

Одобрил: *ИИИ* ЧЛ.59 ОТ ЗЗДЛ

Утвърдил:

/име, фамилия и подп.....

име, фамилия, / подпис:

дата: *30.08.2017г.*

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *11956/28-06-16*

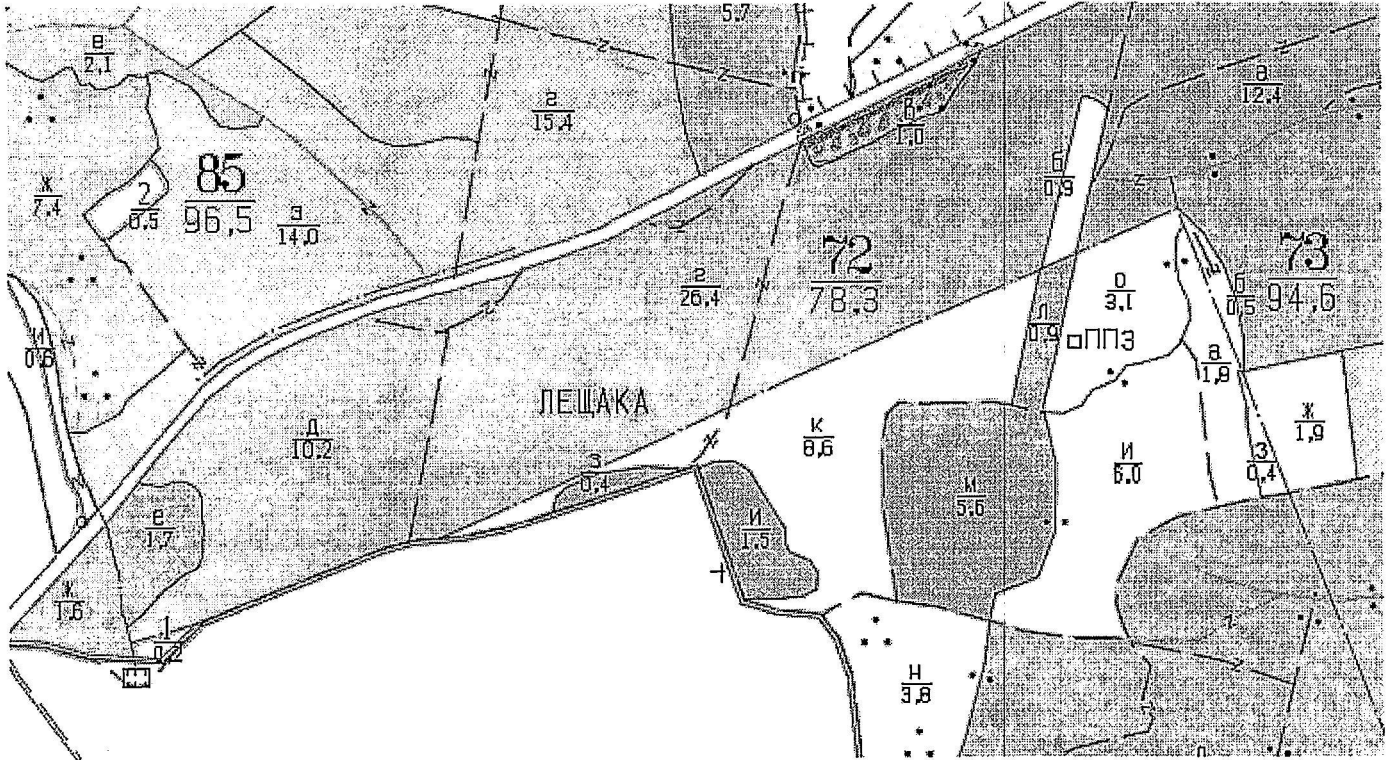
дата:г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **72** подотдел **В**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/
 Община **Тервел** ; Землище *Ботан*.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

	проектирани коларски вр. извозни пътища
	съществуващи извозни пътища
	съществуващ автомобилен път
	просека
	Място за зареждане КМ

	Място за отпазване
	проектирани тракторни вр. извозни пътища
	временен склад
	трасе на въжена линия
	проектиран автомобилен път
	просека

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

II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта *пробирка*..... / интензивност *20* %
 Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела *1.0* ха Размер на сечицето *1.0* ха
- Състав по план/програма *сред рол. с. м. м. на 10*, действителен *Сред. рол. с. м. 10, 2 др. - азимето*
- Запас на 1 ха: с клонови *372* куб. м/ха, без клонови *329* куб. м/ха.
- Среден наклон на терена *6* градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина *32* лежача маса, куб. м.

дърв. вид категория	сдр.п				дърв. вид категория	сдр.п						вършина
едра	5				дребна	1						
средна	1				дърва	25						

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

8. Средно извозно разстояние 50.....;

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

Извън Катъри Лес

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. Б

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

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: дължинам. широчинам.

5. Изградяване/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просекибр.

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

8. Изградяване на нови временни складове (бр., площ в ха) на извозните пътища съгласно схемата за добив на дървесина

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата Временните складове да се изградят на извозните пътища

10. Начини на почистване на сечището всичките да се разчистят с ръчни инструменти

11. Материалите ще се извозят до временен склад 72.8

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

12. Други указания: да се спазват ЗП и извозната вие коркати. Актове

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: С. Евгени Евстатиев /подпис, име и фамилия/

дата: 27.07.18

Място на издаване: ТП-РПС-Терва

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 13391/01.06.2018г.

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:

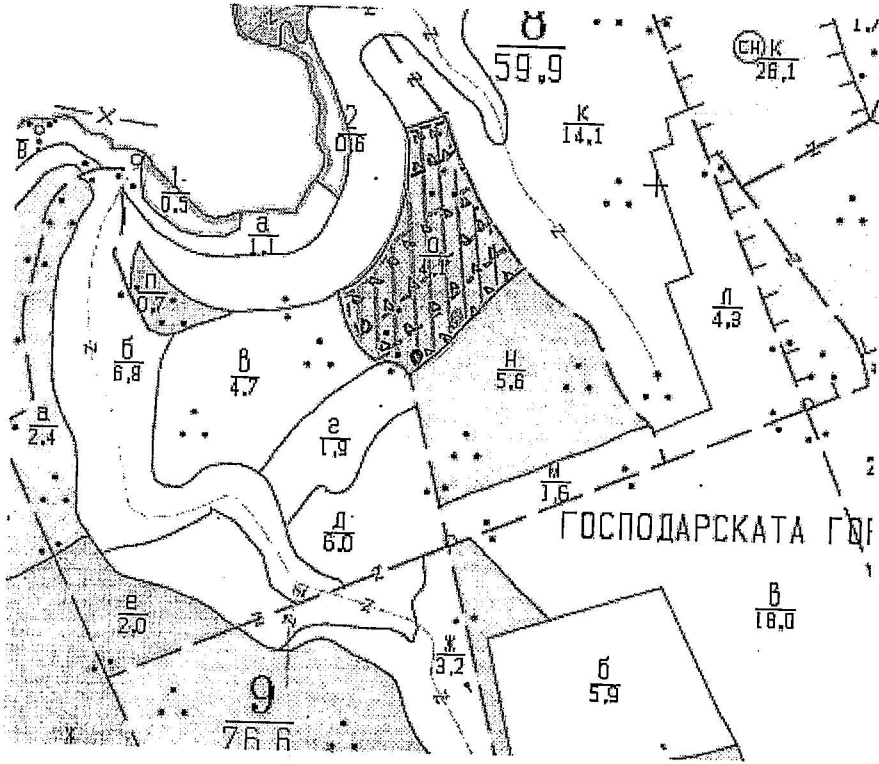
Одобрил: **ЧЛ.59 ОТ ЗЗДЛ**
 /име, фамилия/

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

дата: 20.09.14 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 11226/28.09.2014 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **8** подотдел **0**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/
 Община **Тервел**; Землище **Безмер**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: *○ място за отпадъци*

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- просека
- сечище*

○ място за връзка с ДСМ

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- сечище*

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *пробирка* / интензивност *20* %
- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *4.1* ха Размер на сечището *4.1* ха
3. Състав по план/програма *с. 925.5. ед. 11.5*, действителен *с. 925.5. ед. 11.3*
4. Запас на 1 ха: с клонон *356*, куб. м/ха, без клонон *297*, куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *7*, градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *180*, лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	2. год	3. год	4. год	5. год	6. год	7. год	8. год	9. год	10. год	11. год	12. год	дърв. вид категория	2. год	3. год	4. год	5. год	6. год	7. год	8. год	9. год	10. год	11. год	12. год	вършина
едра	39	-										дребна	-	-										
средна	13	1										дърва	124	3										

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

8. Средно извозно разстояние 50 м.;

9. 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, водоопадна зона, биологично разнообразие и др.)

06 0000 106 (Харсовска река)
06 0002 039 (Харсовска 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) ... Моторен трион, ръчно, кастрението на отсечените стъбла се извършва 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).....

къси секции, сортименти, изцяло натоварени.

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между 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 просекибр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) Временни складове да се изградят на извозните пътища.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата Временни складове да се изградят на извозните пътища.

10. Начини на почистване на сечището Временни складове да се изградят на извозните пътища.

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... отдал. 8-10 м.

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

12. Други указания да се спазват заповедите за горите и подзаконовите нормативи, а именно

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: *А. Димитров* /подпис, име и фамилия/

дата: 26.08.17

Място на издаване: *Т. Д. С. Тервел*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *1725/20.07.2016*

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:

Одобрено
ММС...
ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и подпис/

дата: 30.09.14.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11.956.128.08.2014

Утвърдил:.....

име, фамилия, /подпис:.....

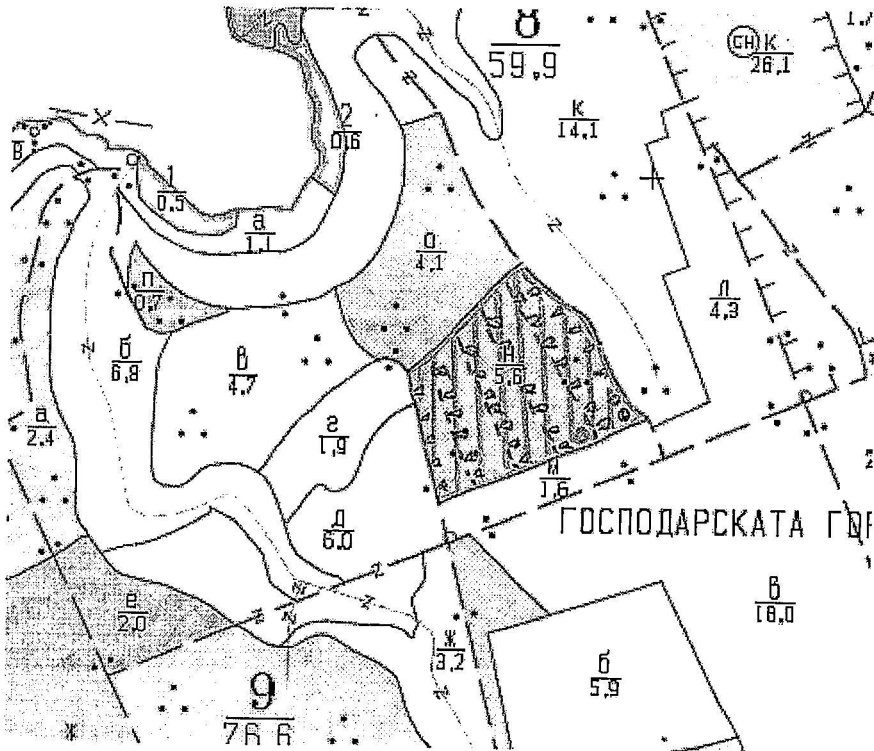
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....Г.,

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **8** подотдел **Н**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/
 Община **Тервел**; Землище **Безмер**.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- сегизе
- място за зареждане БЕМ
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- граница на поземленост

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **мробири** / интензивност **15** %
- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела ... **5.6** ... ха Размер на сечицето ... **5.6** ... ха
3. Състав по план/програма ... **ср. л. л. 10**, действителен ... **ср. л. л. 10**
4. Запас на 1 ха: с клонови ... **345** ... куб. м/ха, без клонови ... **305** ... куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ... **6** ... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **243** лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	ор.п				дърв. вид категория	ор.п							
едра	41				дребна	-							
средна	31				дърва	121							вършина

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

8. Средно извозно разстояние ...30 м....;

9. 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.)

ВВ 000106 (Харсовска река)
ВВ 0002039 (Харсовска 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) ...Моторен трион, ръчно, кастренето на отсечените стъбла се извършва 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).....Къси секции, сортименти, изцяло натоварени

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между 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 просекибр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) Временните складове да се изграждат на извозните пътища

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Временните складове да се изграждат на извозните пътища

10. Начини на почистване на сечището Временните да се разхвърлят равномерно

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....сгден В. Н. Т

12. Други указания: Да се спазва законът за горите и подзаконните нормативни актове

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: Радислав Димов /подпис, име и фамилия/

дата: 05.06.2017

Място на издаване: Т.И. Димитров

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3725/10.05.2017

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:

Одобрил: *[Signature]*

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и /

дата *29.8.24.*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *11256/28.5.13*

Утвърдил:

име, фамилия, /подпис:

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

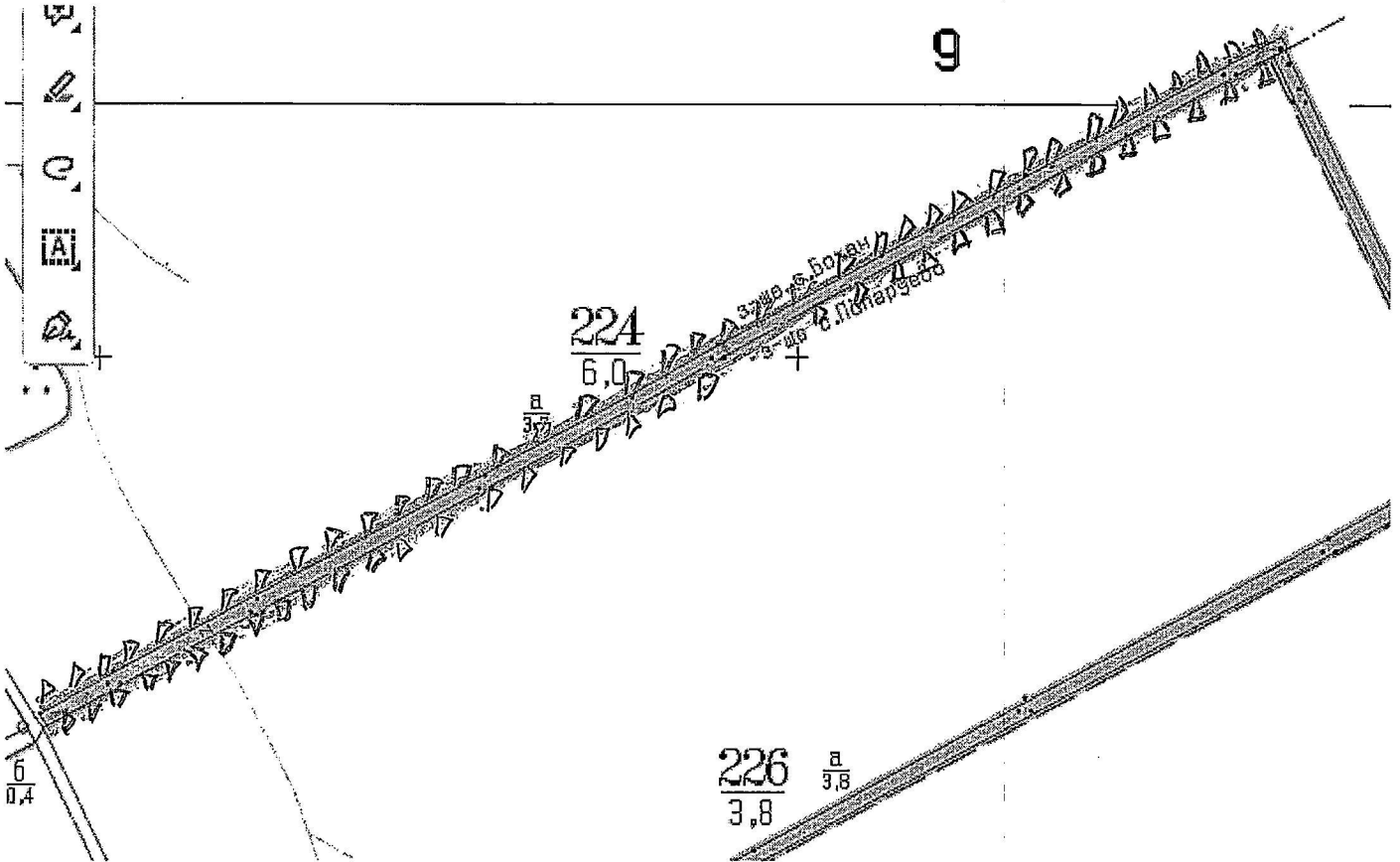
дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел **224** подотдел **а**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/
 Община **Тервел**; Землище **с. Бомичи**.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

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

- място за устройство на ГСМ
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- място за отпичване

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Технически 60%* / интензивност *00%*%

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела *3.7* ха Размер на сечището *3.7* ха

3. Състав по план/програма *196 пяс.ч*, действителен *196 пяс.ч*

4. Запас на 1 ха: с клонове *97* куб.м/ха, без клонове *89* куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена *3* градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина *434* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	г/м	а/м			дърв. вид категория	г/м	а/м							
едра	40	~			дребна	20	~							вършина
средна	10	~			дърва	342	40							

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

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

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

цъбул НТУРА 2000

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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

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

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

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: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължина м., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) извозните пътища съгласно схемата и количеството на дървесина

9. Мерки за спазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата временните складове да се изградят и извоз. пътища

10. Начини на почистване на сечището сериите да се изтръгват и четат

11. Материалите ще се извозят до временен склад. 224

12. Други указания: да се спазва ЗГ и по-високите норм. автове

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: Димитър Рафинилов /подпис, име и фамилия/

дата: 20.8.2011 г.,
Място на издаване: Тервел

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3111/20.8.11

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:

Одобрил: *М.А.А.*

ЧЛ.59 ОТ ЗЗДЛ

/име, фамилия и инициали/

дата: *27.09.24* г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *11936/28.09.2015г.*

Утвърдил:

име, фамилия, /подпис:

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

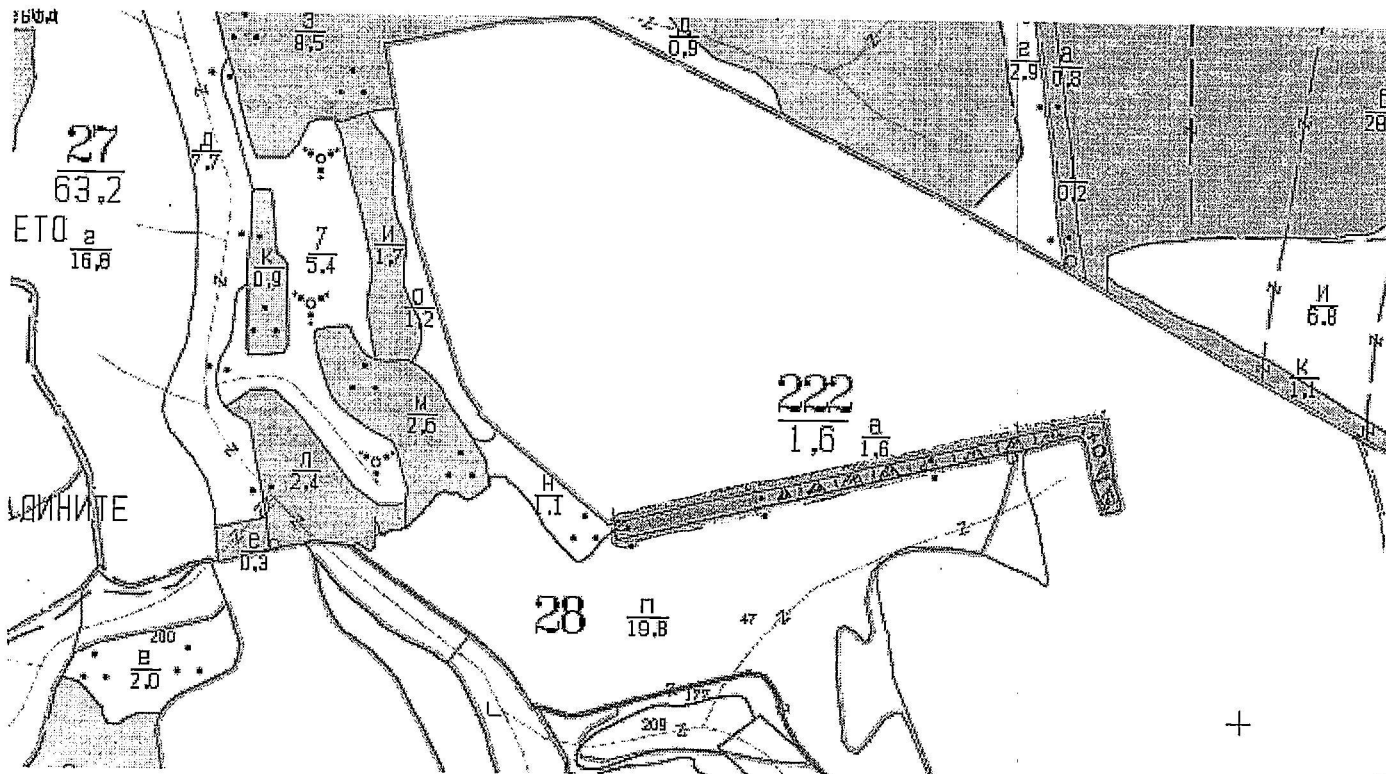
дата:г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **222** подотдел **а**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... /попълва се само за държавни гори/
 Община; Землище *С В Р Н Е Л Ъ*.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

== съществуващ автомобилен път

~~~~ просека

*----- граница на насаждението*

*▭* немаркирана площ

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

*+ O* място за зареждане с ГСМ

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

**II. Характеристика на насаждението**

- Вид на сечта *Техническа* ..... / интензивност *100*%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
- Площ на подотдела *1.6* ха, Размер на сечището *1.2* ха
- Състав по план/програма *Ас 10* ....., действителен *Ас 10, ЕД, МХАБ*
- Запас на 1 ха: с клонове *51* куб.м/ха, без клонове *45* куб. м/ха.
- Среден наклон на терена *4* градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина *62* лежача маса, куб.м.

|                     |    |  |  |  |                     |    |  |  |  |  |  |  |  |      |
|---------------------|----|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|------|
| дърв. вид категория | AK |  |  |  | дърв. вид категория | AK |  |  |  |  |  |  |  |      |
| едра                | —  |  |  |  | дребна              | 5  |  |  |  |  |  |  |  | вър- |
| средна              | 17 |  |  |  | дърва               | 40 |  |  |  |  |  |  |  | шина |

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

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

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

извоз и natura 2000

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

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

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *мот. трион, ръчно като кастренето ще 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 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 извозни места магистри*

9. Мерки за спазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата *при сечта и извоза да не се извършват оставащите дървета*

10. Начини на почистване на сечището *вършещата на лентата*

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... *2220*

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

12. Други указания: *дк си отговарят ЗБ и по-законови нормативи*

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: *Михаил Мачев* /подпис, име и фамилия/

дата: *08.08.2015*

Място на издаване: *Тервел*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *3714/20.07.2015*

**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 № .....





| дърв. вид категория | г/лг |  |  |  | дърв. вид категория | г/лг |  |  |  |  |  |  |  |         |
|---------------------|------|--|--|--|---------------------|------|--|--|--|--|--|--|--|---------|
| едра                | 1    |  |  |  | дребна              | 0    |  |  |  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | 2    |  |  |  | дърва               | 25   |  |  |  |  |  |  |  |         |

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

8. Средно извозно разстояние 20 м.;

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

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

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

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва; в сечище, на временен склад) моторен 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 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 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) ни изв. пътища, съгласно схемата за горите и дървесини

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата всичко се извършва по план

10. Начини на почистване на сечището всичко се съгласува с местни

11. Материалите ще се извозят до временен склад. 270  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: да се спазват ЗГМ по извозовите норм.

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: Плимен Рагичков /подпис, име и фамилия/

дата: 4.5.2011 г.

Място на издаване.....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 311/12.11

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: .....



Одобрил: *М.М.*

**ЧЛ.59 ОТ ЗЗДЛ**

.....  
/име, фамилия и

дата: *30.09.24.*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *1956/28.09.2016.*

Утвърдил: .....

.....  
име, фамилия, /подпис: .....

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

дата: .....Г.,

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

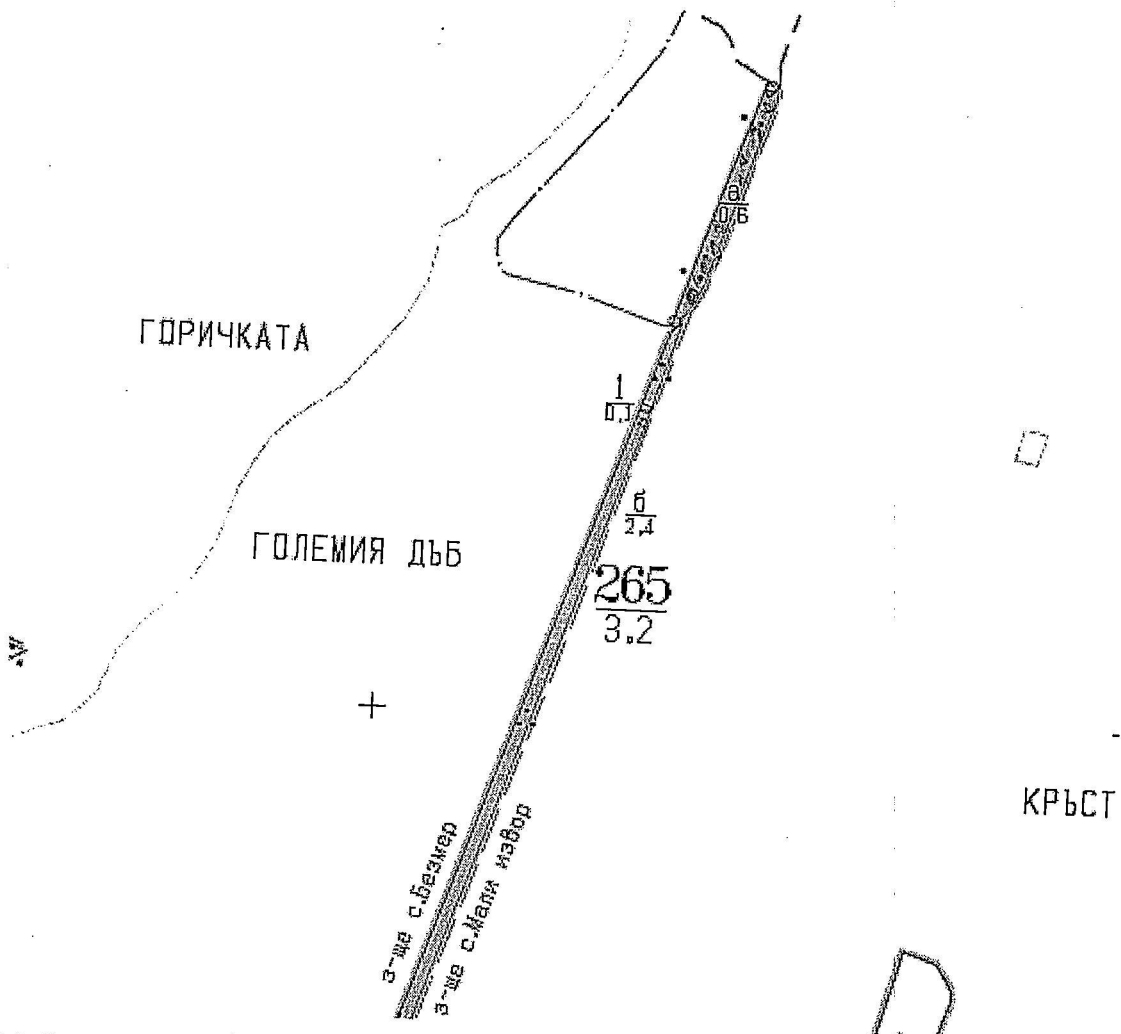
**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **265**  
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел**  
Община **Тервел** ; Землище .....

подотдел **а**  
/попълва се само за държавни гори/

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

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



- Легенда:**
- М-дого за отпадан
  - проектирани коларски вр. извозни пътища
  - съществуващи извозни пътища
  - съществуващ автомобилен път
  - просека
  - .....

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- .....

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

**II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта ..... *Техническа* / интензивност *1.5%*
- Втори вид сеч .....
2. Площ на подотдела ..... ха Размер на сечицето..... ха / интензивност .....
3. Състав по план/програма..... *ч. 8 ст. 2* ....., действителен *ч. 8 ст. 2* .....
4. Запас на 1 ха: с клонови..... *154*.....куб.м/ха, без клонови ..... *136*.....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... *4*.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *57*.....лежаща маса, куб.м.





Одобрил: **ЧЛ.59 ОТ ЗЗДЛ**  
 /име, фамилия и инициали/.....

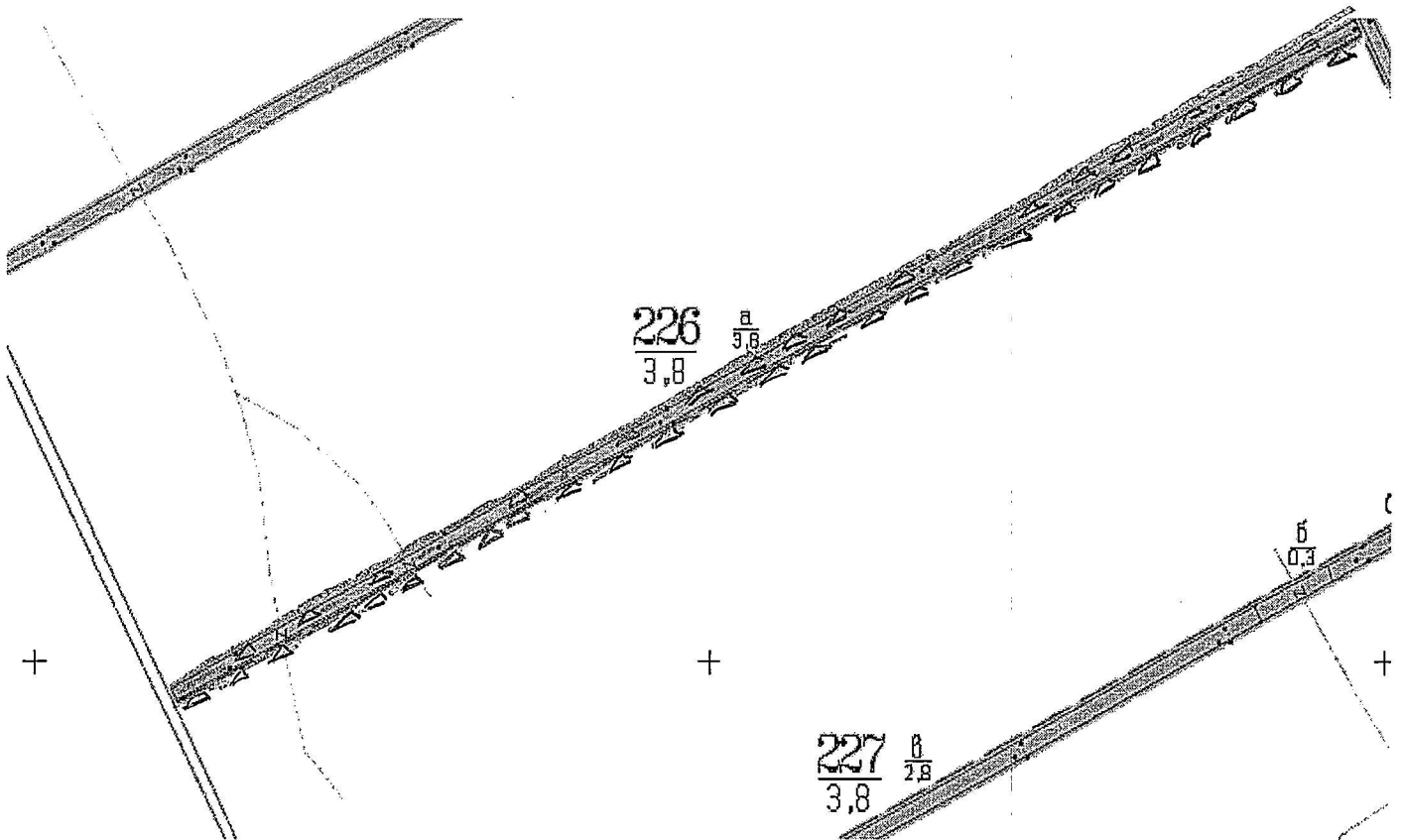
дата: **5.9.24** г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесоъдска практика: **11956/28.9.15**

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **226** подотдел **а**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **с. Поп Гръбево**.....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



**Легенда:**

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

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

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

**II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта **1.8 м х 7.5 см** **15**..... / интензивност **15**.....%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела **3.18**.....ха Размер на сечицето **3.18**..... ха
3. Състав по план/програма **УР 8.119.2**....., действителен **УР 8.119.2** **ав. ефект 7 м**
4. Запас на 1 ха: с клонове **1.34**.....куб.м/ха, без клонове **1.50**.....куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **4**.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **134**.....лежаща маса, куб.м.

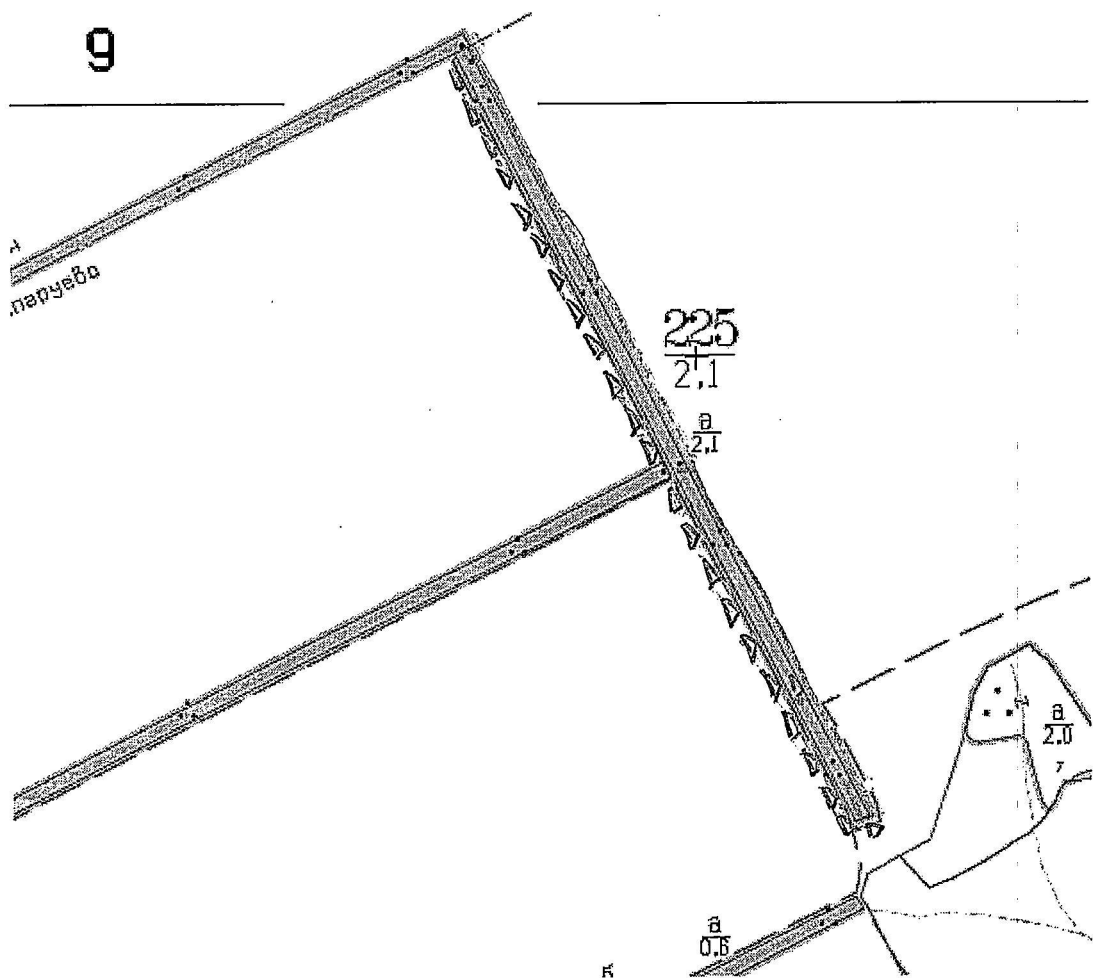


Одобрил: *[Signature]*  
 ЧЛ.59 ОТ ЗЗДЛ  
 /име, фамилия и подписание:.....  
 дата: 4.9.24 г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11956/28.9.15

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **225** подотдел **а**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **С. Пол. Гръбево**.....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



**Легенда:**

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

- място за задръжане на ГСМ
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ..... *място за отлагане*

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

**II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта *Технически*..... / интензивност **20** %
- Втори вид сеч..... / интензивност..... %
2. Площ на подотдела **2.1** ха Размер на сечището **2.1** ха
3. Състав по план/програма *1308 ГЛ-2*....., действителен *1308 ГЛ-2*.....
4. Запас на 1 ха: с клонове **90** куб.м/ха, без клонове **81** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **4**.....градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **5.3**.....лежаща маса, куб.м.



|                     |     |  |  |  |                     |     |     |  |  |  |  |  |         |  |
|---------------------|-----|--|--|--|---------------------|-----|-----|--|--|--|--|--|---------|--|
| дърв. вид категория | ПАК |  |  |  | дърв. вид категория | ПАК | А12 |  |  |  |  |  |         |  |
| едра                | 2   |  |  |  | дребна              |     |     |  |  |  |  |  | вършина |  |
| средна              | 1   |  |  |  | дърва               | 45  | 5   |  |  |  |  |  |         |  |

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

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

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

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

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

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

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

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 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) ИМАМЕ ПЪТНИЦИ, ОБЯВИЛИ СХЕМАТИ ЗА ГОДИВЪ НА ДЪРВЕСИНИ

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата ВРЕМ. СЪЛЪЗОВЕ СЪС СЕ ИГРИЩАТ НА МЪБ. П.Б.И.М.С.

10. Начини на почистване на сечището ВЪРШИЩАТА ДА СЕ НАТРУПВА ЗА ЛЕЖИ

11. Материалите ще се извозят до временен склад 2259

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

12. Други указания: ДА СЕ СПАЗВАТ ЗТ И ПОУЗГОРОВАБИТЕ НОРМ. А12.06

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: Плимен Раушков /подпис, име и фамилия/

дата: 19.11.11 г.,

Място на издаване: Т.Р.В.Е.М.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3311.1.20.1.11

**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: .....

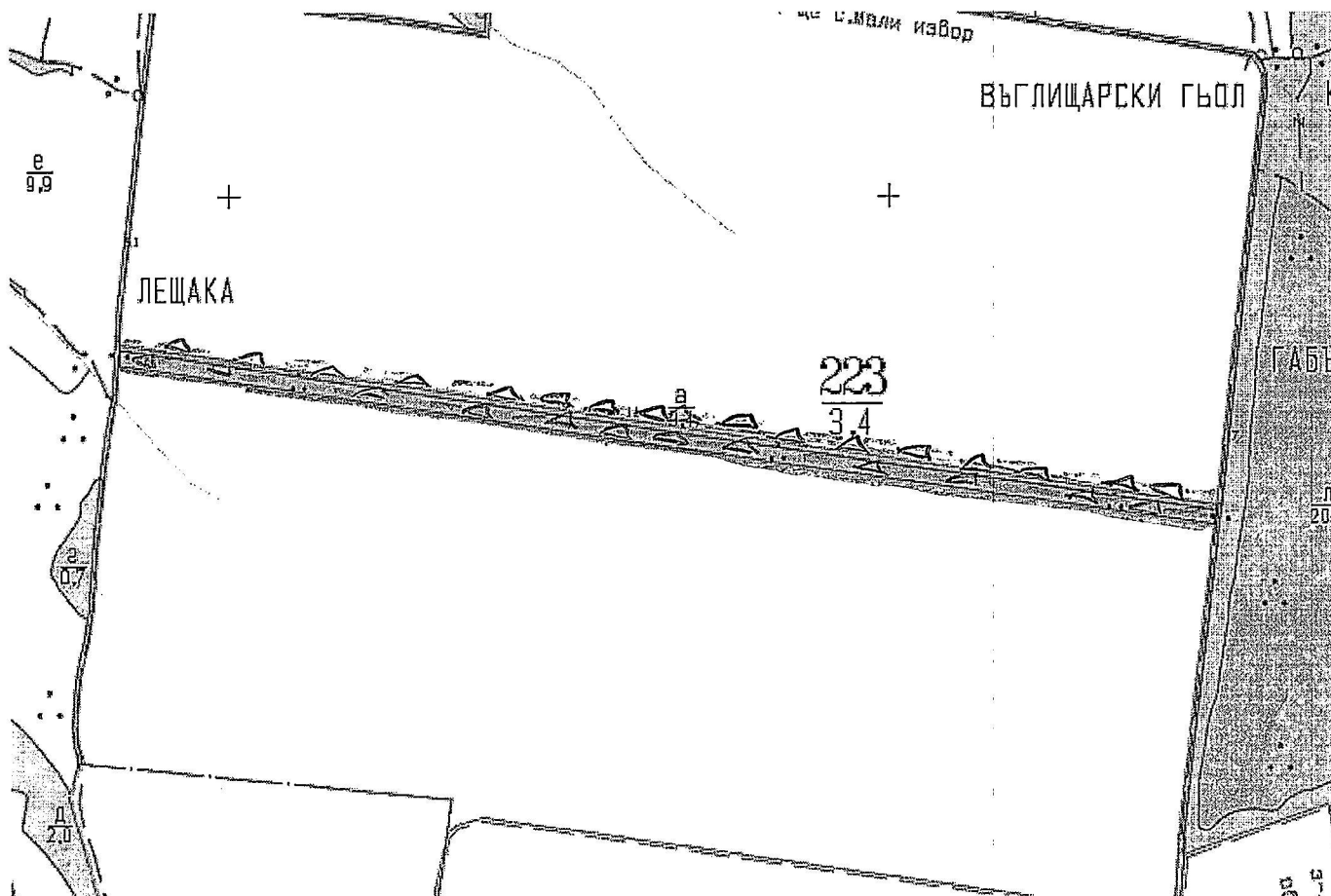
Одобрил: М. ЧЛ.59 ОТ ЗЗДЛ  
 /име, фамилия и инициали.....  
 дата: 11.05.24 г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 119556/28.09.13

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..**

За добив на дървесина от отдел **223** подотдел **а**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **С. Мана извор**;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



**Легенда:**

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

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

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

**II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта Технически / интензивност 15%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела 3,4 ха Размер на сечицето 3,4 ха
3. Състав по план/програма ЧРБ СЛД, действителен ЧРБ СЛД СКА
4. Запас на 1 ха: с клоно 244 куб. м/ха, без клоно 198 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 3 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 26.2 лежача маса, куб. м.

| дърв. вид категория | г/а | а/к | дърв. вид категория | г/а | а/к | вършина |
|---------------------|-----|-----|---------------------|-----|-----|---------|
| едра                | 18  |     | дребна              | 1   |     |         |
| средна              | 5   |     | дърва               | 140 | 34  |         |

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

8. Средно извозно разстояние 70 м.....;

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

извози НАТУРА 2000

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

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен 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 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 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) ни няма и не се правят  
стагиски схемата за горите ни дървесина

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата врем. складове да се изграждат и не се правят

10. Начини на почистване на сечището всички отпадъци да се изтрюбят и не се правят

11. Материалите ще се извозят до временен склад 2,2309  
 когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: да се спазват ЗГ и извозните норми  
сметове

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: Димитър Ризов /подпис, име и фамилия/

дата: 4.5.11 г.

Място на издаване: Берсел

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3017/12.7.11

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: .....