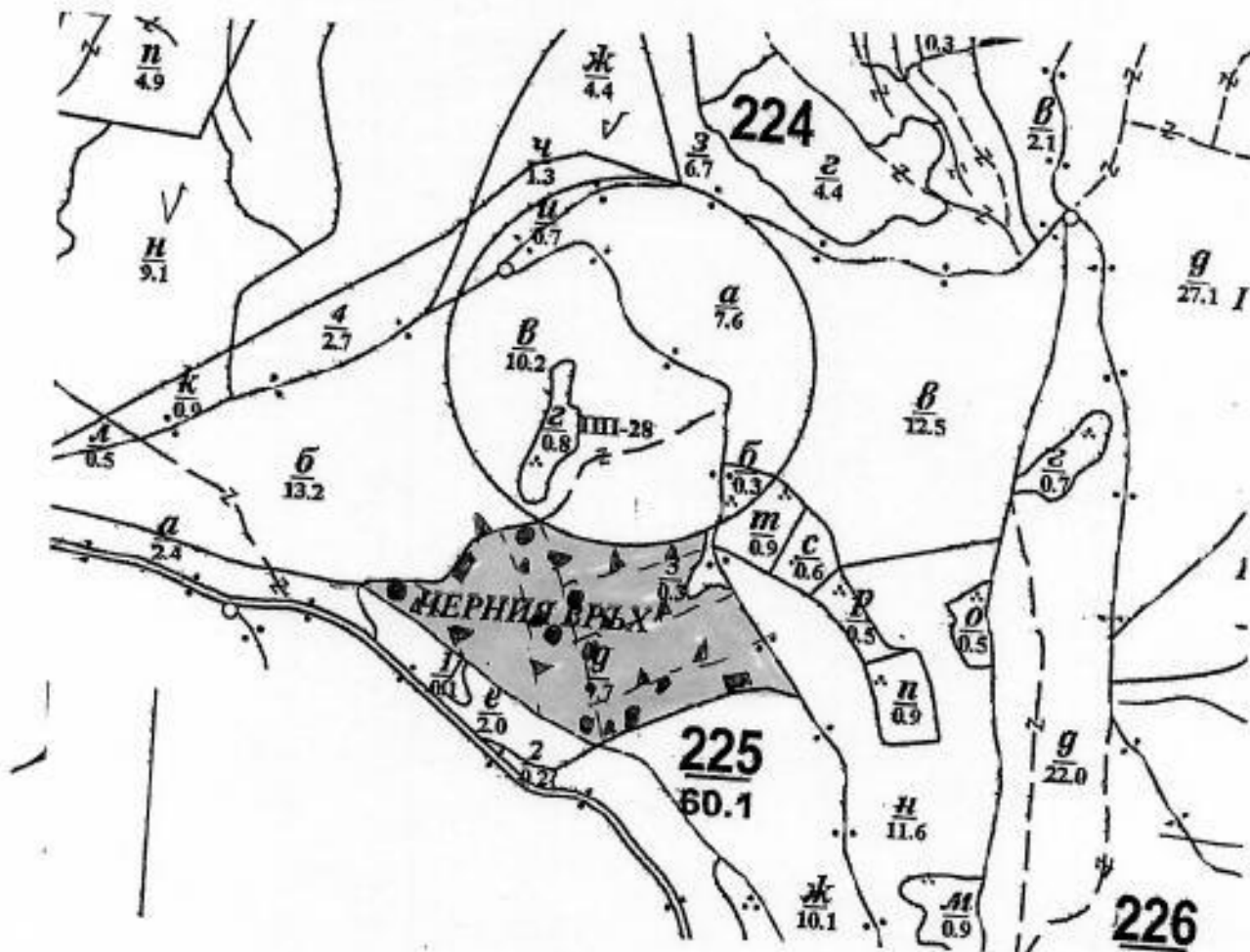


Изготвил: *С.А. 23318*  
име, фамилия, подпись: .....  
дата: 29.06.18 г.,  
№ и дата на удостоверението за лесовъдска практика: *Лес 23318*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ  
Одобрил: *С.А. 23318*  
име, фамилия, подпись: .....  
дата: 29.06.18 г.,  
№ и дата на удостоверението за използване на лесовъдска практика: *Лес 23318*

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел ..... 225 ..... подотдел ..... А .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... Варна ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Абрит ..... Землище ..... с. Заден бр. 7 ..... /попълва се само за недържавни гори/  
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....  
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

- [Symbol: dashed line] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dotted line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] технологична просека
- [Symbol: grey rectangle] ...изградена плоц

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки

- - котел
- [Symbol: grey rectangle] плоц на сегашното
- [Symbol: dashed line] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: cross] трасе на въжена линия
- [Symbol: dashed line] проектиран автомобилен път
- [Symbol: white rectangle] място за гарансум.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ... Постепен. когатъв ..... / интензивност 25%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотделка 97 ха Размер на сечището ..... 97 ха
3. Състав по план/програма Чр. F; бл. 3, действителен ..... Чр. F; бл. 3
5. Запас на 1 ха: с клони 148,4 куб.м/ха, без клони 131,9 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 5 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 303 лежаща маса, куб.м.

жърв. вид категория	Чр	бл	жърв. вид категория	Чр	бл	вър- шина
едра	41	10	дребна	11	4	
средна	33	16	дърва	137	51	57

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Чр. F; бл. 3

9. Средно извозно разстояние ..... 50 м.

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватбовища, надлесни дървета, сервириуми, защитени територии, Натура 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. трактор.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... ЧСС ЧБГИСКА  
Т.БГР и специални гужица Т.БГА на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени). ЧСС  
специални издуло като бареки
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 оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата ..... Малосълъжима
10. Начини за почистване на сечището ..... осторожно! не се разпространява ..... ЧУЧУДО то че
11. Други указания: В края на всеки работен ден да се изкачат битовите отпадъци и извадят от територията на определените за това места. 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 № .....

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесопътство

/ трите имена, подпис, дата - /

Изготвил:

*СА. Д. 3318*

име, фамилия/ подпись:

дата 10.10.15 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *СА. Д. 3318*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НОФ

Одобрил:

*СА. Д. 3318*

име, фамилия/ подпись:

дата 05.10.18 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *СА. Д. 3318*

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

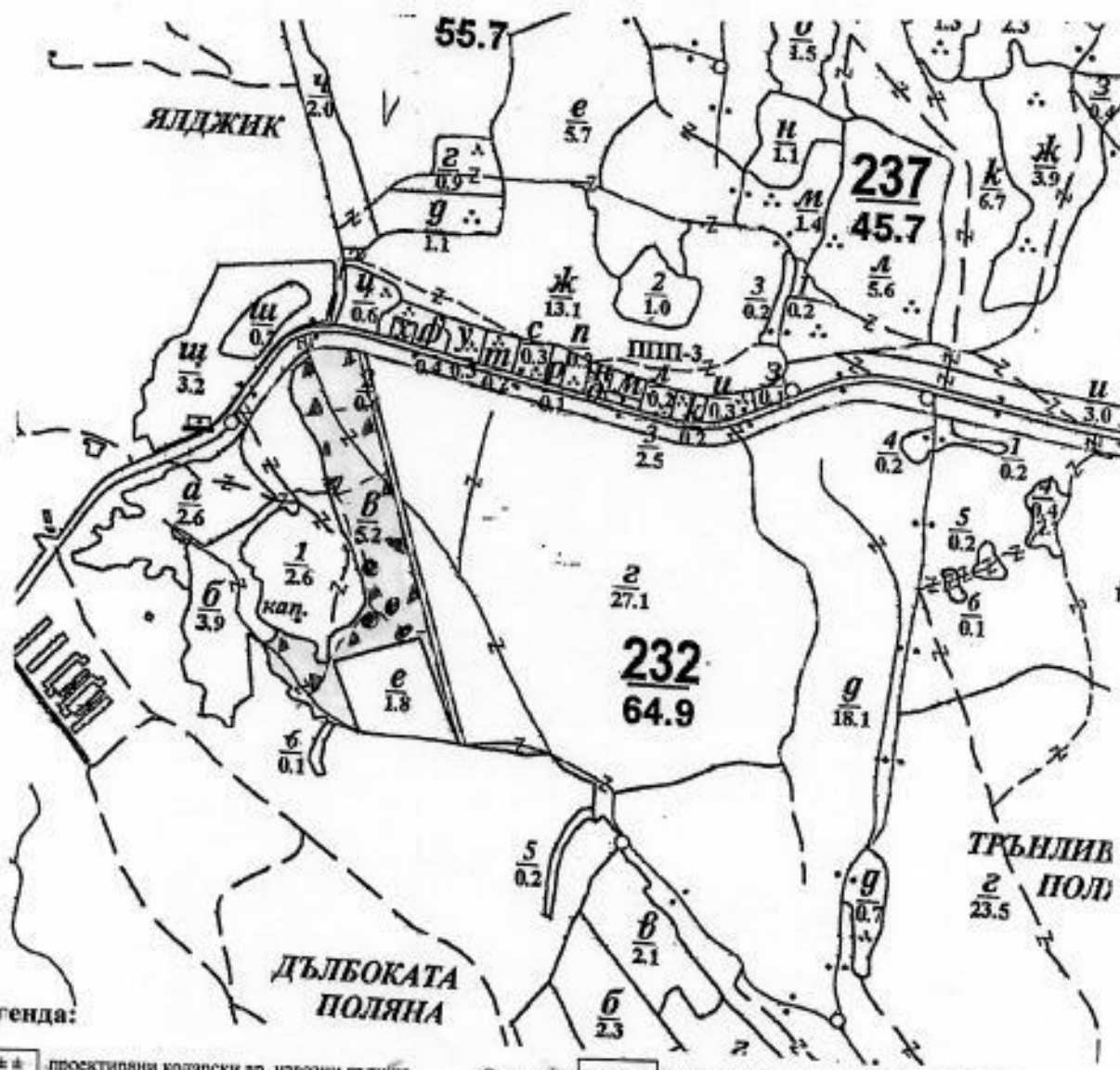
За добив на дървесина от отдел 232

На ТП ДГС/ДАС *Варко*

Община *Лъджен*; Землище *Здралево*, /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:

██████ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

||||| съществуващ автомобилен път

~~~~ технологична пръска

████████ нещо за зареждане

████████ и търсъч възел на отпадъци

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възсна линия

—+—+— проектиран автомобилен път

████████ маршрута плоча

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... *Пад.* /члоловъдие/ ..... интензивност 25.%  
 Втори вид сеч ..... /члоловъдие/ ..... интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 5,2 ..... ха Размер на сечището 5,2 ..... ха  
 3. Състав по план/програма 44р. 9. дн. 1 ..... действителен 44р. 9 ..... дн. 1 ..... иер. 0  
 5. Запас на 1 ха: с клони 128 ..... куб.м/ха, без клони 114 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 9 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 190 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид | 14р | бг | 3,436 |           | дърв. вид | 44р | 5п | 3,920 |      |      |    |  |
|-----------|-----|----|-------|-----------|-----------|-----|----|-------|------|------|----|--|
| едра      | 9   | -  | -     | категория | дребна    | 6   | 1  | -     | вър- | шина | 32 |  |
| средна    | 34  | 9  | -     | дърва     | 68        | 16  | 5  |       |      |      |    |  |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 44р. 9 ..... дн. 1

Естеств. б. ..... бисект. ..... с.3

9. Средно извозно разстояние 50 м.

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватбовища, надлесни дървещи, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защищени видове отмечани 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, ръчио, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) ..... *моторният трактор* ..... т.ч. 1500т.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *автомобил* ..... т.ч. 1500т.
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с възможност за промяна на терена, изцяло натоварени).  
..... *дълги/къси секции, с чипс и др.* ..... т.ч. 1500т.
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) ..... м.
9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището ..... *Равномерно почистване на сечището* ..... б
11. Други указания: ..... *Сечището не е засаждано с дървесина* ..... б
- 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 позовителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позовително за сеч №.

№ и дата на удостоверението за сеч ..... /трите имена, подпис, дата - /

Изготвил:

/име, фамилия, подпись:

дата: 09.09.2016 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСТ

Одобрил:

/име, фамилия, подпись:

дата: 20.08.16 г.

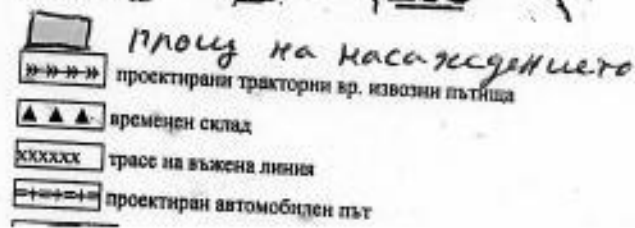
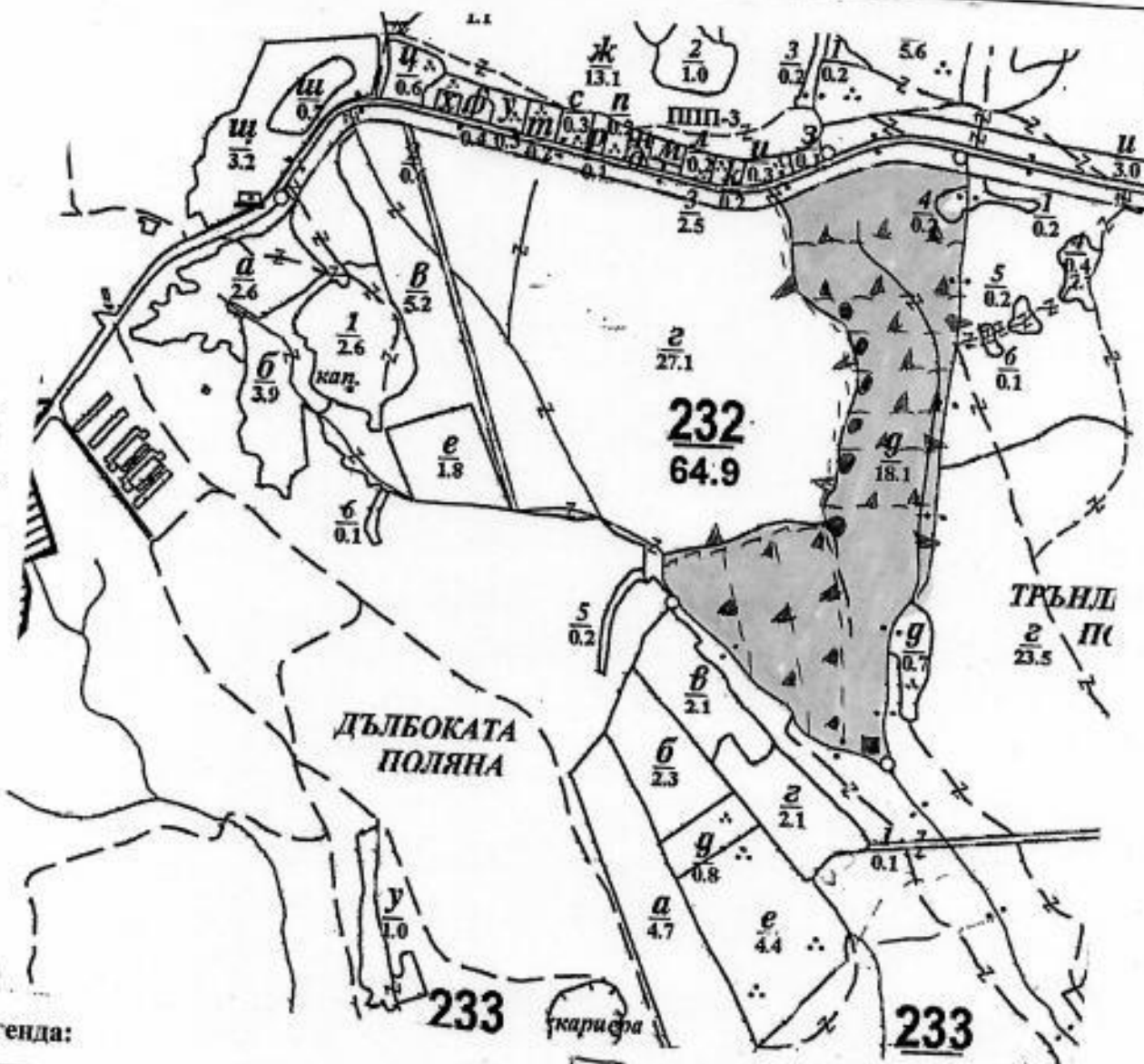
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №....

За добив на дървесина от отдел 232

На ТП ДГС/ДЛС Варна

Община Абрен; Землище с. Задравец; /попътва се само за държавни гори/  
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.....; /попътва се само за недържавни гори/  
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Постеп. котлов

Втори вид сеч

2. Площ на подотделка 18.1 ха Размер на сечишето 18.1 ха / интензивност 25% / интензивност %

3. Състав по план/програма Чр. бл., действителен Чр. бл. Гл. 2 кгбр 1

5. Запас на 1 ха: с клони 125 куб.м/ха, без клони 113 куб.м/ха.

6. Среден наклон на терена 9 градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 455

| дърв. вид | Чр | бл |  |  | дърв. вид | Чр  | бл | кгбр |  |  | вър-шина |
|-----------|----|----|--|--|-----------|-----|----|------|--|--|----------|
| едра      | 39 | 7  |  |  | дребна    | 17  | 3  | 1    |  |  |          |
| средна    | 81 | 19 |  |  | дърва     | 223 | 45 | 20   |  |  | 7        |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Чр. бл. 2; брез. 5; средна височ. 0.3; процент на покритие

9. Средно извозно разстояние 50 м

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервиорни, защитени територии, Натура 2000, запазени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадини 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 с механичен техника 7.2.ГА и специални транспортни средства на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). КТС и СКУЧИ 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 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 оставашите на корен дървета, подроста, младняка и почвата

10. Начини за почистване на сечището Частично га бутащите съвсем употребявани .....  
11. Други указания: В края на работния ден, автомобилите отпадъци да се изкачат .....  
чакат горските територии на определените за това места .....  
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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 № .....

№ и дата на удостоверението за упражняване на пасажира

/ трите имена, подпись, дата - /

Изготвил:

.....  
име, фамилия/ подпись: .....  
дата: 24.08.18 г., .....  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: .....  
.....  
.....

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСТ

Одобрил: .....  
име, фамилия/ подпись: .....  
дата: 24.08.18 г., .....  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: .....  
.....  
.....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

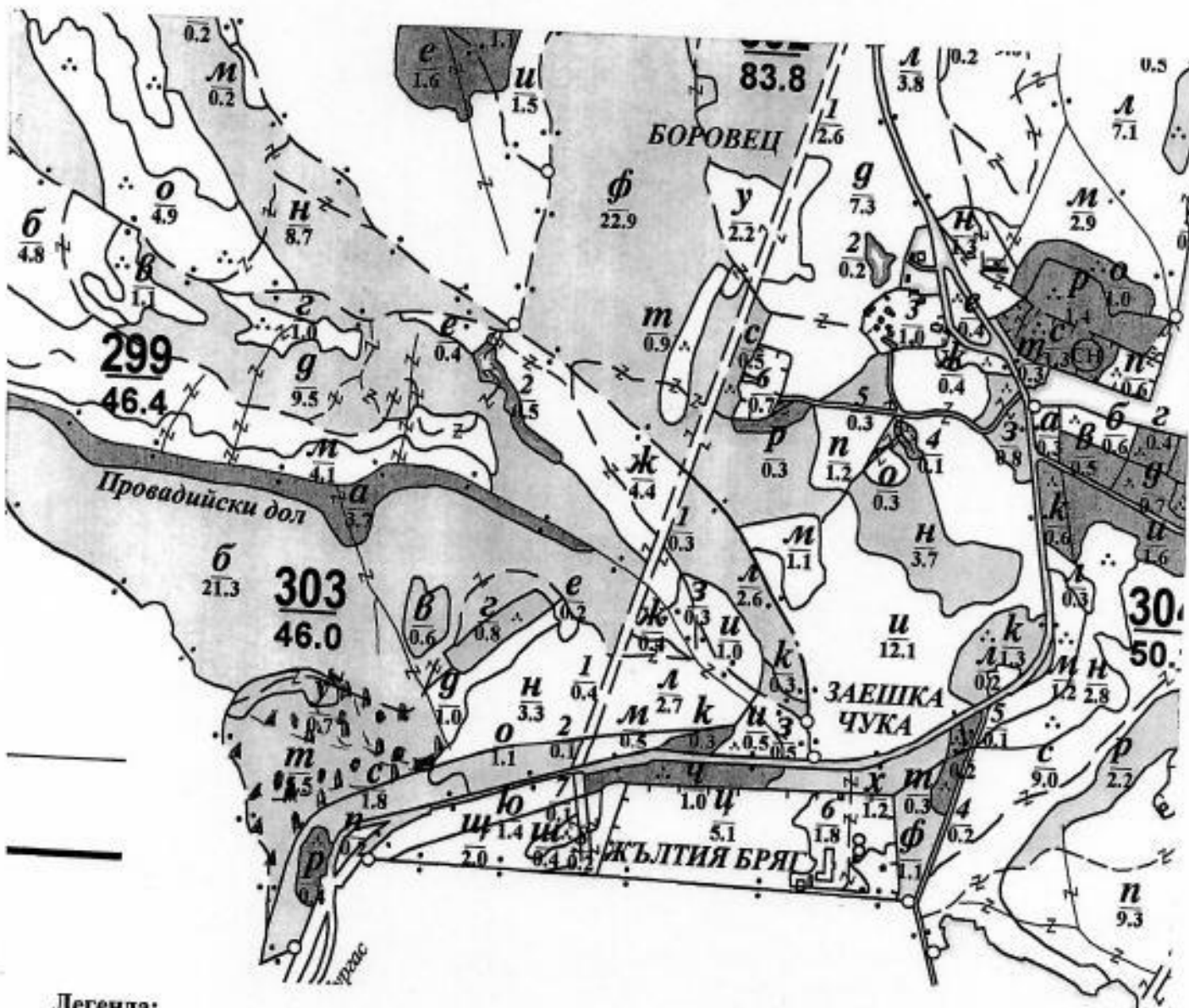
За добив на дървесина от отдел ..... 303

На ТП ДГС/ДЛС ..... Барна ..... подотдел ..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... Барна ..... Землище ..... Барна ..... ;

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

- φ 100м проектиран тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на пъжна линия
- +---+ проектиран автомобилен път

Место за зарезане  
и изход от парче

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... ПОСЛЕ НЕЧИТА ..... / интензивност 20%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотделка ..... 5,5 ..... ха Размер на сечището ..... 5,5 ..... ха
3. Състав по план/програма ..... 40,00%, действителен ..... 40,00%
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 118 ..... куб.м/ха, без клони ..... 105 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 7 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 109 ..... лежаща маса, куб.м.

| върхуващ вид | УР | ДЛ | ЛСР | върхуващ вид | УР | ДЛ | ЛСР | вършшина |
|--------------|----|----|-----|--------------|----|----|-----|----------|
| едра         | 12 | 2  | -   | дребна       | 3  | 1  | 1   |          |
| средна       | 11 | -  | -   | дърва        | 44 | 11 | 13  |          |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Черни дървета; 5 год.; 0-3 м - височина 140%; покритие

9. Средно извозно разстояние ..... 50 - 100 м

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервиристи, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина, водобайни 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 трюон, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... В М
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... СРЕДИМУЧИЯ ..... ЧИНОВНИЦА ..... ГРДС ..... технически разходи ..... и ..... им ..... ЧИНОВНИЦА ..... ГРДС ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изчистване на товарени) ..... ЧЕЧ ..... стъбла ..... дълги ..... и ..... къси ..... секции ..... и ..... възможни ..... по терена ..... изчистване ..... на товарени
4. Проектирана 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) ..... м.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището ..... разчистване на извън горските територии ..... работи по изчистване
11. Други указания: ..... № 154/10.07.2010 г. и почистване ..... на извън горските територии
- 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 № .....

Изготвил:

Име, фамилия, подпись:  
дата: 11.12.16 г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика:

Образец по чл. 53, ал. 6 от БСГ

Одобрил:

име, фамилия, подпись:  
дата: 11.12.16 г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика:

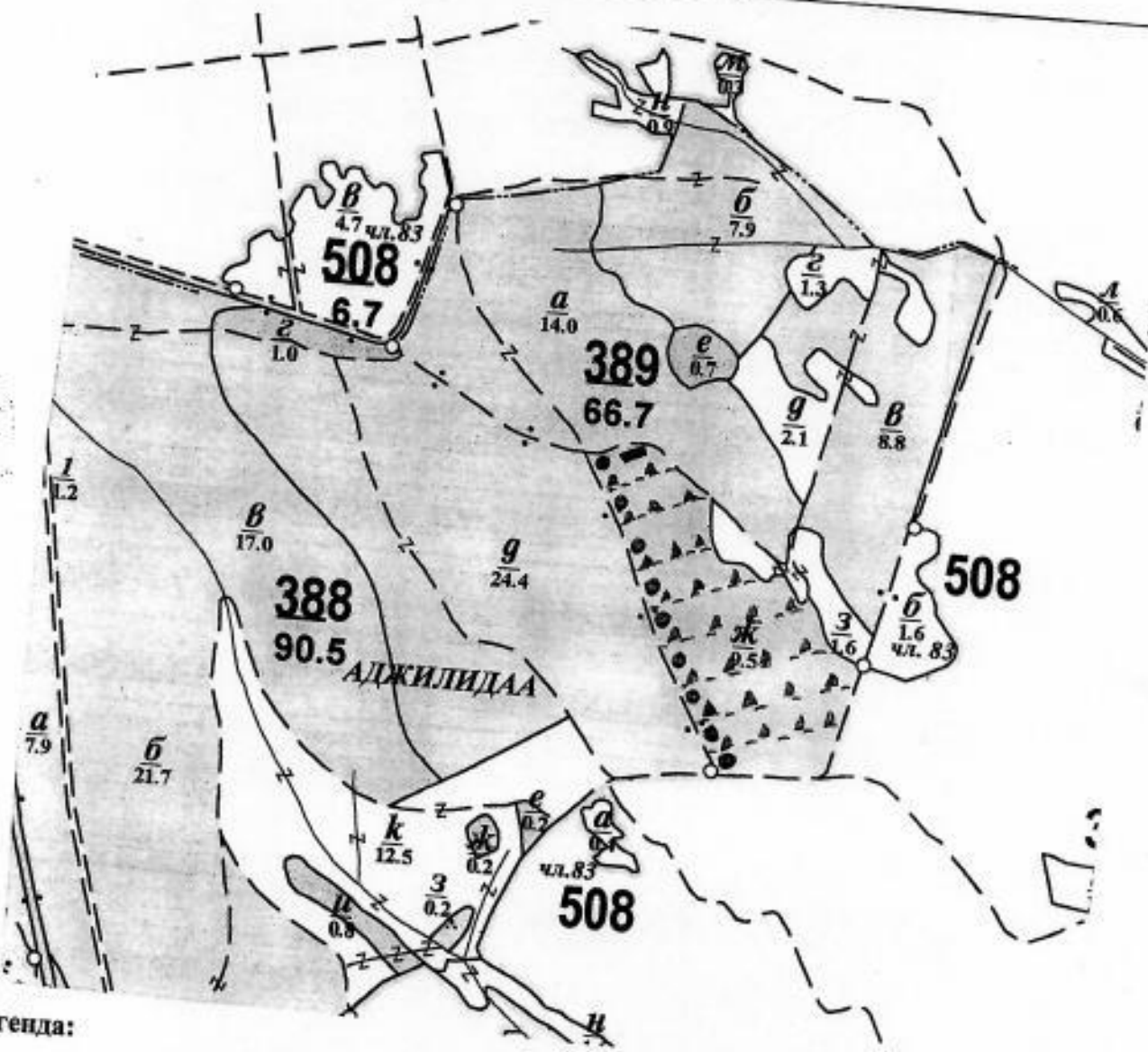
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел ..... 389

На ТП ДГС/ДЛС ..... Бирни

Община ..... Абрен

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... I. Схема за добива на дървесина от насаждението



- КОТЕЛ  
 - - - - - проектирани тракторни вр. извозни пътища  
 ▲▲▲ времеен склад  
 XXXXX трасе на възможна линия  
 +---+ проектирани автомобилен път  
 МАСОД ГО ДОСТЪПЪС НА ТЕХНИЧИСТ  
 И ЗДОБУДВАЩ НА ДОПОДАСИ СТАНДАРДИЧ
- На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани горски пътища; технологичните просеки, просеките

1. Вид на сечта пост. - котловина / интензивност .45% / интензивност .%  
 Втори вид сеч . . . . .

2. Площ на подотделка . . . . .9,5 ха Размер на сечишето . . . . .9,5 ха  
 3. Състав по план/програма . . . . .УР. 7...ДЛ. 3 ..... действителен . . . . .УР. 7...ДЛ. 3 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони . . . . .140 куб.м/ха , без клони . . . . .107 .....куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена . . . . .3 .....градуса.

|                                           |        |                     |            |
|-------------------------------------------|--------|---------------------|------------|
| 7. Очакван добив от маркираната дървесина | 125    | лежаща маса, куб.м. |            |
| дърв. вид                                 | УР     | ДЛ                  |            |
| категория                                 | едра   | 17                  | 5          |
|                                           | средна | 36                  | 17         |
| дърв. вид                                 | УР     | ДЛ                  |            |
| категория                                 | дребна | 8                   | 3          |
|                                           | дърва  | 39                  | 40         |
|                                           |        |                     | вършина 45 |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) . . . . .УР. 8...ДЛ. 1 , . . . . .възраст 4 , . . . . .височина 0,8 , . . . . .покритие 0,5

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

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, защитни 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) . . . . .моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с . . . . .ни ботинско т. я. га...и специализирана техника . . . . .коса . . . . .лекции, изучала на трактори.

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 оставящите на корен дървета, подроста, младинка и почвата

10. Начин за почистване на сечището . . . . .работи по разублагане на вершината и дължината . . . . .  
 11. Други указания: . . . . .сечище, а б. едните член тях след край на городни зд. и т.т.в. ф. определените за това място . . . . .  
 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:

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № . . . . .

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

/ трите имена, подпис, дата - /