

Изготвил: Е1-2 3318

/име, фамилия, подпись: Е1-2 3318
дата: 30.07.11 г.
№ и дата на удостоверение: Е1-2 3318
лесовъдска практика:

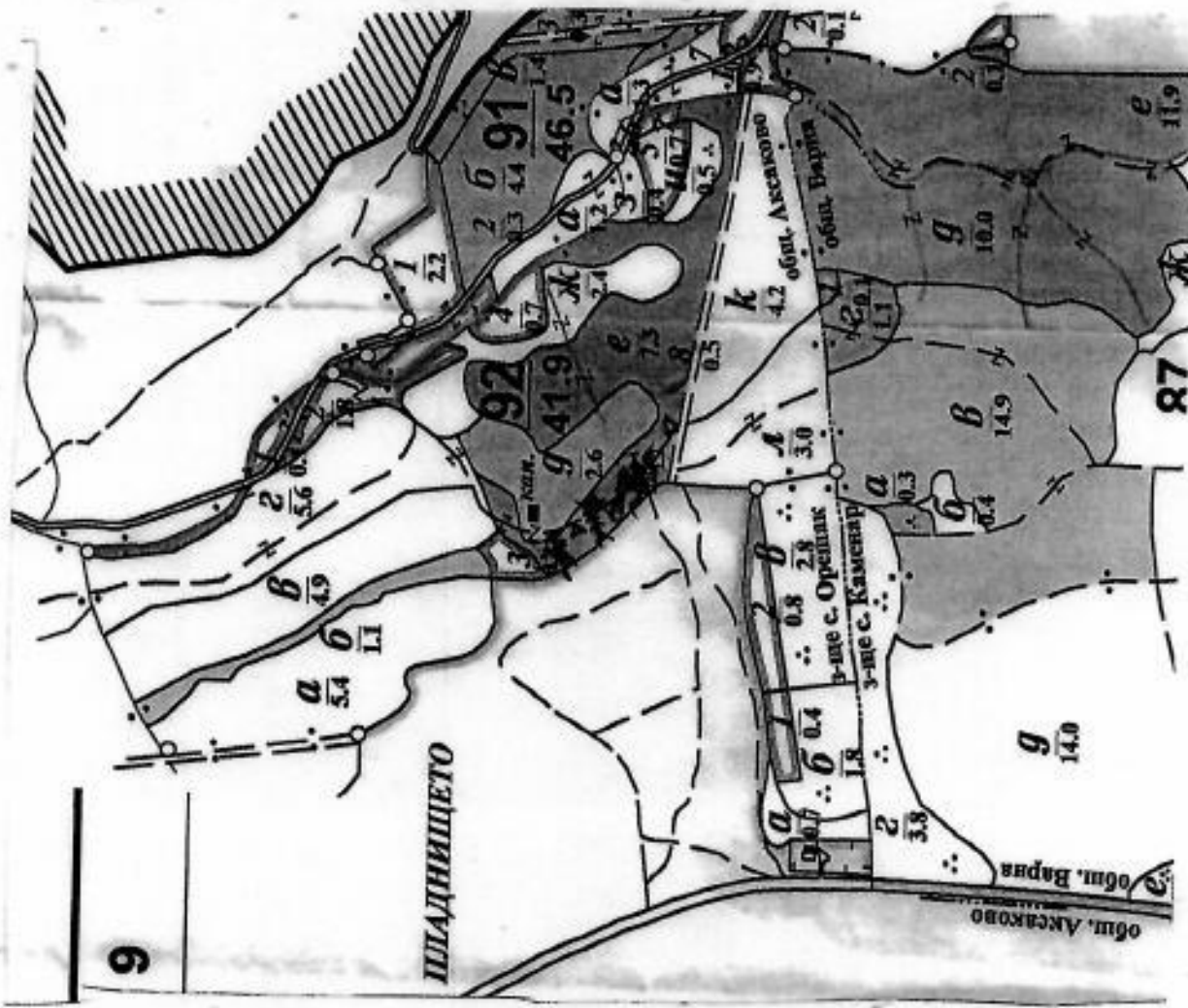
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: Е1-2 3318

/име, фамилия, подпись:
дата: 30.07.11 г.
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: Е1-2 3318

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 92 подотдел Е
На ТП ДГС/ДЛС Варна /попълва се само за държавни гори/
Община Аксаково; Землище Орешник
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Пробирък / интензивност 10%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 23 ха. Размер на сечището 1,4 ха
 3. Състав по план/програма из. бр. 1, кв. 1, лев. 1, действителен из. бр. 3, кв. 1, лев. 1
 5. Запас на 1 ха: с клони 239 куб.м/ха, без клони 21 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 21 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 32 лежаща маса, куб.м.

хър. вид категория	из. бр.к	кв.бр.к	куб	к.св.	хър. вид категория	из. бр.к	кв.бр.к	куб	к.св.		
едра					дребна	1					
средна	4	1	3		дърва	6	7	3	4		вър- шина 18

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

9. Средно извозвано разстояние 100-150 метра

10. Други характеристики на насаждението (токоенца, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, запазени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) сечта ще се извърши съвместно със земеделски машини
- Извозът от сечището до временни складове ще се осъществява с трактори и коларски
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени).
на чисто, сухо и чисто със земеделски машини с влажене по терен и изцяло натоварени
- Проектирана нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
- Просеки за въжени линии:бр. допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.
- Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата
- Начини за почистване на сечището
- Други указания:

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 №

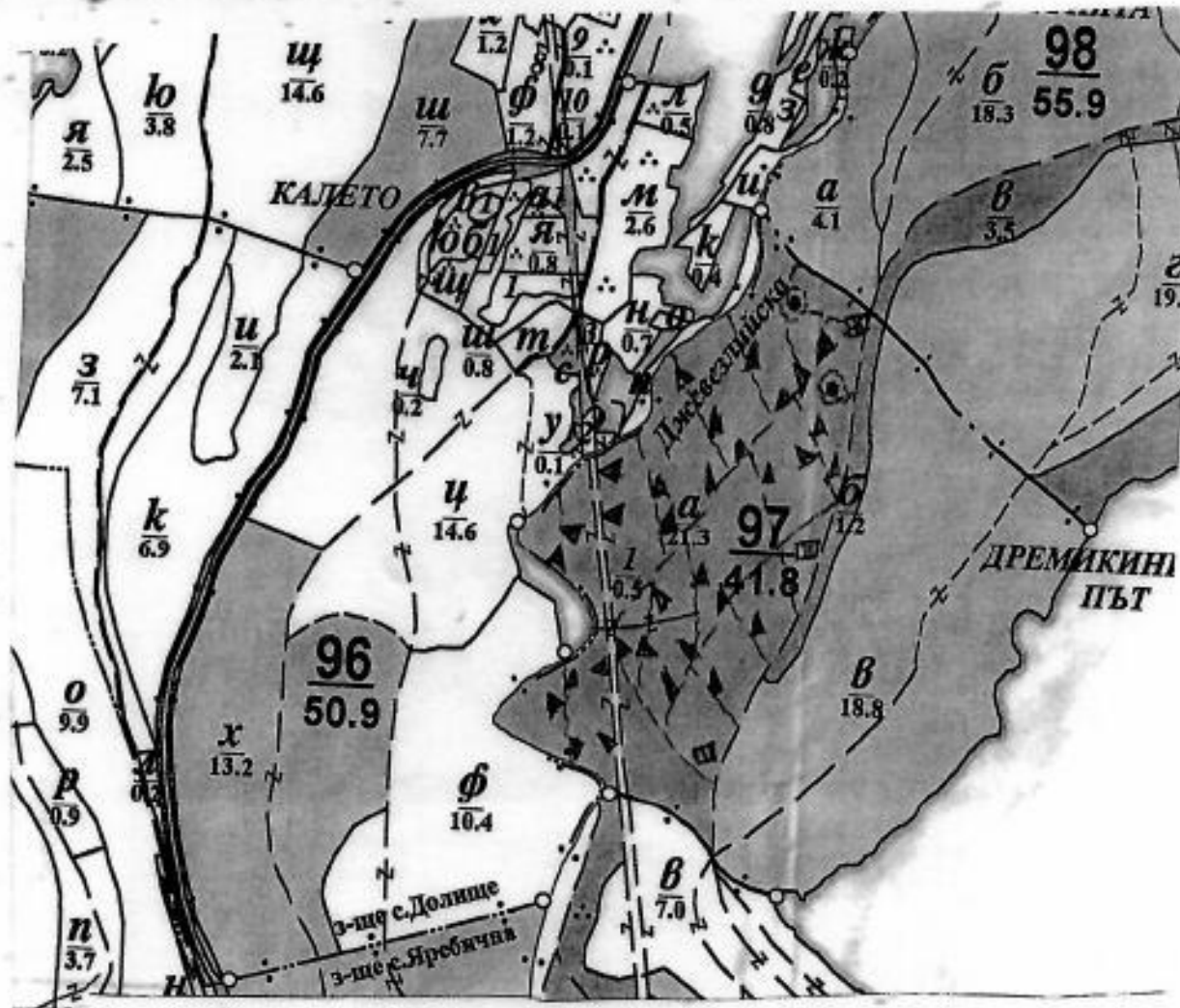
Изготвил: ЕЛ 23310
 /име, фамилия, подпись: ЕЛ 23310
 дата: 20.06.18 г.
 № и дата на удостоверяващо тело:
 лесовъдска практика: ЕЛ 23310

Одобрил: ЕЛ 23310
 /име, фамилия, подпись: ЕЛ 23310
 дата: 20.06.18 г.
 № и дата на удостоверението за упълномощаване на
 лесовъдска практика: ЕЛ 23310

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

97

За добив на дървесина от отдел подотдел
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
 Община Джушец Землище С. Дремич ;
 имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ||||| проектирани колирски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- пътища за сеч

- - корен
- III - място за здърждане на терминал и избутване на отпадъци
- - проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ - временен склад
- xxxxx - трасе на външна линия
- +--+ проектиран автомобилен път
- процес, когто идва да се сече

На картата допълнително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Покътенце, котловина / интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 21,3 ха. Размер на сечището 19,8 ха
3. Състав по план/програма Ур. 9, ГР. 1, действителен /
5. Запас на 1 ха: с клони 152 куб.м/ха, без клони 148 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 14 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 758 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория					дребна	дърва	дребна	дребна	дребна	вър- шина
	дребна	дребна	дребна	дребна	дребна						
едра	48	5				15	6	1	1	1	
средна	60	12				187	51	14	13	13	82

8. Наличие и характеристика на подрasta преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Ур. 7, ГР. 3, ар. 16, 16000 бр. - 0,5-0,60 м.

9. Средно извозно разстояние 100 м;

10. Други характеристики на насаждението (токоинци, сватбовинци, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) Бензиново моторен трион.
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със стъбламизиран трактор Универсал и инвентарска тегла на (цели стъбла, дълги/ърси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). Често стъблата, дълги и ърси секции се извозват по терена и изчезват
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 м.
 - Коларски – разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина ... м.
- Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подрasta, младняка и почвата да се изпълняват изискванията посочени в тукн. план.
- Начини за почистване на сечището да се изпълняват изискванията посочени в тукн. план.
- Други указания:

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 №

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Пасажерски* / интензивност *30%*
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *3,6* ха Размер на сечишето *3,6* ха
3. Състав по план/програма *ур-5, ал. 3, здл-2* действителен *ур-5, ал. 3, здл-2*
5. Запас на 1 ха: с клони *12,3* куб.м/ха, без клони *10,8* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *10* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *277* лежаща маса, куб.м.

дърв. вис. категория	бр	бл	кгбр.	шнц	средн. зб	дърв. вид категория	бр	бл	кгбр.	шнц	средн. зб		
												вър- шина	53
едра	42	9	-	-	3 8	дребна	8	2	2	2	1	2	
средна	18	4	4	3	- 4	дърва	98	19	11	9	5	18	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Червено дърво със зелено покритие* 30-40 см.

9. Средно извозвено разстояние *10,0* м

10. Други характеристики на насаждението (токоница, сватовища, надвесни дървета, сервири, защитени 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 трон, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *БНР*
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с *Спецуални
транспорт за работа в гората* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *Маневри със съдържане на дълги и кеси скрапи*
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, младинка и почвата
10. Начини за почистване на сечишето *разходка* *върху брези* *върху брези*
11. Други указания *плани* *изграждане на брези* *на брези* *на брези*
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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.

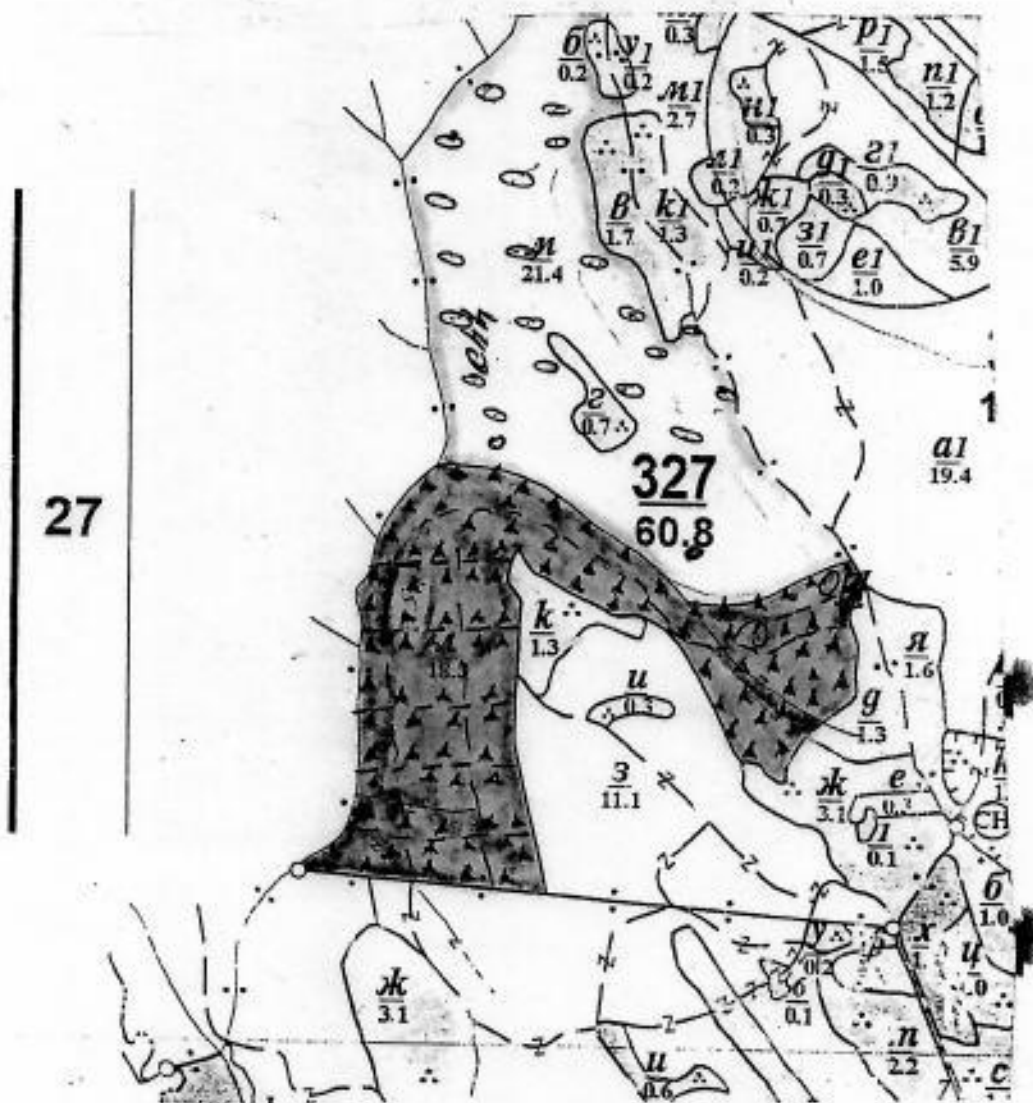
ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

Изготвил: *С. А. 331**име, фамилия, подпись: *СЛ 2331**
дата: *11.11.2018*, № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *СЛ А 331**Одобрил: *СЛ А 331**име, фамилия, подпись: *С. А. 331**
дата: *11.11.18 г.*, № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика *СЛ 2331**

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *327* подотдел *1*На ТП ДГС/ДЛС *Барна* /попълва се само за държавни гори/Община *Барна*; Землище *Барна*;имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № *327*, /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 просека
- =====*План за вс.*

O-koteg

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

План за вс. /на мястото на техника/ със рабе със време е отложено.

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Лесът - когато* / интензивност *20%* /
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *18,3* ха Размер на сечището *18,3* ха
3. Състав по план/програма *ч. 7, бр. 3* действителен *ч. 7, бр. 3*
5. Запас на 1 ха: с клони *123* куб.м/ха , без клони *110* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *12* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *387* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>ч. 7</i>	<i>бр. 3</i>	<i>ч. 7</i>	<i>бр. 3</i>	дърв. вид категория	<i>ч. 7</i>	<i>бр. 3</i>	<i>ч. 7</i>	<i>бр. 3</i>	вър- шина
едра	<i>34</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	дребна	<i>12</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>23</i>
средна	<i>48</i>	<i>12</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	дърва	<i>148</i>	<i>34</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ч. 7, бр. 3, з. год. б.-д. м., 15% покритие*.

9. Средно извозно разстояние *60-100 м.*

10. Други характеристики на насаждението (маковища, сватбовища, надлесни дървета, серви прутни, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *Бензинов моторен трион (БМТ)*
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *Трактори чибурка и чибурка* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).
Чели, стъбл., дълги/къси секции, чипс и др. по терене, изцяло натоварени.
- Проектиранни нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младинка и почвата
- Начини за почистване на сечището *Бордюри, изкарвани, разчистване, изчистяване, изчистяване*
- Други указания:
Още спасителни мерки за изпълнение на правилника за горите.
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- 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 №

Изготвил: 2331*

/име, фамилия, подпись: ...

дата *29.10.07.*

№ и пата на удастъ

№ и дата на удостоверяющего
лесовъдска практикъ № 23312

Лесовъдски практик

Одобрил:

101

ИМС. ФАМИЛИЯ

пятнадцати 29 10.

Математика

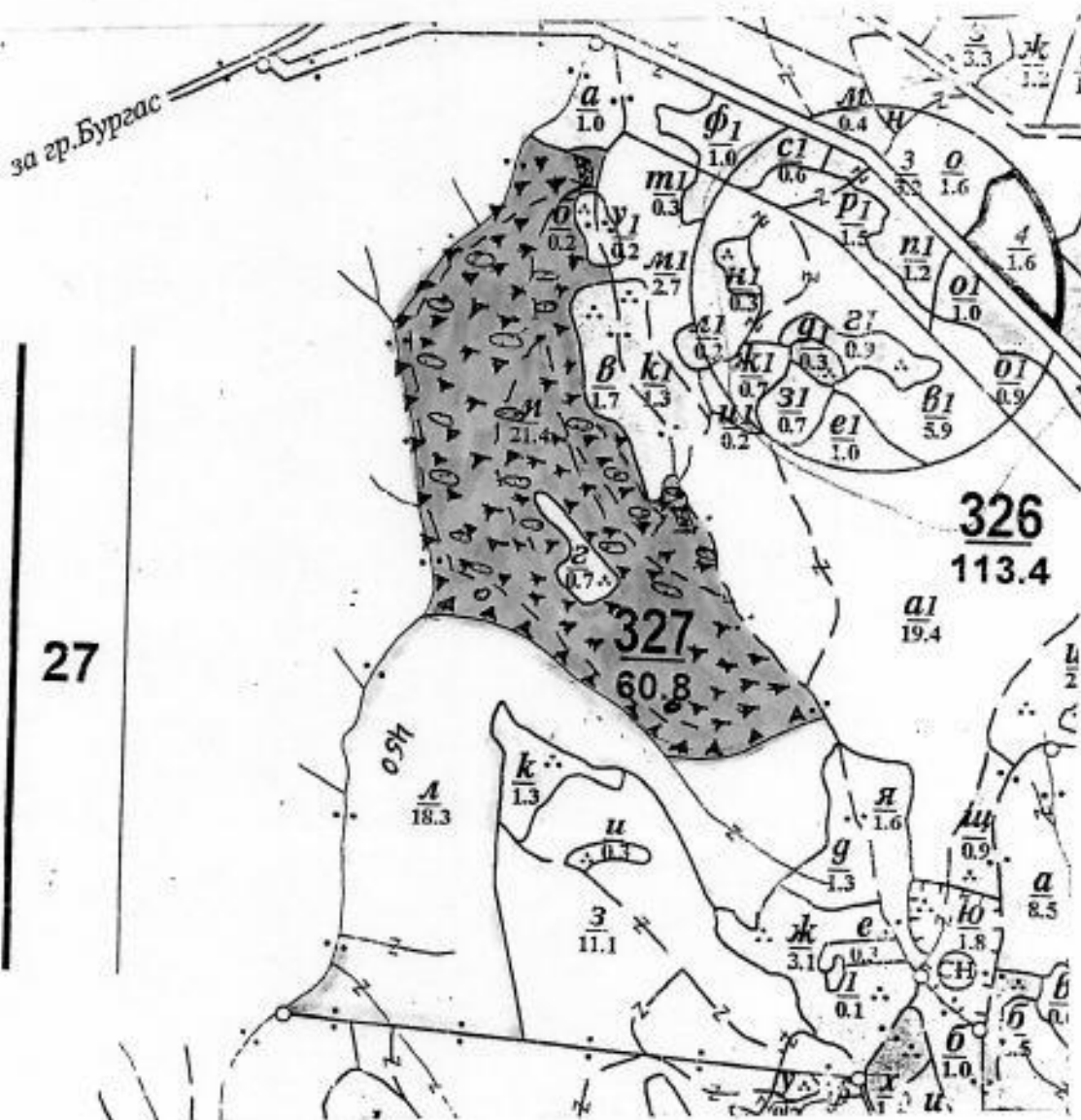
№ и дата на

лесовъдска

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел подотдел
На ТП ДГС/ДЛС Барна /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:

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

- O-kōren

- проскирани тракторни вр. извозни пътища

- ▲ ▲ ▲ временен склад

- XXXXXX траде на външни линии

- проектираи автомобилен път

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта пост - корп. / интензивност 90%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 21.4 ха Размер на сечището 21.4 ха
 3. Състав по план/програма чор. б., бя. 4, действителен чор. б., бя. 4
 5. Запас на 1 ха: с клони 102 куб.м/ха, без клони 91 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 10 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 338 лежаща маса, куб.м.
- | дърв. вид
категория | чор | мину | липа | бл | 40 | дърв. вид
категория | чор | мину | липа | бл | чор | вър-
шина |
|------------------------|-----|------|------|----|----|------------------------|-----|------|------|----|-----|--------------|
| едра | — | — | — | 9 | 42 | дребна | 1 | 1 | — | 4 | 10 | 62 |
| средна | — | — | — | 19 | 31 | дърва | 16 | 17 | 5 | 53 | 130 | |
8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чор. б., бя. 4, 41г., h=0.3м, 30% покритие
9. Средно извозно разстояние 50-100м.
10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензинов, моторен, трион, блт.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с трактор, универсал, мобилна, тегла.
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изчило натоварени) чедър, съб. фая, дълги/къси, чипс, с багажник по терена, мобилна
4. Проектирані 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, широчина ... м.
6. Просеки за въжени линии:бр. допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.
7. Направа на технологични 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, младинка и почвата
10. Начини за почистване на сечището със земя, в горите съкафеска по ергийата със земя
11. Други указания: 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 №