

Одобрил: ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия/

дата: 15.10.2014 г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 19225/26.01.2014 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Утвърдил:

/име, фамилия,/ подпись:
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата: Г.

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

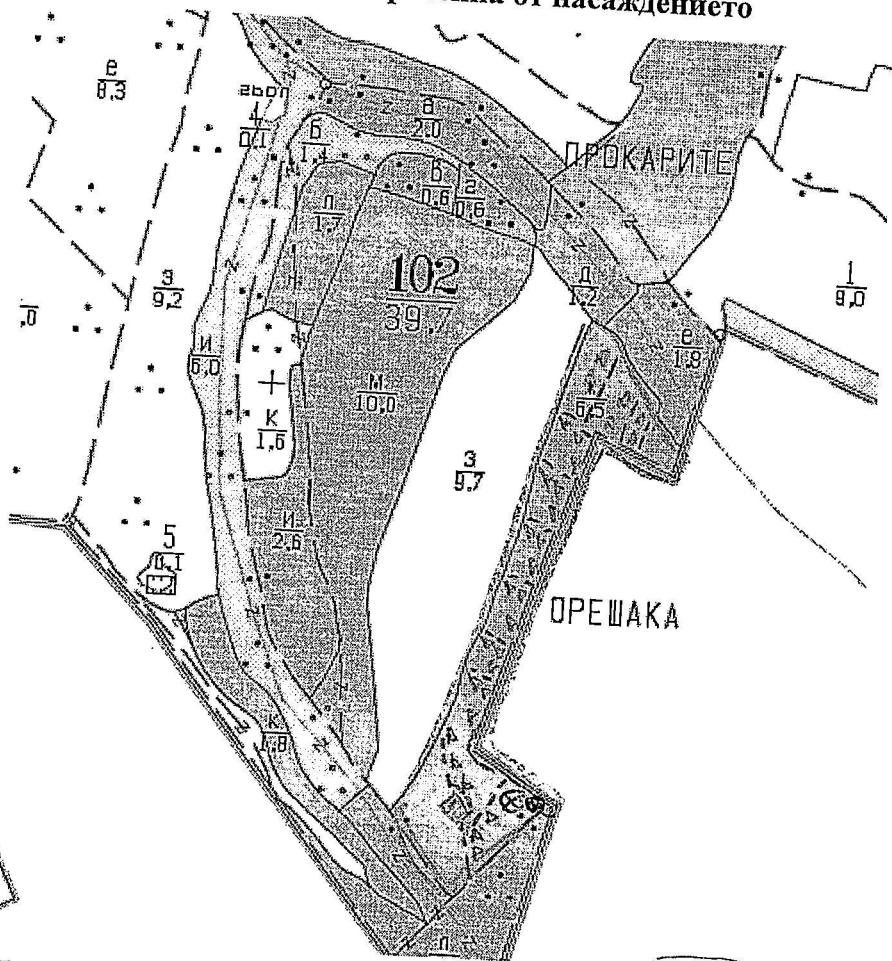
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС 102

Община Тервел

имот с (кадастрен идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за държавни гори/ ;
I. Схема за добива на дървесина от насаждението /попълва се само за недържавни гори/



дърв. вид категория	дърв. вид категория
едра	дребна
средна	дърва

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Дърв. вид 10...52% възраст 20%*

8. Средно извозно разстояние *50*

9. 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.) *извън Натура 2000 и ГВБС*

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *моторен трион, ръчно*

..... *в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *Технически*

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).
..... *Сортименти, чипс и др. 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/ремонт на временни извозни горски пътища (варното се подчертава):

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 просеки бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *Максимална площ 1000 квадратни метра*

..... *Максимална площ 1000 квадратни метра*

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младняка и почвата *Бръмбала и склонова сълеза*

..... *Бръмбала и склонова сълеза*

10. Начини на почистване на сечището *Ръчно и машинно разуборяване*

..... *Ръчно и машинно разуборяване*

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....

когато мястото на временно 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: *Насаждението е със съответни мерки за опазване на дървета*

..... *Насаждението е със съответни мерки за опазване на дървета*

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: *Дж. Ангел Ангелов* /подпись, имя и фамилия/

дата: *30.09.2014 г.*

Място на издаване: *ПД АДС Тервел*

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика: *3772/20.07.2016 г.*

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и подпись

дата: 15.10.24 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 10225/28.01.2024 г.

Утвърдил:

име, фамилия, / подпись

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

дата: Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

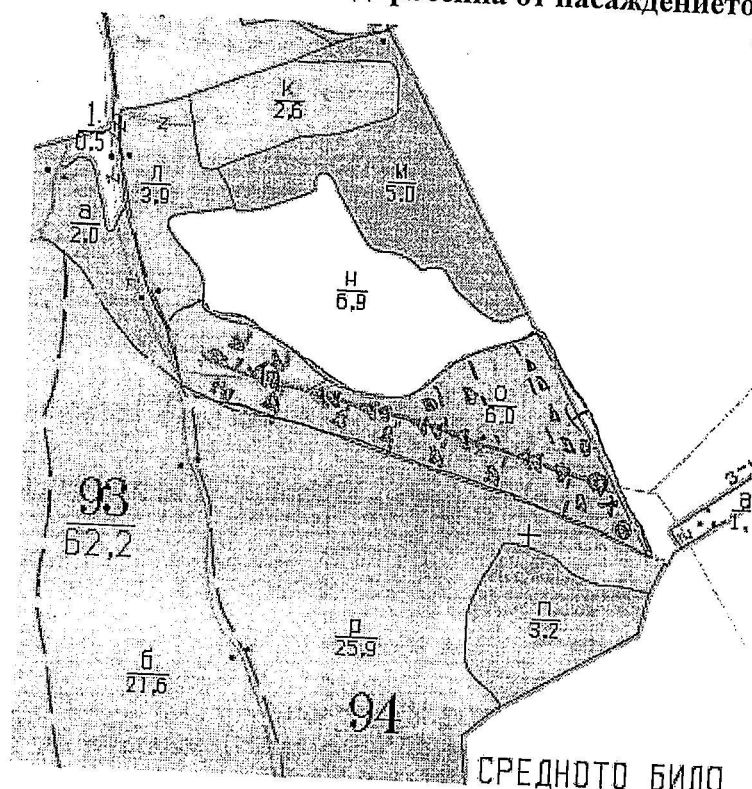
За добив на дървесина от отдел

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС 94 подотдел

Община Мерзел тервел

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [+---+] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [----+] съществуващи извозни пътища
- [-----] съществуващ автомобилен път
- [~~~~~] просека

+ место за зареждане

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта 100% интензивност 20 %
2. Площ на подотдела 6,0 ха Размер на сечището 6,0 ха интензивност %
3. Състав по план/програма 150,951,1 действителен 150,10 бл. Ефективно
4. Запас на 1 ха: с клони 124 куб.м/ха, без клони 114 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 11° градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 148 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чер	дърв. вид категория	чор					
едра	—	дребна	—					
средна	—	дърва	ЧА					

чор
вър-
шина

7. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) червен чор подрост с недостатъци количество 38 направе чр. котъч.

8. Средно извозно разстояние 60 м;

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

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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

2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в

сечице, на временен склад) моторен трион кастренето №9 07. секачи с. сечобля пъл. и изберки в. сечище

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с възел

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

..... №9. възел и хъб сръчни 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/ремонт на временни извозни горски пътища (варното се подчертава):

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

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

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младняка и почвата дървета и то се възгл. по горски

10. Начини на почистване на сечището Възможен разносъръсъд

11. Материалите ще се извозят до временен склад №9 когато мястото на временно 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: №е се изкаре багажът от съда по определение места да се спусне ЗГ. норм. апарат

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

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

Изготвил: Михаил Николов /подпись, имя и фамилия/

дата: 14.09.24 г.,

Място на издаване.....

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 37.22 / 20.08.2015

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

/име, фамилия и подпись/:

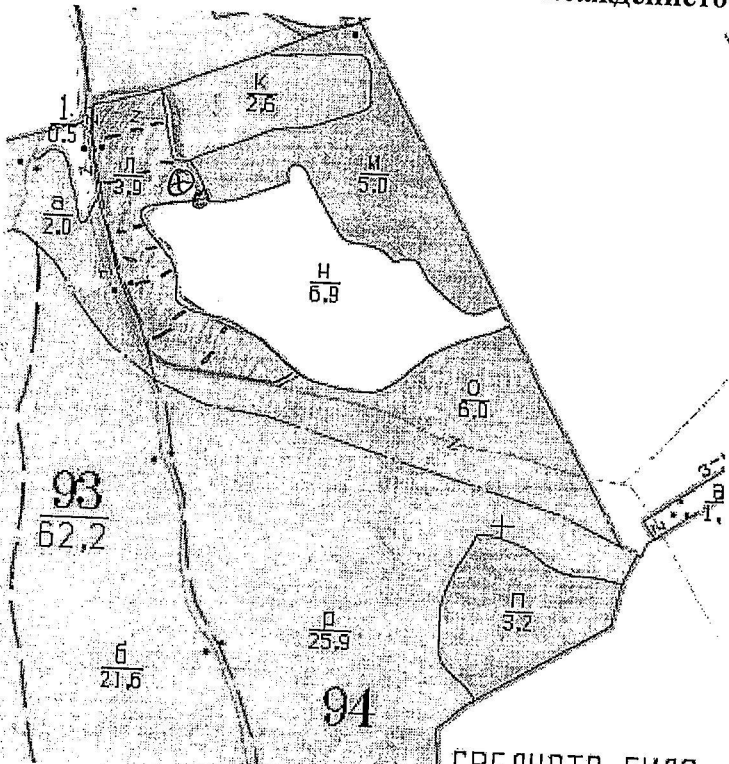
дата: 15.10.24 г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 10925/25.01.2014

ЛЕСОВЪДСКА ПРАКТИКА ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел На ТП ДГС/ПДСУОГС

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Гервей подотдел Л
Община Гервей Землище 17 Calovo /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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

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

- ⊕ место за здравен съдържимател
 - ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - ▲▲▲ временен склад
 - XXXXXX трасе на възможна линия
 - =+---+ проектиран автомобилен път
 - ⊕ место за отпадъци

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

П. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Със отстепенено кръгловично 90% / интензивност 20%
 Втори вид сеч
 2. Площ на подотдела 3,9 ха Размер на сечището 3,9 ха
 3. Състав по план/програма Черв. 9. летъръд 1, действителен Черв. 9. летъръд 1
 4. Запас на 1 ха: с клони 933 куб.м/ха , без клони 123 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 12 градуса.
 6. Очакван добив от маркираните

Очакван добив от маркираната дървесина <i>126</i> лежаща маса, куб.м.				
дърв. вид категория				
едра				
средна				

дърв. вид категория	чур	ледж			дърв. вид категория	чур	ледж		
едра	—	—			дребна	В	—		
средна	—	—			дърва	110	10		

7. Наличие и характеристика на подрата преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Чима, държавно имущество* *надр.* *лесораст*

8. Средно извозно разстояние *50*

9. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.) *Марки на територията 2000 г. вс.*

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *Моторен трион, ръчно, в сечище*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *Технически*

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) *Сортименти, 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):
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 просеки бр.

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

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подрата, младняка и почвата *Срещищите складове ще съхранят извързаните места*

10. Начини на почистване на сечището *Равнолежещи разрези*

11. Материалите ще се извозят до временен склад *ЗГИЛ*

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

12. Други указания: *Да се спазва ЗГ и подготвяните нормативи. Актът*

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: *Ангел Ангелов* /подпись, имя и фамилия/

дата: *26.08.2011*, /подпись, дата/

Място на издаване: *ГПУС Герман*

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика: *3472/20.08.2011*

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил: ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и

дата: 28.09.14 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: № 11956 / 23.09.2015 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Утвърдил:

/име, фамилия, / подпись:

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

дата: Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел

89

подотдел

Щ

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

ДЛС Тервел

/попълва се само за държавни гори/

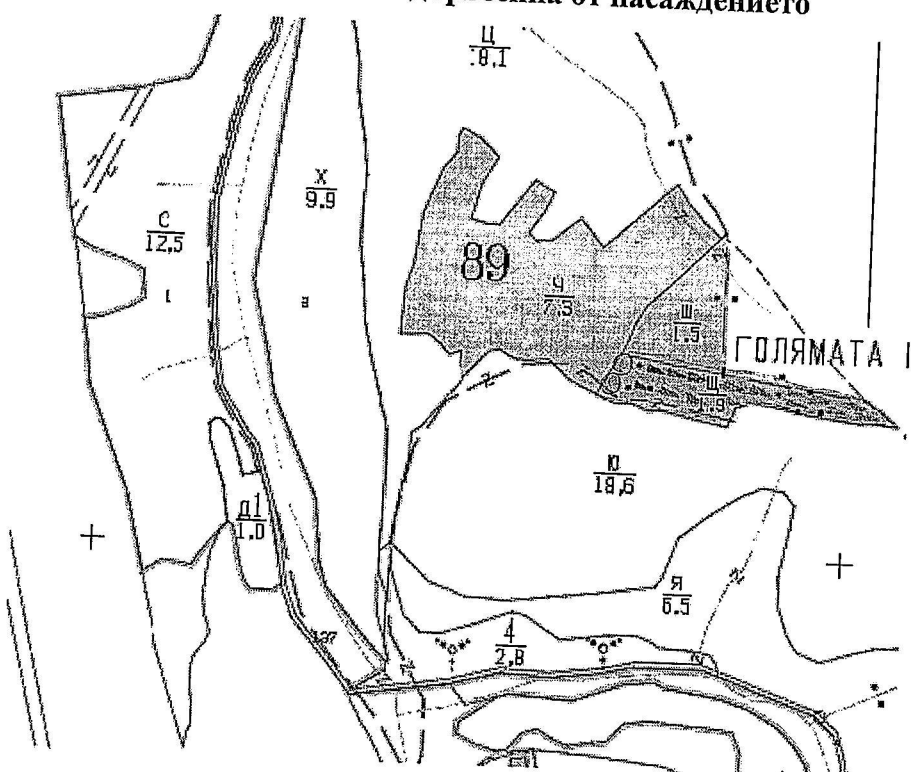
Община Тервел

; Землище ... ГР. Тервел

; /попълва се само за недържавни гори/

имот с (кадастранен идентификатор/КБС) №.....

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

	Място за отходи
-----	проектирани коларски вр. извозни пътища
	съществуващи извозни пътища
	съществуващ автомобилен път
~~~~~	просека
.....	...възможност

#### О място за зореждане на гори

»»»	проектирани тракторни вр. извозни пътища
▲▲▲	временен склад
xxxxxx	траес на възжена линия
-+ -+	проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващи и проектирани временни горски пътища, просеките,

просеките за възжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

#### II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта ..... / интензивност 100 %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
- Площ на подотдела ..... ха. Размер на сечището ..... ха / интензивност ..... %
- Състав по план/програма ..... , действителен ..... .
- Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха.
- Среден наклон на терена ..... градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	OK	дърв. вид категория	OK	ак
едра		дребна	14	
средна	45	дърва	96	вър- шина 20

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

..... 8. Средно извозно разстояние 20м .....

9. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.) Натура 2000: В6000Р10Б (Херсъска река)

### 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) МОТОРЕМ ..... ТРИОН ..... РЪЧНО ..... СЕЧИЩЕ .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... Техника .....

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).  
Сортименти, 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/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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 просеки .....бр.

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

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

Съгласно схемата .....30 .....добре .....на извозните пътища .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата .....пътища .....складове да се изгражда .....извозните пътища .....

10. Начин на почистване на сечището .....89 .....м.

11. Материалите ще се извозят до временен склад .....89 .....м. когато мястото на временно 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: .....до .....се .....плъзгат .....Закона .....за .....горите и .....пожароопасните гори .....материали .....актове .....

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

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

Изготвили: ..... Михаил Симеонов /подпис, име и фамилия/

дата: 28.08.24г.,

Място на издаване: ТП „ДЛС Гервън“

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: № 14269/25.08.2020г.

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

/ трите имена, подпис, дата - /

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

Одобрил: ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и подпись

дата: 10.09.14 г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 18.09.2015 г. /11956

Утвърдил: .....

име, фамилия, / подпись

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

дата: ..... г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 47

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ДЛС Тервел

Община Тервел

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

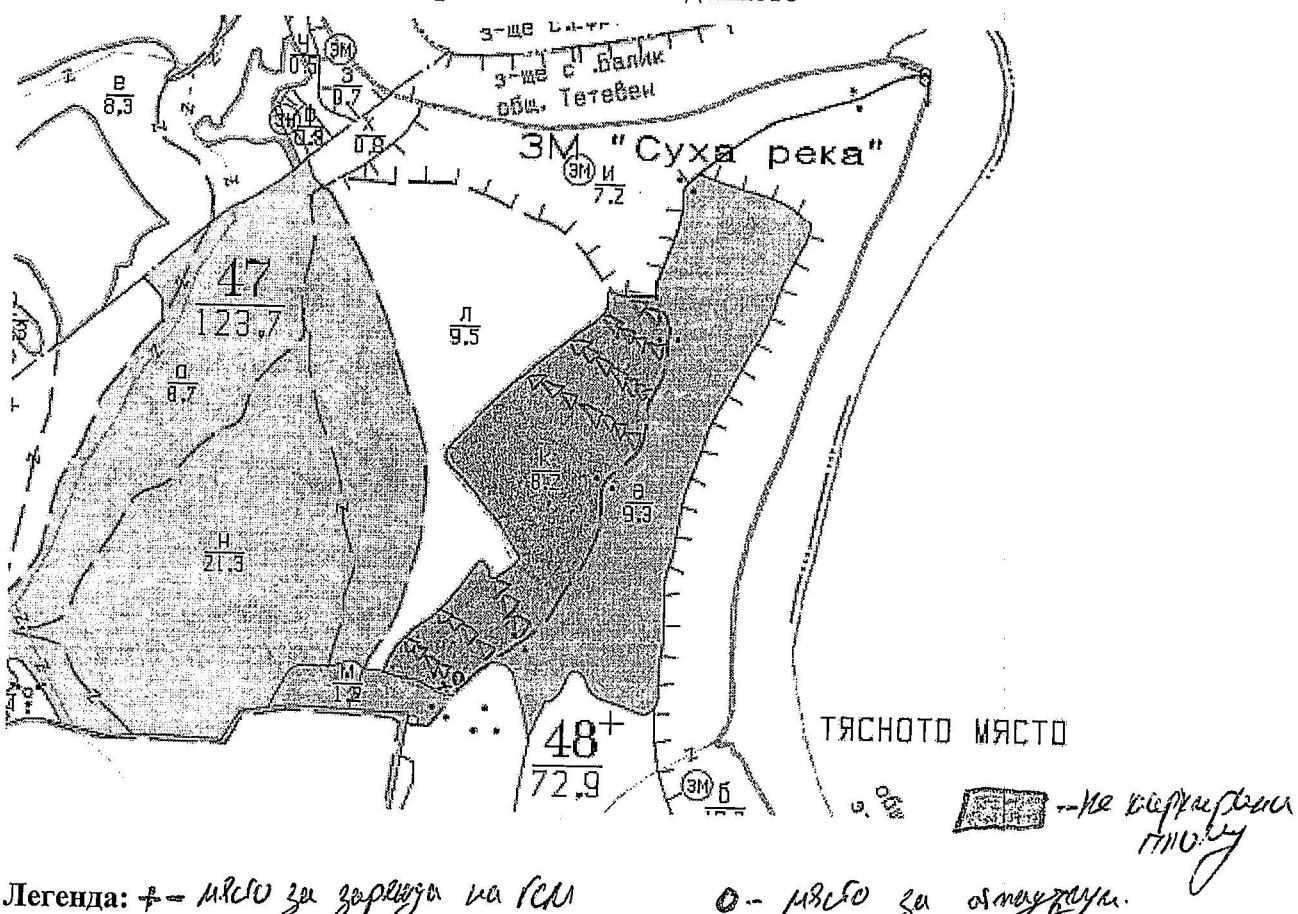
подотдел к

/попълва се само за държавни гори/

; Землище ..... Балчик

; /попълва се само за недържавни гори/

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... / интензивност 100%
2. Втори вид сеч ..... / интензивност .....
3. Площ на подотдела 8,2 ха Размер на сечишето 6,0 ха / интензивност .....
4. Състав по план/програма ..... действителен АК 10,99,10р, бхс, .....
5. Запас на 1 ха: с клони 79 куб.м/ха, без клони 76 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 10 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 409 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория	вър- шина
едра	дребна	шина
средна	дърва	шина
118	38	1

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

.....  
8. Средно извозно разстояние ..... 30 .....

8. Средно извъзно разстояние ..... 50 .....; 9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натюра 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, седдадийни зони, биологично разнообразие и др.) ..... мястообичай пред ГВКС 1 .....

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

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологията на  
2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в  
сечище, на временен склад) *моторен трион, ръчно, машини* се извършва в .....  
*на временен склад*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с... Грузовка

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

4. Проектиранни нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.  
 5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (варното се подчертава):

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (върхното се подчертава).  
5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.

широкина 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.  
пълното разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

допустимо разстояние между 1-7. Направа на просеки бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 10 извърши изграждане  
обгради склад за зима на зима

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета

10 Начини на почистване на сечишето

11. Материалите ще се извозят до временен склад... С. Г. Генчев. в. 47к  
когато мястото на временно 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.

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

Да се изнасят битовите отпадъци от съществуващите гори.

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.

Изготвили: Петров Стойко - рук подпись, име и фамилия/

дата: 28.08.2024 г.

Място на издаване. ТТ-Оле-Гръбен

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 14641/30.07.2011г.

**ЗАПОЗНАТ** с технологията на сеч/попълва се след издаването на първото за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено първото за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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



дърв. вид категория	<i>АК</i>					дърв. вид категория	<i>АК</i>				
едра	—					дребна	<i>9</i>				
средна	<i>26</i>					дърва	<i>50</i>				

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

8. Средно извозно разстояние *20 м.*

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
*избор на ГРДА 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. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *мот. трион, ръчно... като кастренето се извършва... в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....

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

*сортименти 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просеки .....бр.

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

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

*на избор на място*

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подрата, младняка и почвата

*при сечта и използване на дървесината за кастренето*

10. Начини на почистване на сечището *кастренето*

11. Материалите ще се извозят до временен склад .....*36 X*

когато мястото на временнния склад няма данни, позволящи 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: *1а се спарва 3Г и използва се*

*избор на място*

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

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

Изготвил: *Мар. Крълов* ..... /подпись, имя и фамилия/

дата: *28.06.2011 г.*

Място на издаване: *Тервел*

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: *31/12/2011 г.*

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

/ трите имена, подпис, дата - /

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

Одобрил: ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и.....

дата: 20.09.2015г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 119.56/26.09.2015г.

Утвърдили:.....

/име, фамилия,/ подпись: .....

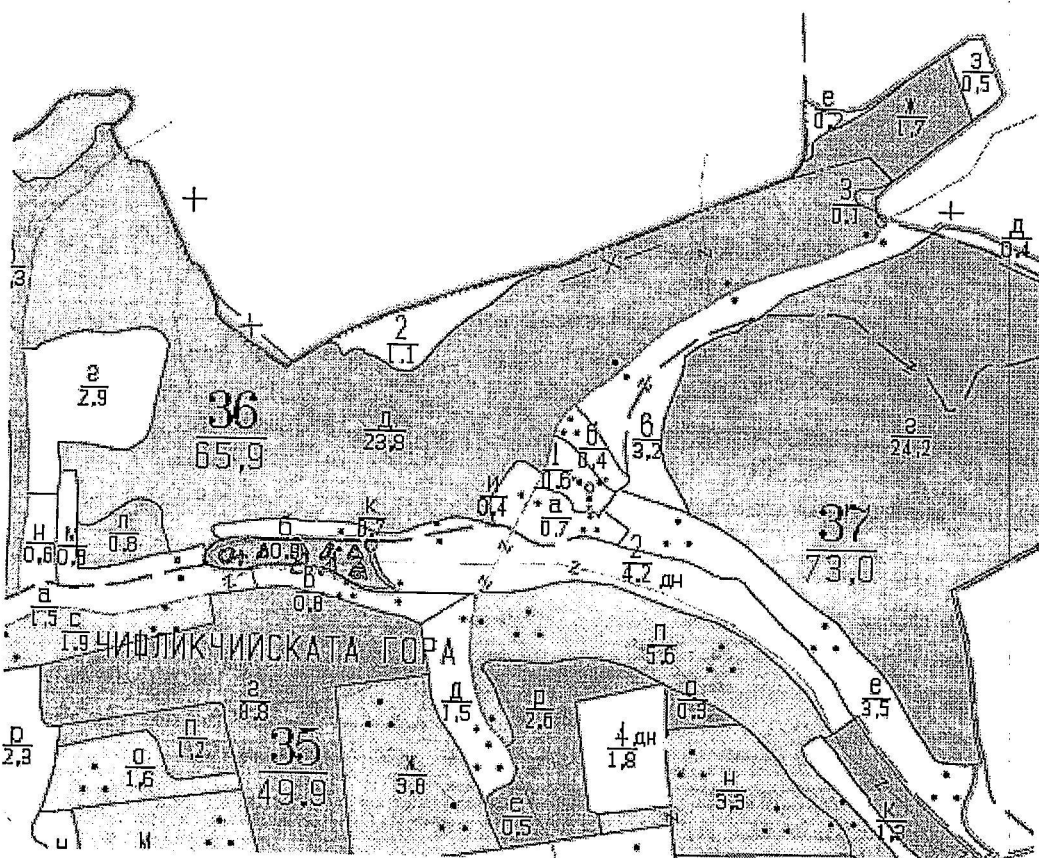
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата: .....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 35 подотдел б  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ДЛС Тервел /попълва се само за държавни гори/  
 Община Тервел ; Землище ....Ангеларий.....;  
 имот с (кадастрен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



дърв. вид категория	AK				дърв. вид категория	AK				
едра	—				дребна	6				вър- шина
средна	20				дърва	43				

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

8. Средно извозно разстояние 20 м.;

9. Други характеристики на насаждението (токоовица, сватбовица, 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.)

настъп. год. Харсовска река  
ВС 0002039

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

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; касренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) Мот. трион, ръчно, касър, касир, извършил
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....

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

сортименти извършил 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/ремонт на временни извозни горски пътища (върното се подчертава):

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 просеки .....бр.

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

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

изграждане на склад е .....м2

9. Мерки за оглавяване на оставящите на корен дървета, подроста, младинка и почвата

Мерки за оглавяване на дървесината да се извършил .....м2

10. Начин на почистване на сечището .....м2

11. Материалите ще се извозят до временен склад .....м2

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

12. Други указания: Да се извършил .....м2

изграждане на склад .....м2

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

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

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

дата: 29.06.2011г.

Място на издаване: Гурлево

№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: 3418/20.07.2011г.

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 № .....

/ трието имена, подпись, дата - /

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

Одобрил:

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и

дата: 27.09.24 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 11956/2.8.09.2015г.

Утвърдил: .....

/име, фамилия,/ подпись: .....

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

дата: .....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № .....

За добив на дървесина от отдел

27

подотдел

е

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

ДЛС Тервел

/попълва се само за държавни гори/

Община Тервел

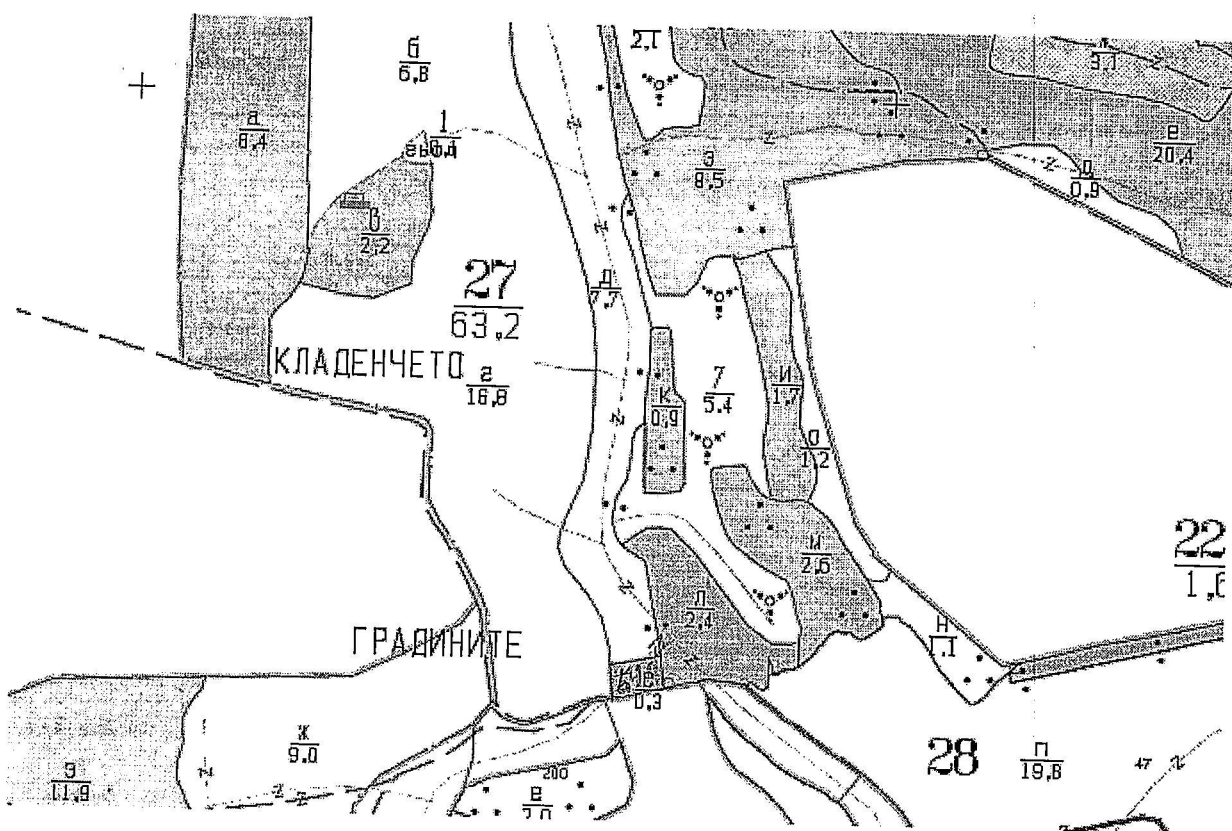
; Землище .....

Сернене

; /попълва се само за недържавни гори/

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

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



## Легенда:

	проектирани коларски вр. извозни пътища
	съществуващи извозни пътища
	съществуващ автомобилен път
	просека
	МЯСОД ЗА ЗАРЕНДА с ГСМ

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... ГОЛО ..... / интензивност 100%
2. Втори вид сеч ..... 0.3 ..... / интензивност .....%
3. Площ на подотдела ..... 0.3 ..... ха Размер на сечището ..... 0.3 ..... ха
4. Състав по план/програма ..... Ак. 10 ..... , действителен ..... Ак. 10 .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 45 ..... куб.м/ха , без клони ..... 66 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 3 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 21 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	AR				дърв. вид категория	AR				
едра	—				дребна	2				
средна	4				дърва	15				вър- шина

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

8. Средно извозно разстояние 30 м.;

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

нужен за броя х 200

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

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

2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) Мот. троен ръчно като кастренето ид.

...сл. нулевъ с. като в склад

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с техника

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

сортименти 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просеки .....бр.

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

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

на .....м. квадратни метри

9. Мерки за оставяне на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

Мрт. едри и други на дървесината да не се използват от боравъци

10. Начини на почистване на сечишето .....2

11. Материалите ще се извозят до временен склад .....2

когато мястото на временнния склад няма данни, позволящи 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: АС. се отварят ЗГ и по функции

.....документи от боравъци

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

13. 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.

Изготвил: Румен Петров /подпись, име и фамилия/

дата 14.06.2011 г.

Място на издаване Тервел

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 3714/20.07.2011

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

/ трите имена, подпись, дата - /

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