

Одобрил А. М. Христов

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Зеленова информация на основание чл. 4, т. 1 от Регламент (ЕС) 2016/679

Утвърдил:

дата: 20.03.24.г.

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

име, фамилия, /подпис:

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

дата:г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. 73

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Варна

Община Аксакowo

Землище с. Вълген

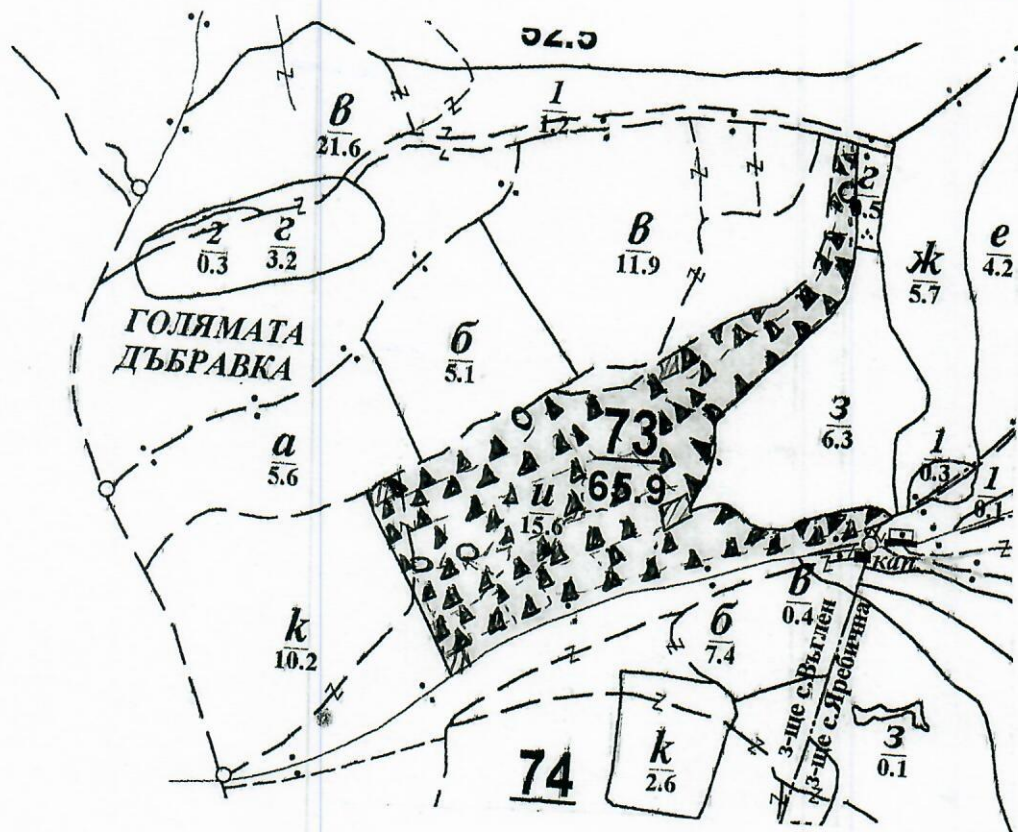
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

подотдел. "И"

/попълва се само за държавни гори/

/попълва се само за недържавни гори/



Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

== съществуващ автомобилен път

~~~~ просека

□ площ за сеч

□ котел

==== проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

== проектиран автомобилен път

□ площ за зареждане на машините и за събиране на отпадъци

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

Втори вид сеч .....

2. Площ на подотдела ..... ха

3. Състав по план/програма 4.8.10, кл. кср. мхр. сгб. дрз

4. Запас на 1 ха: с клони 174 куб. м/ха, без клони 134 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 7 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 466 лежаща маса, куб.м.



|                        |     |     |      |      |  |                        |     |     |      |      |  |              |    |
|------------------------|-----|-----|------|------|--|------------------------|-----|-----|------|------|--|--------------|----|
| дърв. вид<br>категория | 4р  | ПКЛ | КГБр | МХБр |  | дърв. вид<br>категория | 4р  | ПКЛ | КГБр | МХБр |  | еднаж        | 16 |
| едра                   | 105 | —   | —    | —    |  | дребна                 | 22  | —   | —    | —    |  | вър-<br>шина | 58 |
| средна                 | 39  | —   | —    | —    |  | дърва                  | 285 | 1   | 7    | 7    |  |              |    |

Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, височина, диаметър, форма на клона, качество на дървото, наличие на вредители и болести, наличие на механични повреди, наличие на други особености)

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Подрастък липсва, с изключение на местата където са маор-кирани. Върхът е голям.

8. Средно извозно разстояние 50-100м.

8. Средно извозно разстояние 50-100 м;

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

Насамсфешнето постои в. Натура 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, ръчна мотика)

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 стъблата да се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирано дървено и/или железно тягло и на ръка на (цели стъбла, дълги къси секции, сечени дъски и др.)

На (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.: с влачене по терена, изцяло натоварени). На изгон  
или с влачене секции, с или без влачене по терена (изцяло натоварени).

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им; д-р. д-р.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (.....м. дължина .....м. широчина .....м.

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

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м  
Тросеки за въжени линии: ..... бр.

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

7. Направа на просеки ..... бр.

8. Изграждане на нови временни складове (бр. ....), дължина ..... м., ширина ..... м.,

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 80 бр. временни складове с обща площ 0,8 ха.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
~~и да се даде разрешение за транспорт на средства в международна~~

10. Начини на почистване на сечището *равномерно разбързване върху кога въздух и мръсна площ*  
11. Материалите ще се извозят до временен склад *когато мястото на временен склад*

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....  
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: Потачте при сета 99 се пописат от  
пофлес.

13. Всички операции по подготвянето на 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: Индон Стефанов ..... /подпис, име и фамилия/  
 дата: 02.02.2018 г.

Място на издаване. гр. Варна

№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 0: 13.2.12.....

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: ..... / трите имена, подпис, дата - /



Одобрил:.....

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

име, фамилия и подпис:.....

Утвърдил:.....

дата: 26.03.23 г.,

име, фамилия, / подпис:.....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 12254/19.10.2015г.

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

дата:.....г.,  
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отсел.....

На ТП ДГС/ДДС/УОГС.....

Община.....

Землище.....

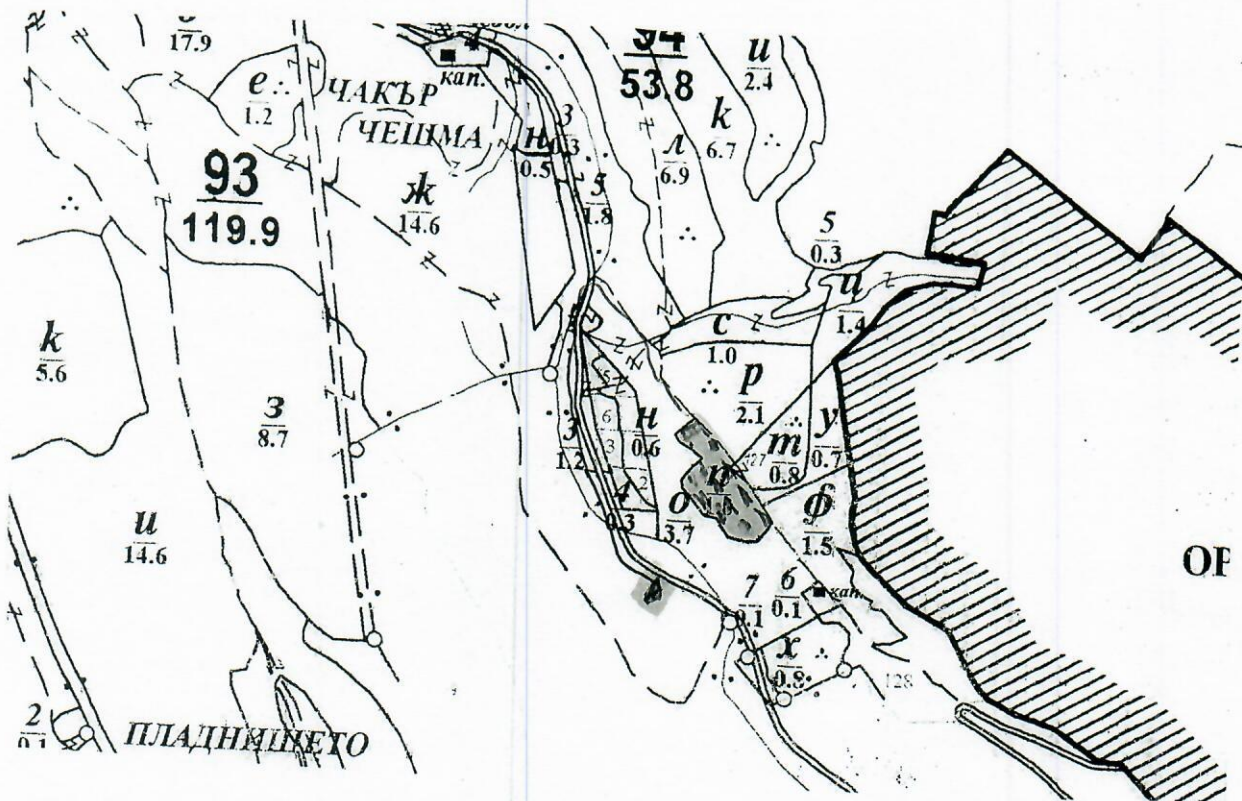
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №.....

подотдел.....

/попълва се само за държавни гори/

/попълва се само за недържавни гори/

### I. Схема за добив на дървесина от насаждението



### Легенда:

- ±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- ..... - мястото за сеч

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

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: Голем / интензивност 100%
2. Площ на подотдела: 1.0 ха / интензивност 100%
3. Състав по план програма: ОК / действителен: ОК
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 лежача маса куб.м



|                     |    |  |  |  |  |  |                     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------|----|--|--|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| дърв. вид категория | ак |  |  |  |  |  | дърв. вид категория | ак |  |  |  |  |  |  |  |  |
| едра                | 2  |  |  |  |  |  | дребна              | 6  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| средна              | 13 |  |  |  |  |  | дърва               | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средно покритие) ..... вършина 3

8. Средно извозно разстояние 200-1000 метра

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

не се осмислят дървета с гнезда на птици и храсти

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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, кастрената

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензинов моторен трион разглобя

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява по следния начин:

техники и износостойки складове ще се осъществява с ед. специални фирми

Прехвърляне на юм и други секции (число и др. 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: дължина \_\_\_\_\_

5. Изграждане/ремонт \_\_\_\_\_

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... М (не по-малко от 4 м)

5.2. Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м,

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

. Направа на просеки .....бр.  
 . Изграждане на нови пропуски .....бр.

Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 1 бр. временен м.

0. Начини на почистване на сопища: изсичкване на корен дървета, подраства, младияка и почвата

0. Начини на почистване на сечището *Нареждане на сечището по хоризонтални борове*

1. Материалите ще се извозят до временен склад *Нареждане на сечището по хоризонтални борове*

2. Други указания: *на се излиза директно отгоре*

3. Всички операции по износ на битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места

5. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и противопожарна безопасност в горите.

Задължителна информация на основание чл.4, т.1 от Регламент ЕО/2013/679

ЗГОТВИ: *Хенд*

..... /подпис, име и фамилия/  
.....  
.....

ясто на издаване: гр. Варна, ул. Радко Димитров 10  
и дата на удостоверението за упражняване на  
съветска практика: 12.06/21.07.2022

Советска практика: 12466/21.07.2024.

ПОЗНАТ с технологичния план: .....  
 по чл. 108, ал. 2 от ЗЗЛ, на което е издадено разрешително за сеч

и дата на удостоверението за упражняване на длъжност: .....  
трите имена, подпис, дата - /

и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....



Одобрил: .....  
име, фамилия и подпис: .....

дата: 26.03.2015 г.

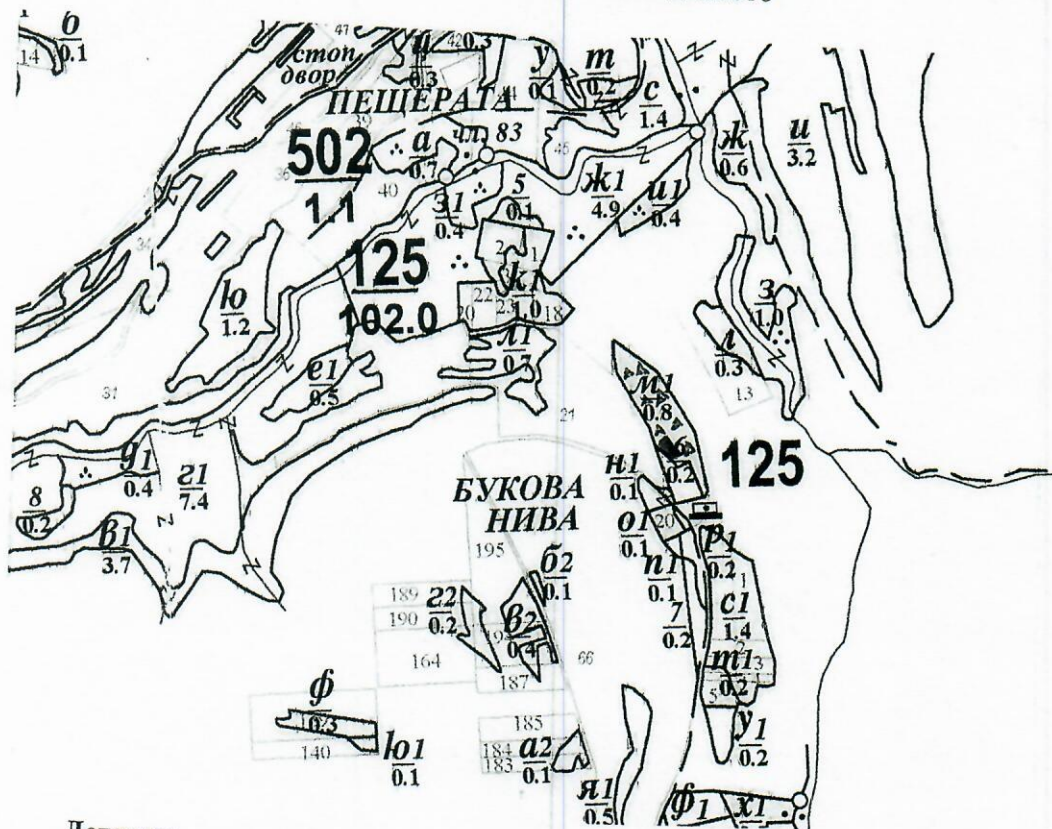
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: 42.054/19.10.2015

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Утвърдил: .....  
име, фамилия, /подпис: .....  
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/  
дата: ..... г.,  
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 125 ..... подотдел ..... 141 .....  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ..... ТП ДГС Варна ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Аксакowo .....; Землище ..... Е. Китево .....;  
имот с (кадастрален 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

..... - място за сеч

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

..... - място за зареждане на техниката и извършване на отпадъци

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 Г.П.Р.

Втори вид сеч /интензивност 100%

2. Площ на подотдела 0,8 ха Размер на сечището 0,8 ха /интензивност 100%

3. Състав по план/програма А.К.10, действителен А.К.10

4. Запас на 1 ха: с клонон 42 куб.м/ха без клонон 42 куб.м/ха

5. Среден наклон на терена 16 градуса

6. Очакван добив от маркираната дървесина 29 лежача маса, куб.м.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|-----------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|---|
| дърв. вид | AK | | | | | дърв. вид | AK | | | | | | | | | | | | |
| категория | | | | | | категория | | | | | | | | | | | | | |
| едра | 1 | | | | | дребна | 2 | | | | | | | | | | | | |
| средна | 6 | | | | | дърва | 20 | | | | | | | | | | | вър- | |
| Наличие и характеристика на подрастащите дървета: | | | | | | | | | | | | | | | | | | шина | 1 |

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

8. Средно извозно разстояние 100 м.

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

2. Сечта ще се извършва с (метрови ...)

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана техника, минибусинския трайк и речна

М. ИЗГЛЯД НАТОВАРЕНИ

5. Изграждане/ремонт на временни пътищам. ширинам.

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

6. Просеки за въжени линии: бр.

7. Направа на просекибр.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
~~да се спазват изискванията предвидени в технологичния план.~~

11. Материалите ще се извезват до временен склад.....
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. І, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.....

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

Изготвил: Георги Бегларов /подпис, име и фамилия/

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

Одобрил: Р. Б. Б.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

/име, фамилия и подпис:/

Утвърдил:

дата: 26.03.14

име, фамилия/ подпис:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 12054/19.10.2015г

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

дата:г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел: 129

подотдел: А

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

Община Аксарково

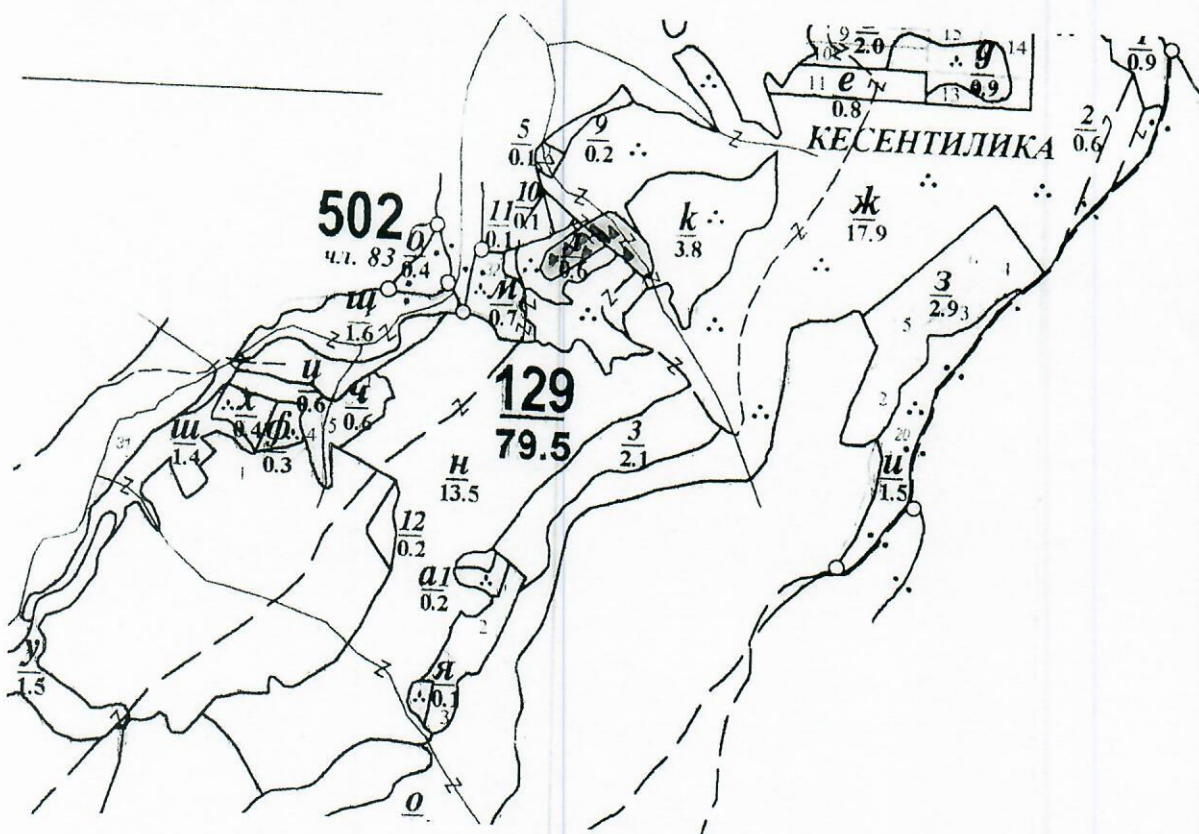
/потълва се само за държавни гори/

Землище с. Осеново

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №

/потълва 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

..... ПАРЦ. ЗА СЕС

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==++== проектиран автомобилен път

..... М.К.Т.О. ЗА ЗАРЕНДАВАНЕ НА ТЕХНИКАТА И ИЗВЕЗВАНЕ НА ОТПАДЪЦИ

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 ГОЛА ..... интензивност 100%

Втори вид сеч ..... интензивност .....%

2. Площ на подотдела 0,6 ха Размер на сечището 0,6 ха

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

4. Запас на 1 ха: с клонон 83 куб.м/ха, без клонон 75 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 9 градуса.

6. Очакван добив от маркираната лъгвесина 47

печата на лесовъд



|           |    |  |  |  |  |  |           |    |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------|----|--|--|--|--|--|-----------|----|--|--|--|--|--|--|--|
| дърв. вид | АК |  |  |  |  |  | дърв. вид | АК |  |  |  |  |  |  |  |
| категория |    |  |  |  |  |  | категория |    |  |  |  |  |  |  |  |
| едра      | 1  |  |  |  |  |  | дребна    | 4  |  |  |  |  |  |  |  |
| средна    | 8  |  |  |  |  |  | дърва     | 29 |  |  |  |  |  |  |  |

Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, покритие) ..... вършина 8

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

8. Средно извозно разстояние 40 м.;  
9. Други характерни:

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

2. Сечта ще се извършва с (моторен трон, ръчно, машини; кастрено на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) БЕНЗИНОВ, МОТОРЕН ТРОН

4. Проектирван: ЦЕМ. СТЕБИЛ., ИЗГЛ./КВЕС. СЕКЦИИ, СОРТИМЕНТИ, 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: дължина ..... м. ширина ..... м.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (включително с.....)

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина .....м.

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

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

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата

10. Начини на почистване на сечището НАРЕДИВАНЕ НА ОТПАЗВАНЕ НА КРИЗИСНИТЕ ВЪВ  
11. Материалите ще се извозят до временен склад. ОБЩА НА ЛЕНТА ИЛИ ПО ИЗВОЗНИТЕ ПЕТИЦИ  
когато мястото на временния склад няма данин, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. 1, се посочват  
географските му координати в градуси, минути и секунди.  
12. Други указания:

12. Други указания:

13. Всички операции по подготвителните и осигуряващи

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: ..... /подпис, име и фамилия/  
дата: 13.12.2018

Място на издаване. Варна

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика: 9075/05.03.13г.

**ЗАПОЗНАТ** с технологичния план:

.....

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....



Одобри: .....  
Заличена информация на основание  
чл. 4, т. 1 от Регламент/ЕС/2018/678

име, фамилия и подпис: .....

дата: 28.03.2015 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: 42054/19.10.2015 г.

Утвърдил: .....

име, фамилия, /подпис: .....

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

дата: ..... г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел ..... 85 ..... подотдел ..... 2

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

Община ..... Варна .....; Землище ..... с. Каменица .....

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

**I. Схема за добив на дървесина от насаждението****Легенда:**

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

- площ 32 аек

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+ проектиран автомобилен път

III - място 32 зоредане на техниката

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 Про бурка /интензивност 100%.....%

Втори вид сеч /интензивност%

2. Площ на подотдела 14.6 ха Размер на сечището 14.6 ха

3. Състав по план/програма 40% елм, 20% пкп, действителен 40% елм, 20% пкп, 40% дп

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 292 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид | срм | ур | срр | дл | псм | дърв. вид | срм | ур | срр | дл | псм | дърв. вид | срм | ур | срр | дл | псм | дърв. вид |
|-----------|-----|----|-----|----|-----|-----------|-----|----|-----|----|-----|-----------|-----|----|-----|----|-----|-----------|
| едра | - | - | - | - | - | дребна | 5 | 3 | 6 | - | 1 | дърва | 57 | 74 | 43 | 7 | 12 | вършина |
| средна | 11 | 50 | 14 | 1 | 6 | | | | | | | | | | | | | |

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

8. Средно извозно разстояние 300-1000 метра

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоразделни зони, биологично разнообразие и др.)
 10. Се извозват дървета с пръзла на псуа и

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) 10-15 метра на маршевата за сеч дървета да се извършва с 5 м

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирани или приспособени машини, животни и разни превозни средства на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) по вис и горни съвременни 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 тях 10-15 м (не по-малко от 40 м), дължина 1250 м, 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., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 10-15 метра на маршевата за сеч дървета

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата

10. Начини на почистване на сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад. когато мястото на временния 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:

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:

дата: 13.02.2011.

Място на издаване: гр. Варна ул. Върхо Анастасов 10

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 12466/11.02.2010.

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: