

Изготвил: **Стилиян Новаков**
Горски стражар

/име, фамилия, /подпис: чл.59 от ззлд

дата: 20.10.2014

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 10729/24.07.2014

Одобрил: **инж. Р.Радев**

Зам.директор ДЛС Балчик

име, фамилия, /подпис: чл.59 от ззлд

дата: 20.10.2014

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

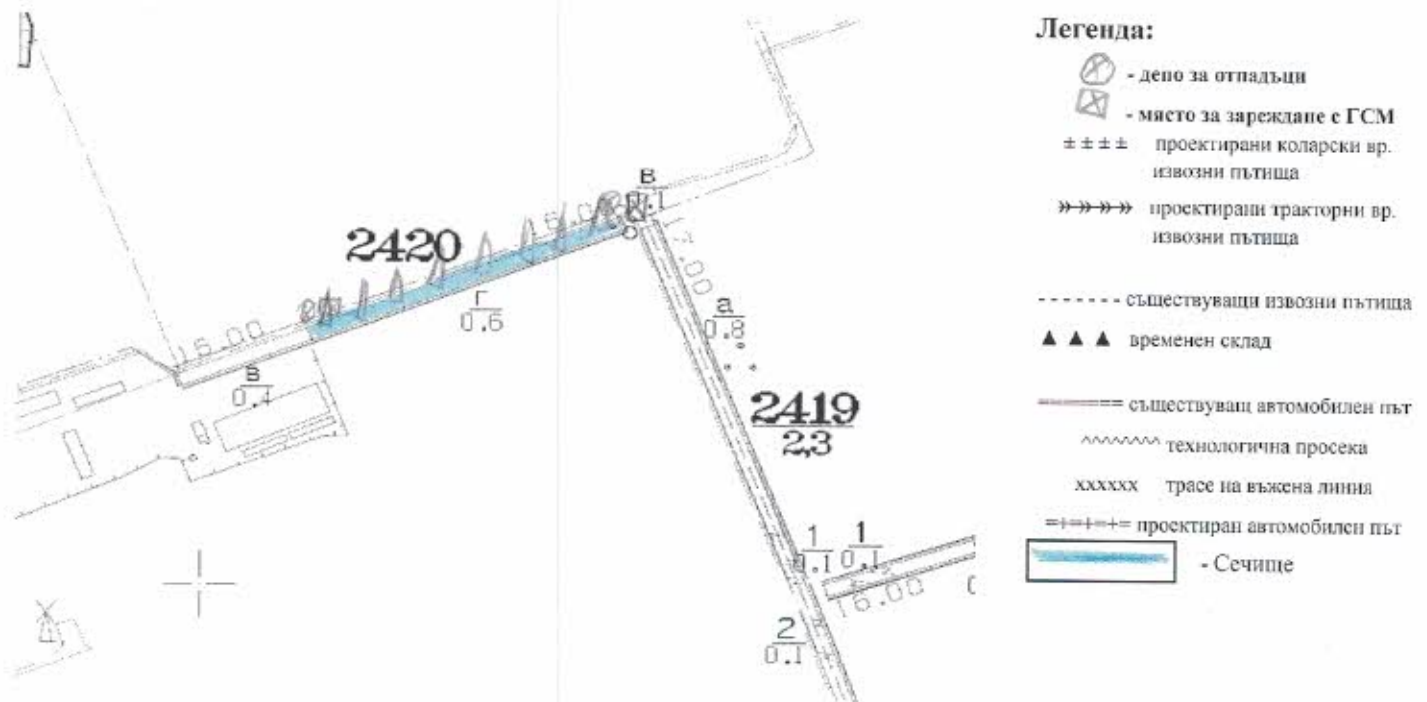
За добив на дървесина от отдел: 2420 подотдел: г

На ТП ДЛС Балчик /потътва се само за държавни гори/

Община **Каврна** Землище **гр. Каварна**

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, 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
 Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 0.6 ха Размер на сечището 0.6 ха
3. Състав по план/програма ак10 действителен
5. Запас на 1 ха: с клони без клони 58 52 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 1 градуса
7. Очакван добив от маркираната дървесина 34 лежача маса, куб.м.

дърв.вид	ак		дърв.вид	ак			
сортимент			сортимент				
едра	0		дребна	2			вършина
средна	6		Дърва	26			2

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

9. Средно извозно разстояние 50 м
10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 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) с **моторен трион; кастрене и разкрояване в сечището**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **живот, сила**
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... **на къси секции**
4. Проектирани 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 тях.....м (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 технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почватада не се извозва чрез влачене по терена
10. Начини за почистване на сечищеточрез равномерно разхвърляне на вършината
11. Други указания: Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии до определените за това места.
12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.
- ЗАПОЗНАТ с технологичния план:**/попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

/трите имена, подпис, дата -/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: **Стефан Жечев**
 Горски стражар чл.59 от ззлд
 /име, фамилия,/ подпис:
 дата: **10.10.11**
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 6393/27.04.2012

Одобрил: **инж. Р.Радев**
 Зам.директор ДЛС Балчик
 име, фамилия,/ подпис: чл.59 от ззлд
 дата: **10.10.11**
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

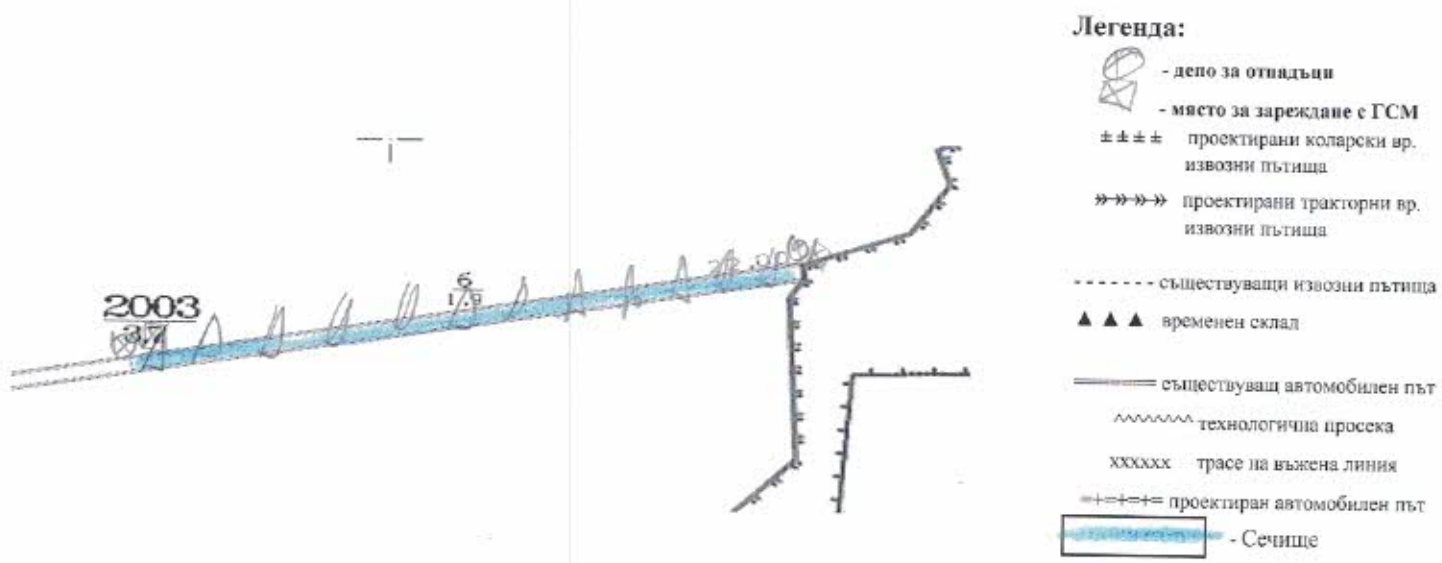
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел: 2003 6

На ТП ДЛС Балчик /потъква се само за държавни гори/

Община **Шабла** Землище **с. Стаевци**
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за педържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



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

1. Вид на сечта

Втори вид сеч

II. Характеристика на насаждението

Техническа

100%

2. Площ на подотдела

1.9

ха

интензивност%

Размер на сечицето

1.9

ха

3. Състав по план/програма

амяс7;ак2;плас1

5. Запас на 1 ха: с клони

86

куб.м/ха

без клони

78

действителен

куб.м/ха

6. Среден наклон на терена

7. Очакван добив от маркираната дървесина

150

лежаща маса, куб.м.

дърв.вид	ясен	ак	дърв.вид	ясен	ак
сортимент			сортимент		
едра	0	0	дребна	3	0
средна	4	0	Дърва	128	15

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

9. Средно извозно разстояние

50

м

10. 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

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) с **моторен трион; кастрене и разкрояване в сечицето**

33. Извозът от сечицето до временните складове ще се осъществява с

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....

живот. сила

на къси секции

4. Проектирани 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 тях.....м (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 технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.

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

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младияка и почватада не се извозва чрез влачене по терена

10. Начини за почистване на сечицеточрез равномерно разхвърляне на вършината

11. Други указания: Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечицето извън горските територии до определените за това места.

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

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

.....
/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: **Стилиян Новаков**

Горски стражар

/име, фамилия, / подпис:

чл.59 от ззлд

дата: **20.10.21**

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

10729/24.07.2014

Одобрил:

инж. Р.Радев

Зам.директор ДЛС Балчик

име, фамилия, / подпис: чл.59 от ззлд

дата: **20.10.21**

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

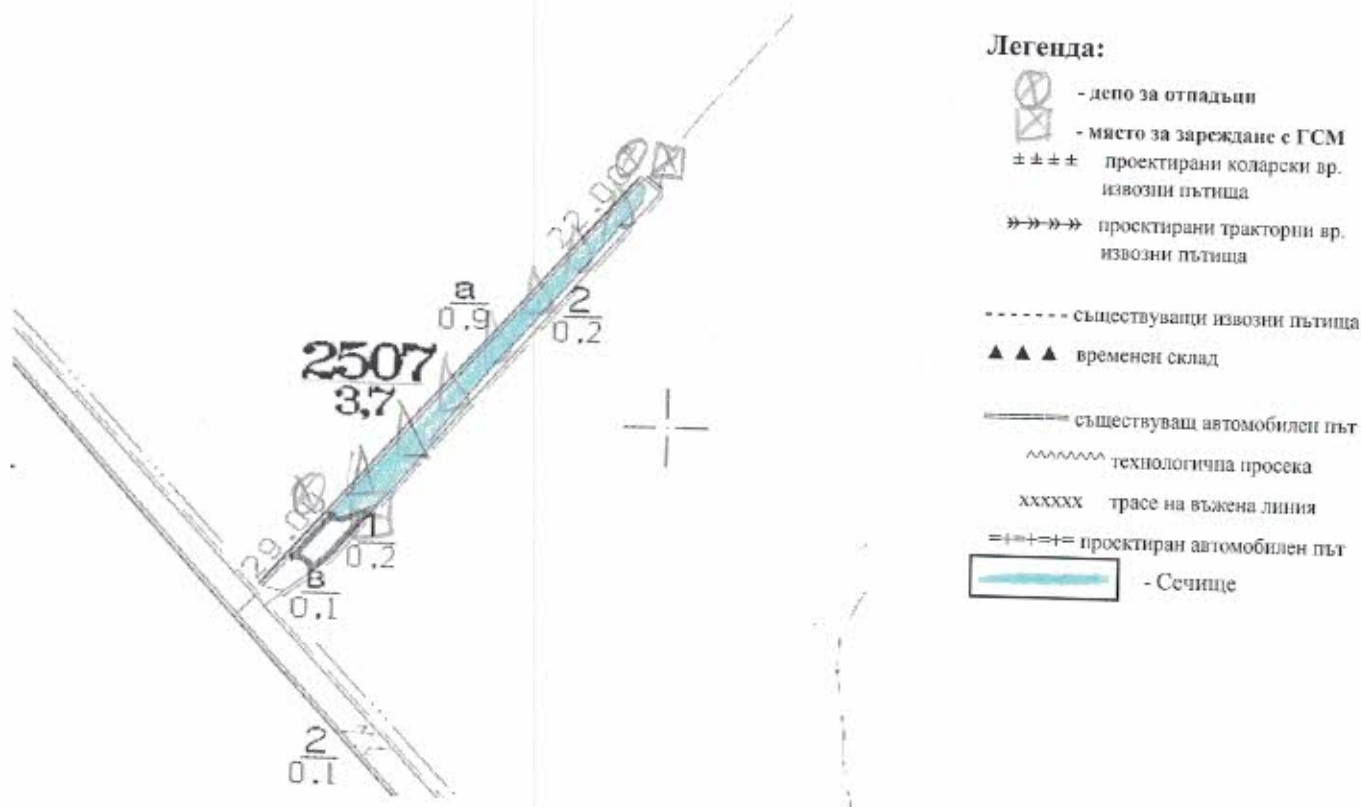
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел: **2507** подотдел: **а**

На ТП ДЛС Балчик /потъква се само за държавни гори/

Община **Каврна** Землище **гр. Вранино**
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, 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	техническа	100%
Втори вид сеч/ интензивност%	
2. Площ на подотдела	0.9 ха	Размер на сечището 0.9 ха
3. Състав по план/програма	Амяс7; Цр2; Ак1	действителен
5. Запас на 1 ха: с клони	76 куб.м/ха	без клони 68 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена	3 градуса	
7. Очакван добив от маркираната дървесина	70	лежаща маса, куб.м.

дърв.вид	Ясен	Цер	Ак	дърв.вид	Ясен	Цер	Ак		
сортимент				сортимент					
едра	0			дребна	3			вършина	2
средна	3			Дърва	44	15	5		

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

9. Средно извозно разстояние 50 м

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоайни 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) с **моторен трион; кастрене и разкрояване в сечището**
 - Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **живот. сила** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... **на къси секции**
 - Проектирани 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 тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
 - Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 - Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 - Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 - Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почватада не се извозва чрез влачене по терена
 - Начини за почистване на сечищеточрез **равномерно разхвърляне на вършината**
 - Други указания: **Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии до определените за това места.**
 - Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.
- ЗАПОЗНАТ с технологичния план:**/попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: **Стилиян Новаков**
Горски стражар

/име, фамилия, / подпис: чл.59 от ззлд

дата: 20.10.11

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 10729/24.07.2014

Одобрил: **инж. Р.Радев**

Зам.директор ДЛС Балчик

име, фамилия, / подпис чл.59 от ззлд

дата: 20.10.11

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

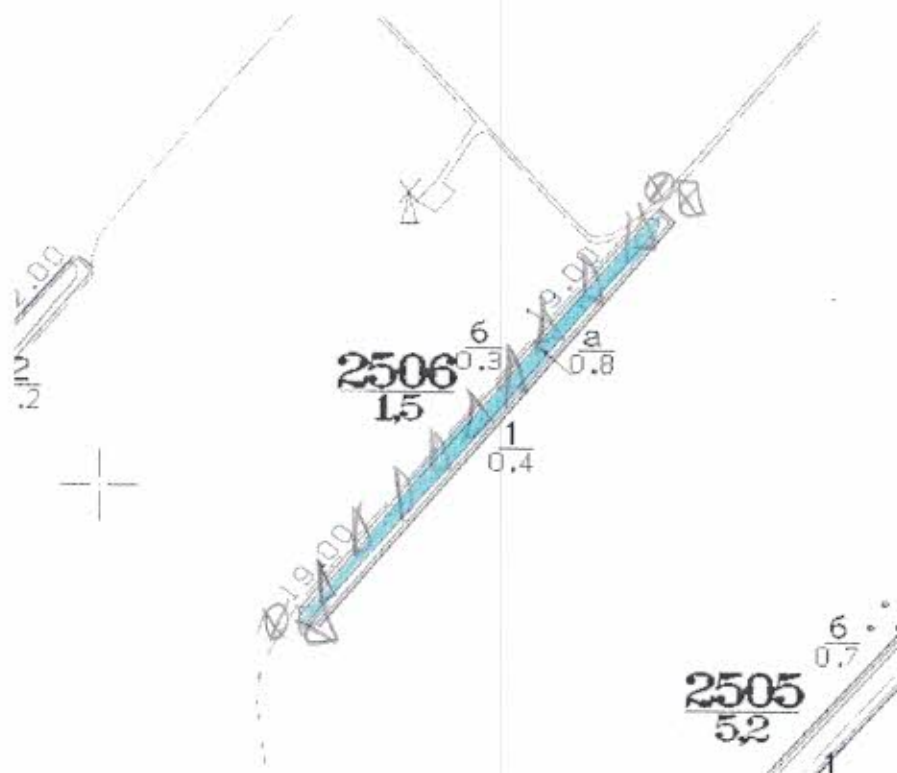
За добив на дървесина от отдел: 2506 подотдел: а

На ТП ДЛС Балчик /потълава се само за държавни гори/

Община **Каврна** Землище **гр. Вранино**

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- депо за отпадъци
- място за зареждане с ГСМ
- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- >>>> проектирани тракторни вр. извозни пътища
- - - - - съществуващи извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- xxxxxx трасе на въжена линия
- =+|=|=|= проектиран автомобилен път
- [] - Сечище

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

2. Площ на подотдела 0.8 ха Размер на сечището 0.8 ха

3. Състав по план/програма Амяс8; Цр2; действителен

5. Запас на 1 ха: с клони 82 куб.м/ха без клони 24 куб.м/ха

6. Среден наклон на терена 1 градуса

7. Очакван добив от маркираната дървесина 65 лежача маса, куб.м.

дърв.вид сортимент	Ясен		Цер		дърв.вид сортимент	Ясен		Цер		вършина	
едра	0				дребна	3					
средна	2				Дърва	45	15				2

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

9. Средно извозно разстояние 50 м

10. 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

- 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) с **моторен трион; кастрене и разкрояване в сечището**
 - Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **живот. сила**
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... **на къси секции**
 - Проектирани 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 тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
 - Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 - Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
 - Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 - Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почватада не се извозва чрез влачене по терена
 - Начини за почистване на сечищеточрез равномерно разхвърляне на вършината
 - Други указания: Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии до определените за това места.
 - Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.
- ЗАПОЗНАТ с технологичния план:**/попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: **Стилиян Новаков**
 Горски стражар
 /име, фамилия,/ подпис: чл.59 от ззлд
 дата: 20.10.2014
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 10729/24.07.2014

Одобрил: **инж. Р.Радев**
 Зам.директор ДЛС Балчик
 име, фамилия,/ подпис: чл.59 от ззлд
 дата: 20.10.2014
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №












За добив на дървесина от отдел: 2422 подотдел: 6

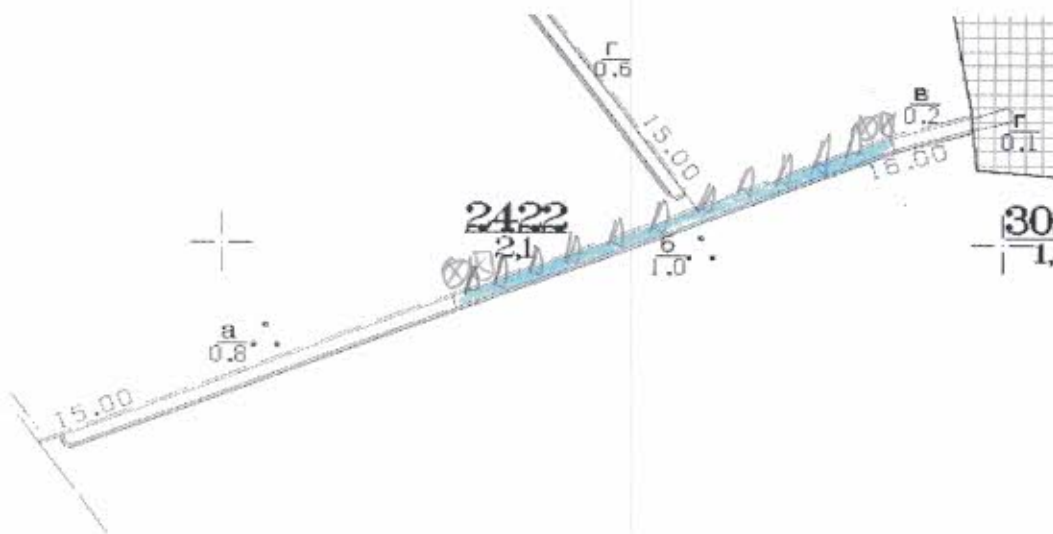
На ТП ДЛС Балчик /потъква се само за държавни гори/

Община **Каврна** Землище **с. Селце**
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението

Легенда:

-  - дено за отпадъци
-  - място за зареждане с ГСМ
-  проектирани коларски вр. извозни пътища
-  проектирани тракторни вр. извозни пътища
-  съществуващи извозни пътища
-  временен склад
-  съществуващ автомобилен път
-  технологична просека
-  трасе на въжена линия
-  проектиран автомобилен път
-  - Сечище



На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, 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 техническа 10%
 2. Площ на подотдела / интензивност %
 3. Състав по план/програма
 5. Запас на 1 ха: с клони
 6. Среден наклон на терена
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 26 лежача маса, куб. м.

дърв. вид	глд	дърв. вид	глд	вършина	
едра	0	дребна	0		
средна	0	Дърва	26		4

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

9. Средно извозно разстояние 50 м
 10. 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

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) с **моторен трион; кастрене и разкрояване в сечището**
 33. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **живот. сила**
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) **на къси секции**
 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 оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата да не се извозва чрез влачене по терена
 10. Начини за почистване на сечището **чрез равномерно разхвърляне на вършината**
 11. Други указания: **Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии до определените за това места.**
 12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

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

.....
 / трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: **Стилиян Новаков**
Горски стражар

/име, фамилия,/ подпи чл.59 от ззлд

дата: 20.10.2011

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 10729/24.07.2014

Одобрил:

инж. Р.Радев

Зам.директор ДЛС Балчик

име, фамилия,/ подпи чл.59 от ззлд

дата: 20.10.2011

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

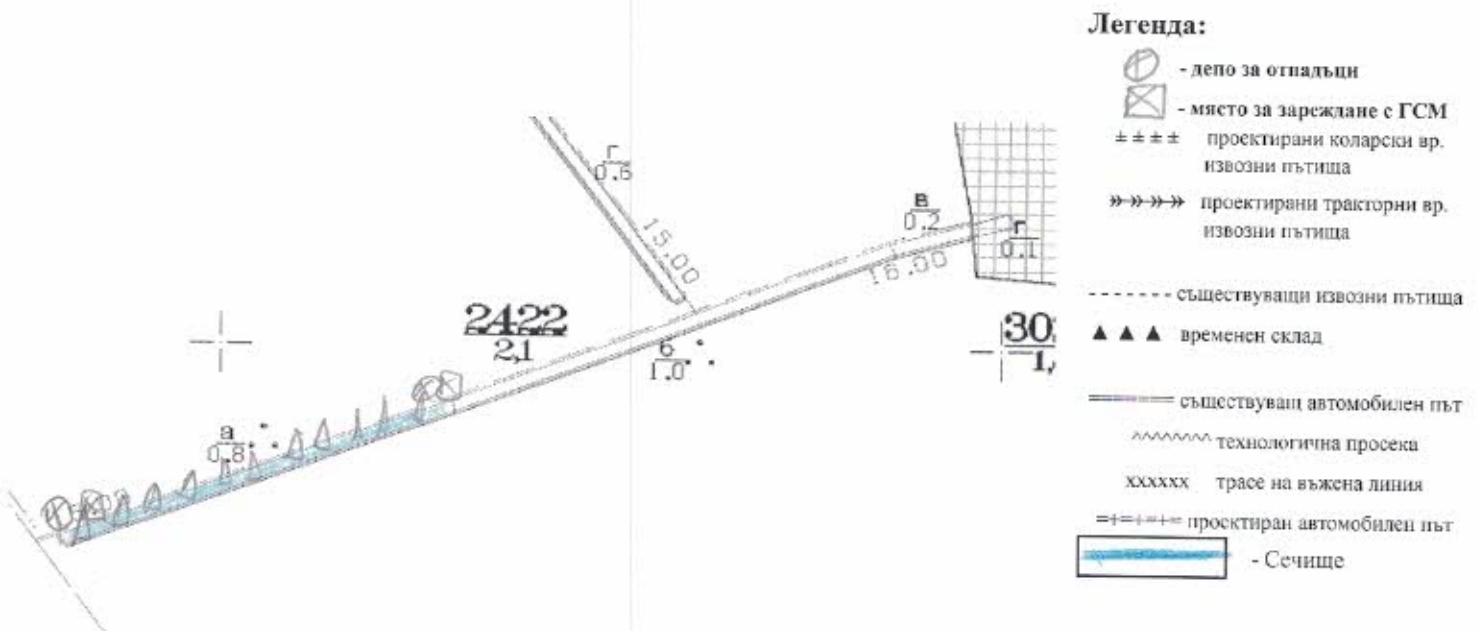
За добив на дървесина от отдел: 2422 подотдел: а

На ТП ДЛС Балчик /потълва се само за държавни гори/

Община Каврна Землище с. Селце

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, 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
 Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 0.8 ха Размер на сечицето 0.8 ха
3. Състав по план/програма пляс4; амяс3; глд3 действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 134 куб. м/ха без клони 121 куб. м/ха
6. Среден наклон на терена 2 градуса
7. Очакван добив от маркираната дървесина 40 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид	глд	дърв. вид	глд	вършина
едра	0	дребна	0	
средна	0	Дърва	40	7

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

9. Средно извозно разстояние 50 м
10. 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, вододейни 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) с **моторен трион; кастрене и разкрояване в сечището**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **живот. сила**
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) **на къси секции**
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 оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата да не се извозва чрез влачене по терена
10. Начини за почистване на сечището чрез равномерно разхвърляне на вършината
11. Други указания: Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии до определените за това места.
12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на разрешителното за сеч/

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

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: **Стилиян Иоваков**
 Горски стражар

/име, фамилия,/ подпис чл.59 от ззд

дата: 20.10.11
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 10729/24.07.2014г.

Одобрил: **инж. Р.Радев**
 Зам.директор ДЛС Балчик

име, фамилия,/ подпис: чл.59 от ззд

дата: 20.10.11
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

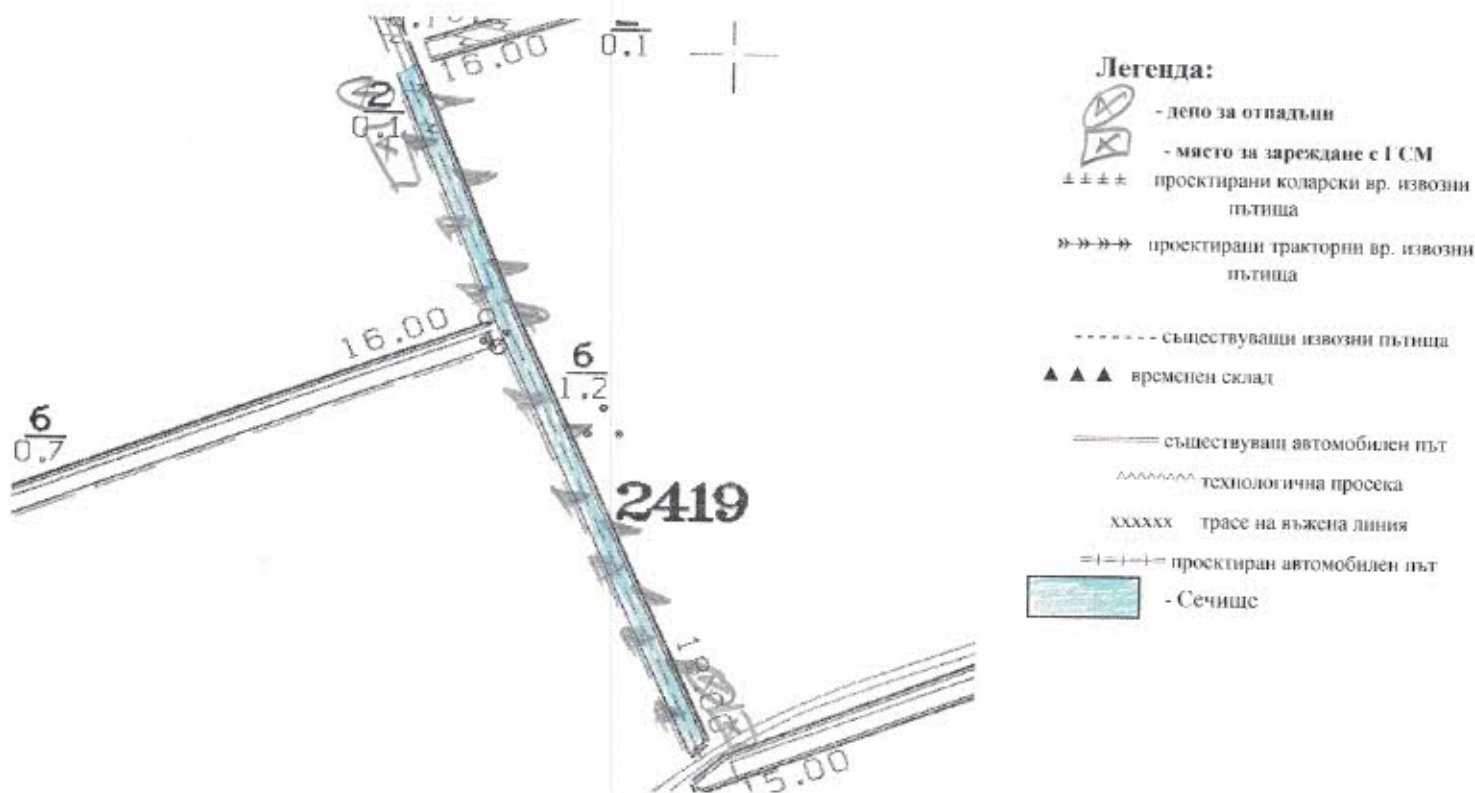
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел: 2419 подотдел: б

На ТП ДЛС Балчик /потълва се само за държавни гори!

Община **Каварна** Землище **Каварна**
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потълва се само за недържавни гори!

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, 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	санитарна			100%	
Втори вид сеч	/ интензивност%				
2. Площ на подотдела	1.2	ха	Размер на сечището	1.2	ха
3. Състав по план/програма	яс4, шс3, кл1, ор1, яв1		действителен		
5. Запас на 1 ха: с клони	170	куб.м/ха	без клони	155	куб.м/ха
6. Среден наклон на терена	1	градуса			
7. Очакван добив от маркираната дървесина			26		лежаща маса, куб.м.

дърв.вид	ясен, шс				дърв.вид	ясен, шс	0	0	0		
сортимент					сортимент						
едра					дребна					вършина	4
средна					Дърва	26					

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние 50 м
10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоайни 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) с **моторен трион; кастрене и разкrojване в сечището**
33. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **живот. сила** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... **на къси секции**
4. Проектирани 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 тях.....м (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 технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиякя и почватада не се извозва чрез влачене по терена
10. Начини за почистване на сечищеточрез **равномерно разхвърляне на вършината**
11. Други указания: **Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии до определените за това места.**
12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.
- ЗАПОЗНАТ с технологичния план:**/попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Ангел Нейчев
Горски стражар
/име, фамилия,/ подпис чл.59 от ззл
дата: 10.10.2012
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 6389/0927.04.2012

Одобрил: инж. Р.Радев
Зам.директор ДЛС Балчик
име, фамилия,/ подпис: чл.59 от ззл
дата: 10.10.2012
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

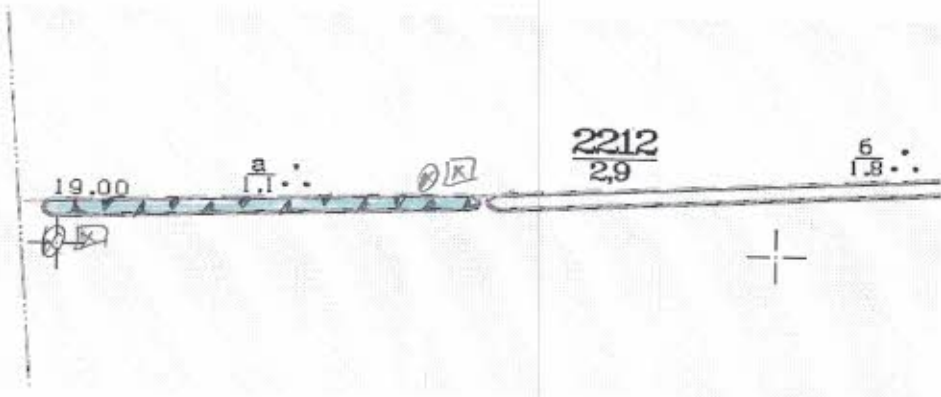
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел: 2212 подотдел: а

На ТП ДЛС Балчик /потъква се само за държавни гори/

Община Каварна Землище с. Било
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- депо за отпадъци
- място за зареждане с ГСМ
- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- Сечище

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, 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	техническа						35%
Втори вид сеч					/ интензивност		%
2. Площ на подотдела	2.2	ха	Размер на сечището	2.2	ха		
3. Състав по план/програма	кр7, глд3		действителен				
5. Запас на 1 ха: с клони	95	куб.м/ха	без клони	76	куб.м/ха		
6. Среден наклон на терена	2	градуса					
7. Очакван добив от маркираната дървесина			64		лежаща маса, куб.м.		

дърв.вид	глд			дърв.вид	глд				
сортимент				сортимент					
едра	0			дребна	0				вършина
средна	0			Дърва	64				9

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

9. Средно извозно разстояние 50 м

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 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) с **моторен трион; кастрене и разкрояване в сечището**
33. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **живот. сила**
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... **на къси секции**
4. Проектирани 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 тях.....м (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 технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почватада не се извозва чрез влачене по терена
10. Начини за почистване на сечището**чрез равномерно разхвърляне на вършината**
11. Други указания: **Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии до 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 №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: