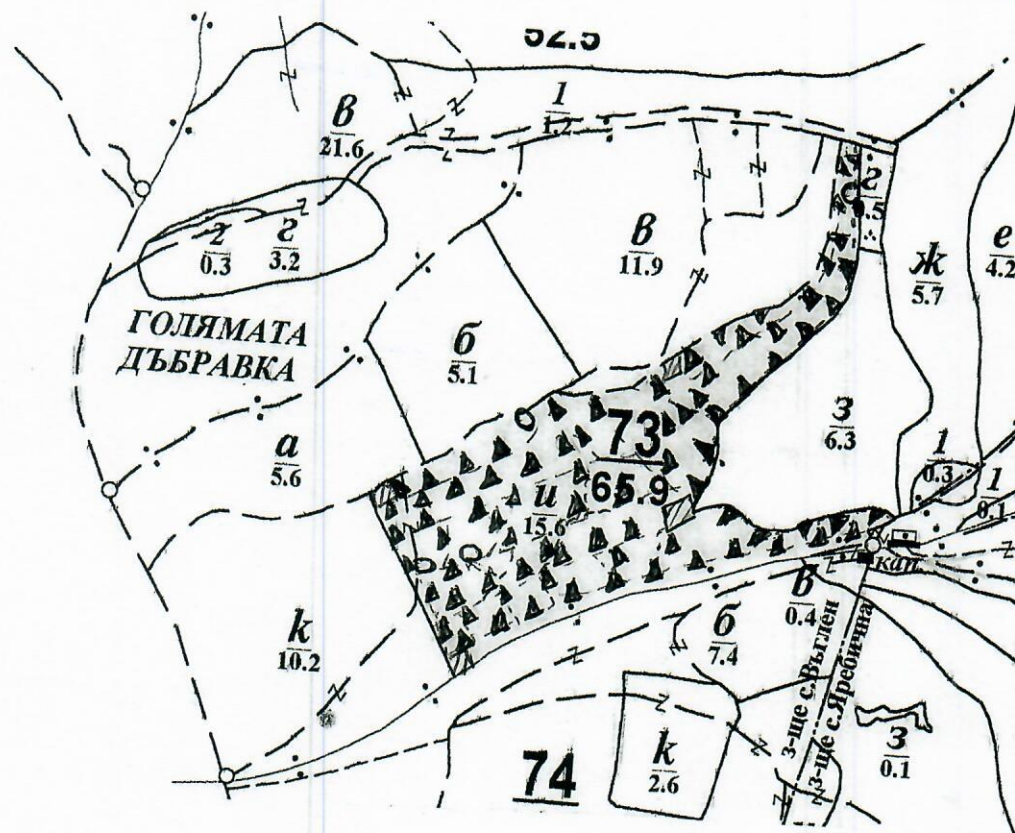
Утвърдил:

имя, фамилия, подпись:

/попълва се само в случаите на чл. 53 ар. 4

дата:.....г.,
№ и.з.п.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
 - съществуващи извозни пътища
 - съществуващ автомобилен път
 - просека

ИЛОЦ за сеч
на котел

На схемата задължително се нанасят контурите на горски пътища, просеките, просеките за въвеждане на съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта мостовиенто - котловина / интензивност 30,0 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела ха Размер на сечицето ха
 3. Състав по план/програма 4,910, КЛ, КГР, МХР, ГД, 9,93, действителен 4,8, КГР, 1, МХР, 1, ГР, 9,93
 4. Запас на 1 ха: с клони 1,14 куб.м/ха, без клони 1,34 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 7 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 466 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чр	пкл	кфбр	мхбр	дърв. вид категория	чр	пкл	кфбр	мхбр	облаф	16
едра	105	—	—	—	дребна	22	—	—	—	вър- шина	58
средна	39	—	—	—	дърва	285	1	7	7		

7. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Подростът е малък с извършване на мястото, където са мързели. Като малък и необжарено е изграждане на кората.*

8. Средно извозно разстояние *50-100m*

9. Други характеристики на насаждението (токовица, 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.)

Насаждението попада в Нatura 2000

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, кастренето на събраните да се извършва в сечището.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирано *теренна машина* *Жиботински 79Г9 и на река* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *На избор* *върху... фланци съсци и... с изч. без... влагане на перенос (известо... на... върху...*

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, широчинам.

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) *8089*м. *временни складове с общо член 0,8 ха*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата *Данес се получават транспортни средства в наредбата като*

10. Начини на почистване на сечището *Равномерно разпределение върху кората* *върху кората* *плоч*

11. Материалите ще се извозят до временен складм.

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

12. Други указания: *Работи при сечта ще могат да се правят от* *ПОЛОСА*.

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.

Изготвил *Иван Стефанов* /подпись, имя и фамилия/
дата: *02.09.г.*

Място на издаване: *Барна*

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: *№: 13212*

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 №

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: / трите имена, подпис, дата - /

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Утвърдил:.....

Одобрил:
.....
/имя, фамилия и подпись/:

дата: 26.03.23 г.
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: А20.5.4/19.10.2015г.

име, фамилия / подпись:

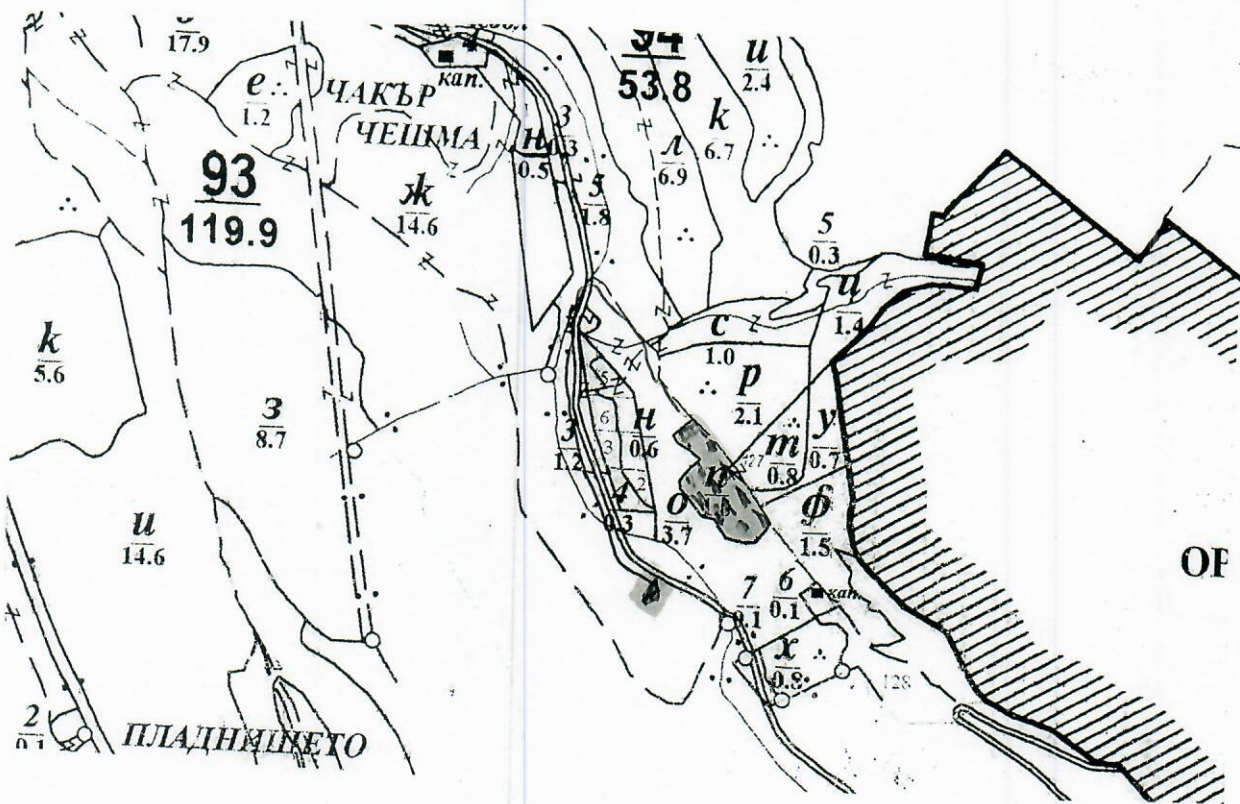
/попълва се само в случаите на чл. 53

дата: г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
десерт чайка №

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

ПОЛОГИЧЕН ПЛАН №
 За добив на дървесина от отдел подотдел П
 На ТП ДГС/ДПС/УОС /попълва се само за държавни гори/
 Община Ресен, Землище с. Орешак ;
 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

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - ▲▲▲ временен склад
 - XXXXXX трасе на възможна линия
 - + -+ -+ проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 100 %
 Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 1,0 ха Размер на сечището 1,0 ха

3. Състав по план програма 0,0 действителен 0,0 %

4. Запас на 1 ха: с клони 70 куб.м/ха , без клони 60 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 5 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 67 дежаша маса куб. м

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак						вър- шина	3
едра	2				дребна	б							
средна	13				дърва	чб							

Наличие и характеристика на подроста преди счета (състав, възраст, средна височина, покритие)

7. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) дърва Чб вършина

8. Средно извозно разстояние 800-1000 метра
 9. Други характеристики на

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии). Направа 2000, защитени видове отмечани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

- 1. Дървесината и параметри на технологичната инфраструктура**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Счета ще се извърши с (моторен трюон, ръчно, машини; кастренето на отсечеци стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) Бензинов моторен трюон Ръчни кастри на временен склад

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с екскаватори и превозни средства на пътища и пътищни магистрали, хълм и риди.

на пътища и пътищни магистрали, хълм и риди пътища и групи склони

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. Кодарски – разстояние

- 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 просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.

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

Склоны с обуя имат огън *Броят е 1 бр. и площта е 0,500*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата
да се изпълни *настъпил със землищната граница* *настъпил със землищната граница* *не попада върху* *не попада върху*

10. Начини на почистване на сечището *Приемъкът на гората* *на хоризонтални* *горизонтални* *горизонтални*

11. Материалите ще се извозят до временен склад *на хоризонтални* *горизонтални* *горизонтални*

когато мястото на времения склад няма данни, позволяващи 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: *да се изпълни* *във времето* *от* *изпълнено*

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

13. 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

13. Всички операции по подготвителните и основните работи са извършени във възможността да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

Изготви: *Леонид Кемп* /подпись, имя и фамилия/
дата: *13.12.2014 г.*

Място на издаване. гр. Варна. вл. Regno Uniremък 10

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: № 466 / 21.07.2022.

Следует отметить, что в практике неоднократно встречались случаи

ЗАНОВНАТ с технологичния план:

Издава съдържанието на първото изложение на края на 1918 г. във вид на книга.

№ и дата на удостоверението за упражняване на земеделието

дърв. вид категория	AK			дърв. вид категория	AK							
едра	1			дребна	2							
средна	6			дърва	20							вър- шина 1

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

8. Средно извозно разстояние 100м;

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

~~насаждението не попада в ГПЧС и засилени зони от
Нatura 2000, да не се спасят дървета с извор на птици и др.~~

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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ~~БЕЗУДАРНО, МОТОРЕН ТРИОН~~

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява ~~със специални транспорти~~

~~ТЕХНИКА, специална техника и ръчно~~ на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) ~~цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, ръчне транспорт и 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/ремонт на временни извозни горски пътища (варягото 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 възможни 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

~~да се опазват изчезващите гравитации в технологичните планове~~

10. Начини на почистване на сечището ~~изчезващите гравитации в технологичните планове~~

11. Материалите ще се извозят до временен склад ~~пътища по ходът на изходящите изборни пътища~~ когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи 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: ~~да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии 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.

Изготвил Георги Бешевров /подпись, имя и фамилия/
дата: 22.02.2015г.

Място на издаване.....

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 7075/10.03.13г.

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

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Утвърдил:.....

Одобрил: *Димитър Георгиев*
Запечатано и подгответо на съветници
от Парламент/ЕС/2016/679
/име, фамилия и подпись/:

дата: 26.03.24

№ и дата на удостоверението за упражняване на
чесовъдска практика 12054 / 19.10.2015г

имя, фамилия / подпись.....

/попълва се само в случаите

дата:..... г

№ и дата на удостоверение:

Установленного за упр
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдалеч

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

Община РУСАНОВО

имот с (кастриални

Л. Схема за избира

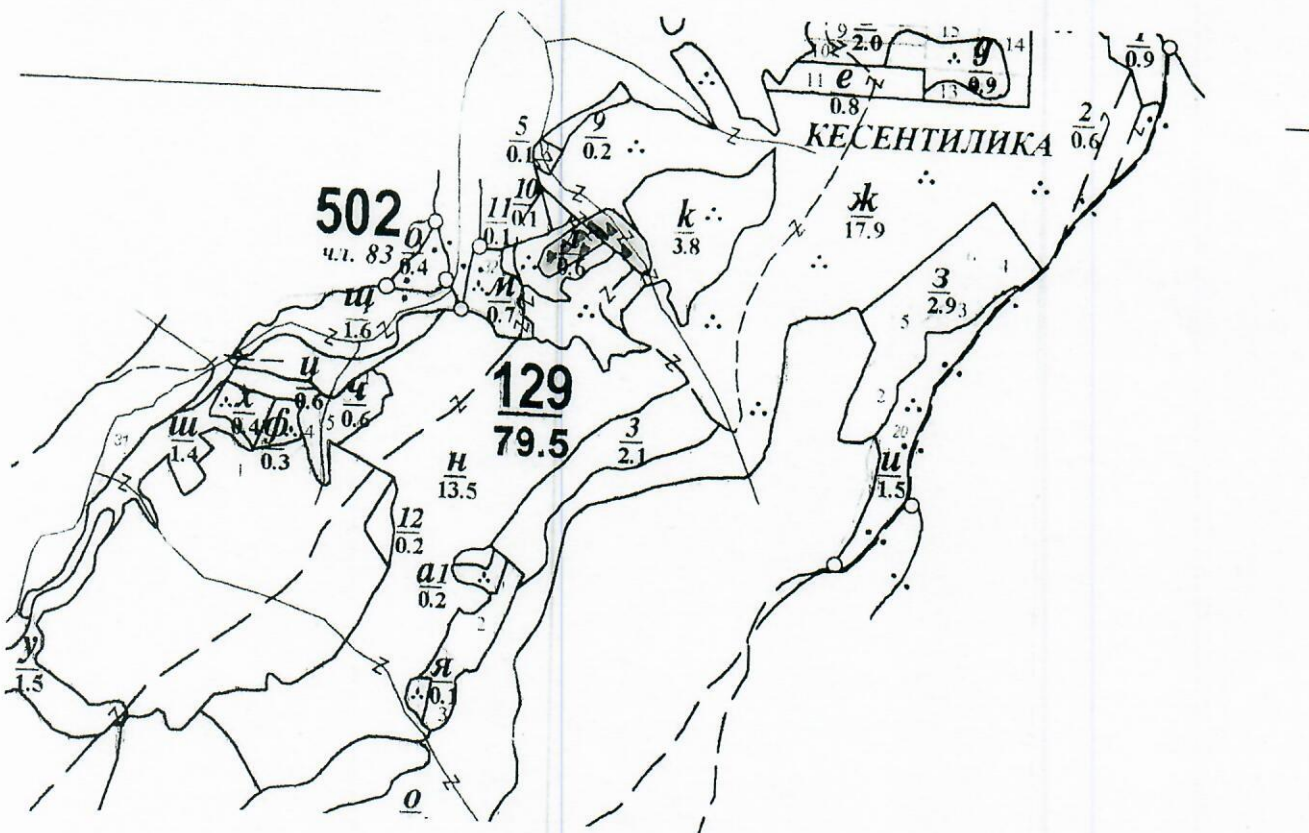
...подотдел.....

..... /попълва се само за държавни де- /

TEHOBBO

..... /попълва за всичко

... попълва се само за недържавни гори!



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
 - съществуващи извозни пътища
 - ===== съществуващ автомобилен път
 - ~~~~~ просека

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

Место за зареждане на техниката и изхранване на отпадъци
На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ...ГОДА..... / интензивност 100%
 Втори вид сеч интензивност %

2. Площ на подобделя 0,6...ха Размер на сечинето...0,6.... ха

3. Състав по план програма AK 10..... действителен AK 10.....

4. Запас на 1 ха; с клони...83.....куб.м/ха , без клони ...75.....куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена ...9.....градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина ...17

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак					вър- шина	8
едра	1				дребна	4						
средна	8				дърва	29						

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

8. Средно извозно разстояние 60м.;

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина и т.н.)

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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) БЕЗДИМОГР. МАТОРЕН ТРИОН.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява СЕЛ. СПЕЦИАЛИЗИРАНИ ТЕХНИКИ С НИЗОТИНСКА ТЕХНО. И РЕЧНО на специални стъбла, дъли и къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).

ЧЕМИ. СТЕБЛА, ВЪГЛЯНДИ, САНИТАР., СОРТИМЕНТИ С ВЛАДЕНИЕ 1102 ТЕРЕНА, извеждано натоварено.

4. Проектиранни 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, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии:бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на 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, подраста, младиняка и почвата

10. Начини на почистване на сечището Изпълнение на отпадъците по хигиентични във вид на ленти или извън мястото на временните складове.

11. Материалите ще се извозят до временен склад, като мястото на времения склад няма данни, позволяващи 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:

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.

Задължителни документи на издаването:
МД.4.0.1 от Документ/EU/2016/679

Изготвил: Георги Боянов /подпись, име и фамилия/
дата: 13.02.2018,

Място на издаване Варна.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 9025/02.03.13г.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:

Листето № т.л. 108, ат. 2 от 31, на която е издадено използвано за сеч №

трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Одобри:

Запълнена информация на основание
чл.4, т.1 от Регламент/EU/2015/579.....
/име, фамилия и подпись/.....

дата: 28.03.2015 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 13.05.У/19.10.2015г

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 №

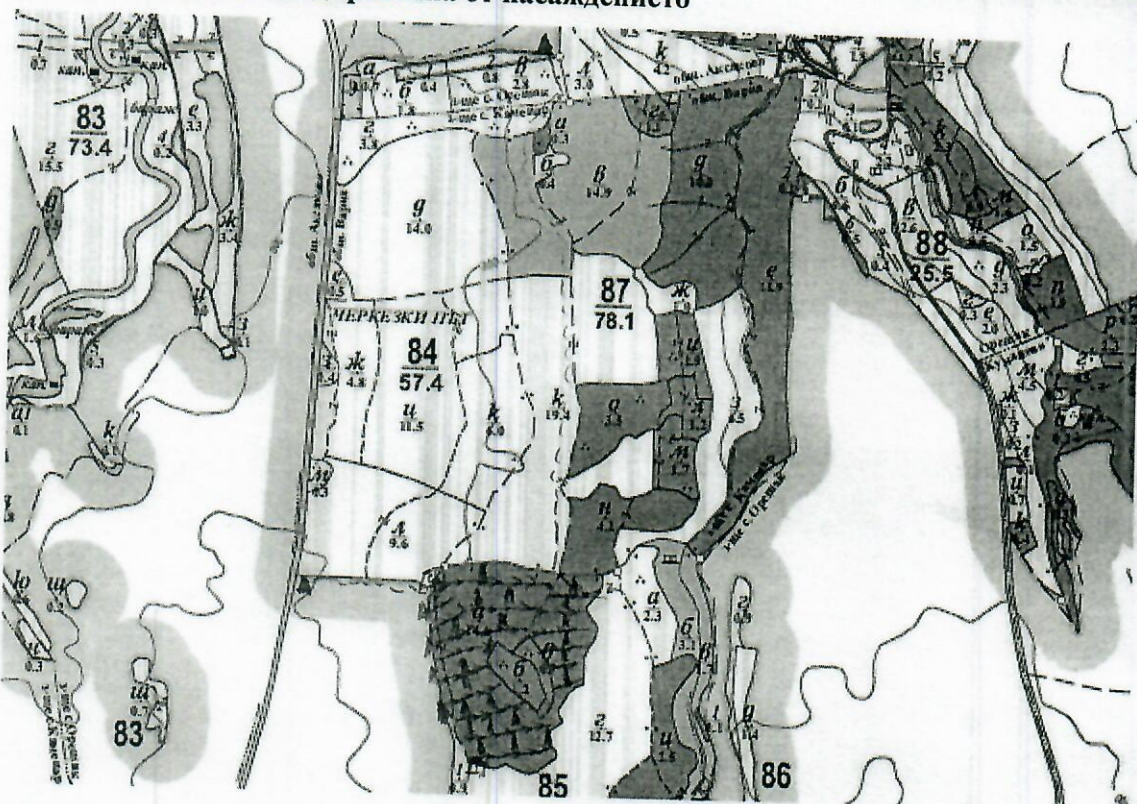
За добив на дървесина от отдел 85 подотдел а

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

Община Варна; Землище с. Каметар;

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

— почв. зон. със

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

— почв. зон. със зоните на техниката

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Продирка / интензивност 80 %
2. Площ на подотдела 19,6 ха Размер на сечището 19,6 ха / интензивност %
3. Състав по план/програма. 100,000, 100,000, действителен 100,000, 200,000, куб.м/ха
4. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 3 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 150 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	српн	ял	сеп	окт	ноем	дърв. вид категория	српн	ял	сеп	окт	ноем	
едра	-	-	-	-	-	дребна	5	6	6	-	1	вър- шина
средна	81	50	14	1	6	дърва	57	74	43	9	12	

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

8. Средно извездно разстояние $300-1000$ метръ

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

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечице, на временен склад) № Зеленчука маркирана за съхранение съгласно съдържанието

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява със... специализирани
при приспособени машини, киберги... и др. ... и транспортиране.
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).
със специални машини и фургони.

4. Проектиранни 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.

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях 40-45 м (не по-малко от 40 м), дължина 1250 м, широчина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за възможни линии: бр

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на просеки бр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)напредени са по същите
складове с площ отха

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

10. Начини на почистване на сечището
 11. Материалите ще се извозят до временен склад.
 12. П

географските му координати в градуси, минути и секунди.

13. Всички операции по подготвяне

13. 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.

Изготвили: Георги Кенев /подпись, имя и фамилия/

Място на издаване: град Варен ул. Родко Димитров 10

№ и дата на удостоверието за упражняване на лесовъдска практика: 18466/16.03.2016

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: