

Одобрил: **ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД**

Утвърдил: .....

/име, фамилия/

име, фамилия,/ подпис: .....

дата: **30.09.24**

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **28.09.2015 / 11956**

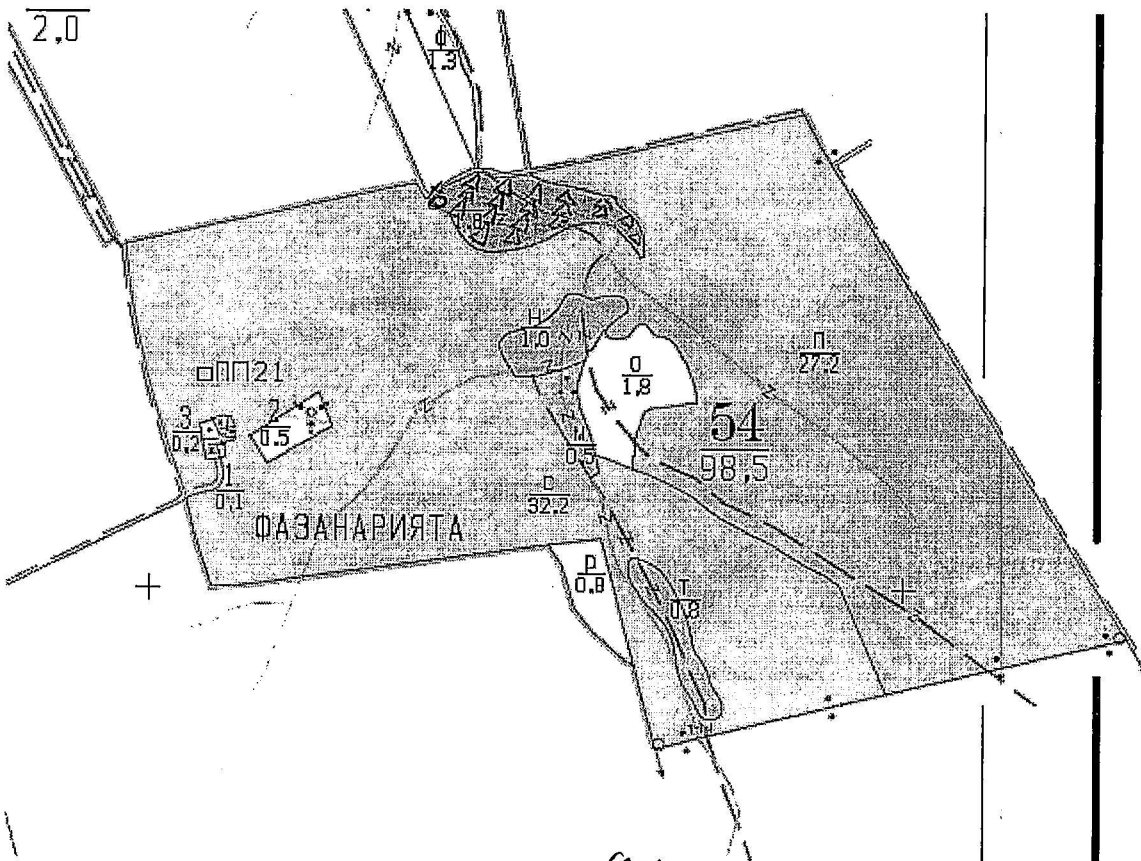
дата: .....

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **54** подотдел **Л**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел** ; Землище **С. Коларуца** ;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/

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



Легенда: + - място за заповест на ГСМ 0 - място за съществуващи.

±±±±	проектирани коларски вр. извозни пътища	»»»»	проектирани тракторни вр. извозни пътища
-----	съществуващи извозни пътища	▲▲▲▲	временен склад
=====	съществуващ автомобилен път	XXXXXX	трасе на въжена линия
~~~~~	просека	==+==+==	проектиран автомобилен път
.....	Сезонен път	.....	Сезонен път на шосе

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 ..... **СЛСА** ..... / интензивност **100%**
- Втори вид сеч .. .. / интензивност .....
- Площ на подотдела **1.8** ха Размер на сечището **1.8** ха
- Състав по план/програма **ПКУ 10** , действителен **СК 10**
- Запас на 1 ха: с клонови **75** куб.м/ха , без клонови **66** куб. м/ха.
- Среден наклон на терена **8** градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина **14.2** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	AK				дърв. вид категория	AK				AK
едра	—				дребна	12				вършина
средна	40				дърва	30				15

7. Наличие и характеристика на подраства 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, водопадни зони, биологично разнообразие и др.)  
*Земляна зона в твърди и мекослоани? (ВКС 1)  
 Касуря лаво: ВВ. Уосадег - сука река; ВВ 0000 2048 - сука 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) *моторни триони, ръчно, кастренето се извършва в сечище и мрсо.*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с... *Гселма*

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
*Сервисен етаж, измрло по-оберени.*

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 пътища, съгласно схемата за работи на дървесния склад*

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

10. Начини на почистване на сечището *Върна и т.н. за да се корчува на места*

11. Материалите ще се извозят до временен склад... *с Гселма - 0754-1*

12. Други указания: *Да се става ЗГ и мрдомовише нормативни списоци.*  
 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: *Евген Сали - ЕС* ..... /подпис, име и фамилия/  
 дата: *28.08.24 г.*  
 Място на издаване: *ПП-ДЛС-Евровел*  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *14640/30.7.2021г.*

**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 ЗЗЛД**

Утвърдил: .....

/име, фамилия и по.....

име, фамилия, / ПОДПИС: .....

дата: **20.09.14** г.,

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **18.09.2015 / 11 056**

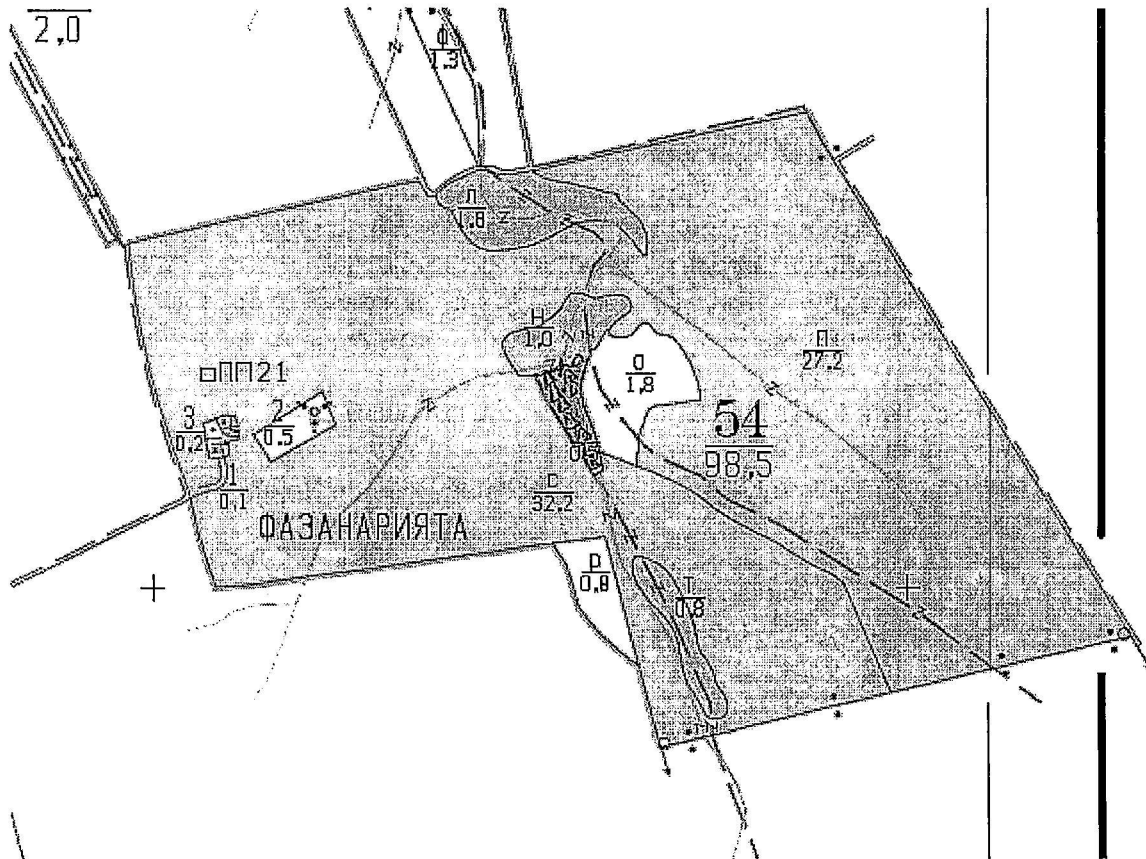
дата: .....г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **54** подотдел **М**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел** ; Землище **С.г. Коларуци** ;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

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



Легенда: + - място за закрепване на ГСМ    0 - място за събиране

± ± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища	»»»»»	проектирани тракторни вр. извозни пътища
-----	съществуващи извозни пътища	▲▲▲	временен склад
=====	съществуващ автомобилен път	XXXXXX	трасе на въжена линия
~~~~~	просека	==+==	проектиран автомобилен път
	<i>сечище</i>		<i>Грам. на кл. мушкет</i>

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 ..... **Г.па** ..... / интензивност **100** %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
- Площ на подотдела **0.5** ха    Размер на сечището **0.5** ха
- Състав по план/програма **Акация - 10** , действителен **ак 10** .....
- Запас на 1 ха: с клонове **118** куб.м/ха , без клонове **104** куб. м/ха.
- Среден наклон на терена **4** градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина ..... **23** лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	AK				дърв. вид категория	AK				AK	
едра	-				дребна	4				вършина	5
средна	12				дърва	27					

7. Наличие и характеристика на подраства 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, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, веходатни зони, биологично разнообразие и др.)  
*наличието на дървета в мъртви и мъртви в местоположението ГРК 1*  
*Код на НОС: В 6 000 007 - Суха река В 6 000 2048 - Суха 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) *костренето на отсечените стъбла се извършва в сечището.*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *7 влека.*

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. ширина .....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, ширина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
 допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.

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

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
*временно складове на извозните пътища*

10. Начини на почистване на сечището *вземане на се извършва по линия*

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... *с влека 54-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 създава ЗГ и извозниците трябва да работят*

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: *Екрем Сапи* ..... /подпис, име и фамилия/  
 дата: *28.08.2016* г.,  
 Място на издаване: *ГГ- ДМС- Червен*  
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *1464/130.7.2016*

**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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....



Одобрено

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

Име, фамилия и...

Дата: 30.09.2015 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1803-2015/11956

Утвърдил: .....

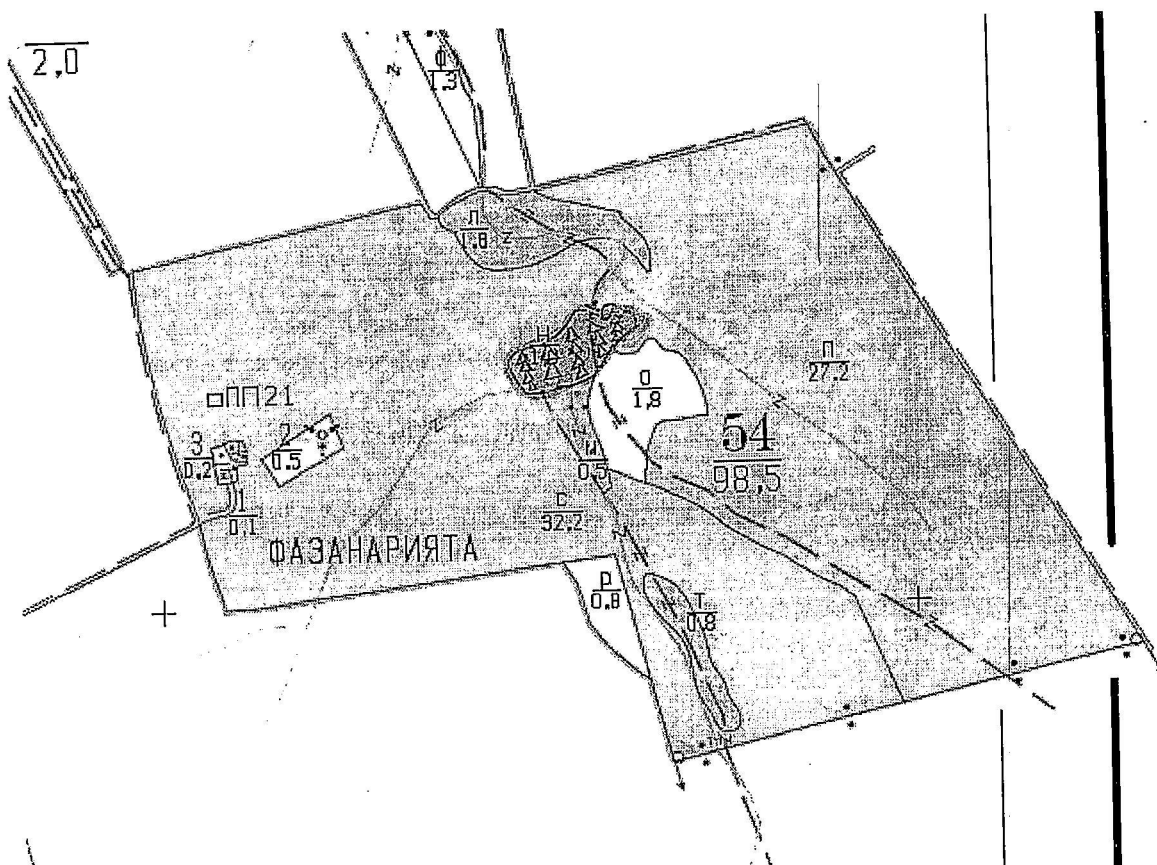
Име, фамилия, /подпис: .....

/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 **54** подотдел **Н**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **С. Коларуца**;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



Легенда: + - месо за ферментация на ГСМ    0 - месо за ферментация (сбираче)

±±±±	проектирани коларски вр. извозни пътища	»»»»	проектирани тракторни вр. извозни пътища
-----	съществуващи извозни пътища	▲▲▲▲	временен склад
=====	съществуващ автомобилен път	XXXXXX	трасе на въжена линия
~~~~~	просека	==+==	проектиран автомобилен път
.....	Секция	-----	Граници

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 **100%** ..... / интензивност **100%**
2. Площ на подотдела **1,0** ха    Размер на сечището **1,0** ха
3. Състав по план/програма **Фиксир.** **10**, действителен **ас. 10**
4. Запас на 1 ха: с клонове **75** куб.м/ха, без клонове **66** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **7** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **68** лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	Ак					дърв. вид категория	Ак					Ак
едра	-					дребна	В					вършина
средна	20					дърва	42					10

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

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

9. 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, водопадни зони, биологично разнообразие и др.)  
*защитени зони и пътища и месообработна ГВКС*  
*Натура 2000: ВБ 0000107 - с. река, ВБ 00001078 - с. 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 се извършва в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *ГВКС*

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 извозните стъбла се съгласно схемата за габарити на дървесината.*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата *временни складове на извозните стъбла.*

10. Начини на почистване на сечището *Вършината за се почиства на места*

11. Материалите ще се извозят до временен склад. *с ГВКС - 5ч*  
 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 спазва ЗГ и техническите 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: *Еврем Сали - Еврем* /подпис, име и фамилия/  
 дата: *28.08.22г.*

Място на издаване: *Т.П. Д.Л. - г. река*  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *1464/19072021г.*

**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 ЗЗЛД

/име, фамилия и по...

дата: 29.8.24 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11956/28.0.15

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

68

подотдел

Г

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

ДЛС Тервел

/попълва се само за държавни гори/

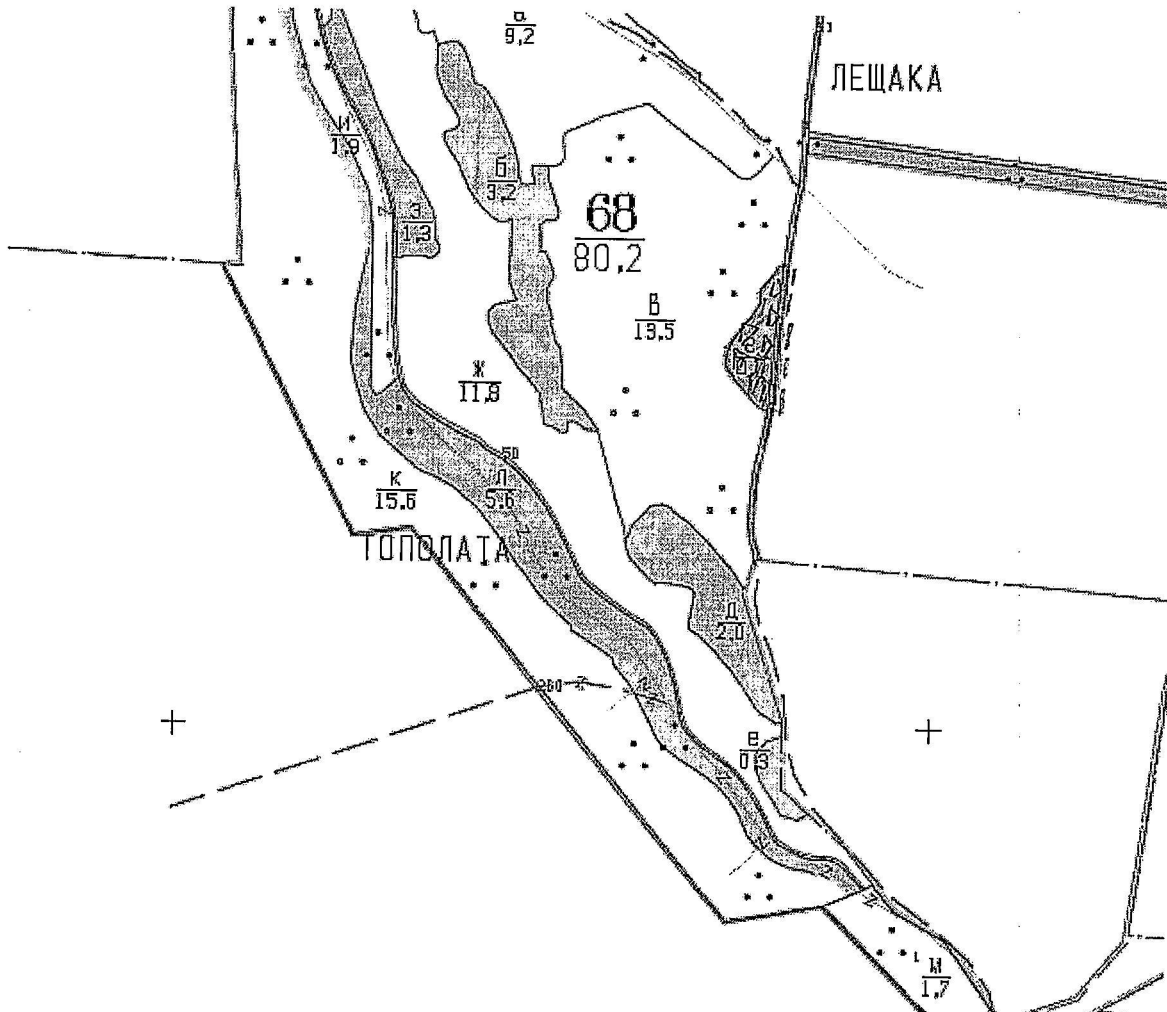
Община Тервел

; Землище С. МЦМ М. В. 12.2

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
-----	Осигуряване

○	Място за зареждане на ГСМ
»»»»»	проектирани тракторни вр. извозни пътища
▲▲▲	временен склад
XXXXXX	трасе на въжена линия
==+==	проектиран автомобилен път
-----	МЯСТО ЗА ОТПЪВЪЧАНЕ

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 ГОЛЪ ..... / интензивност 100%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
- Площ на подотдела 0,8 ха Размер на сечището 0,7 ха
- Състав по план/програма 0,2 1,0 ..... действителен 0,2 1,0 други е упр. горб.
- Запас на 1 ха: с клонон 3,5 куб.м/ха, без клонон 3,5 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 4 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 3,0 лежача маса, куб.м.





Одобрил: .....

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и инициали/ .....

дата: 28.08.24 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: № 11956/28.09.2015 г.

Утвърдил: .....

име, фамилия, /подпис: .....

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

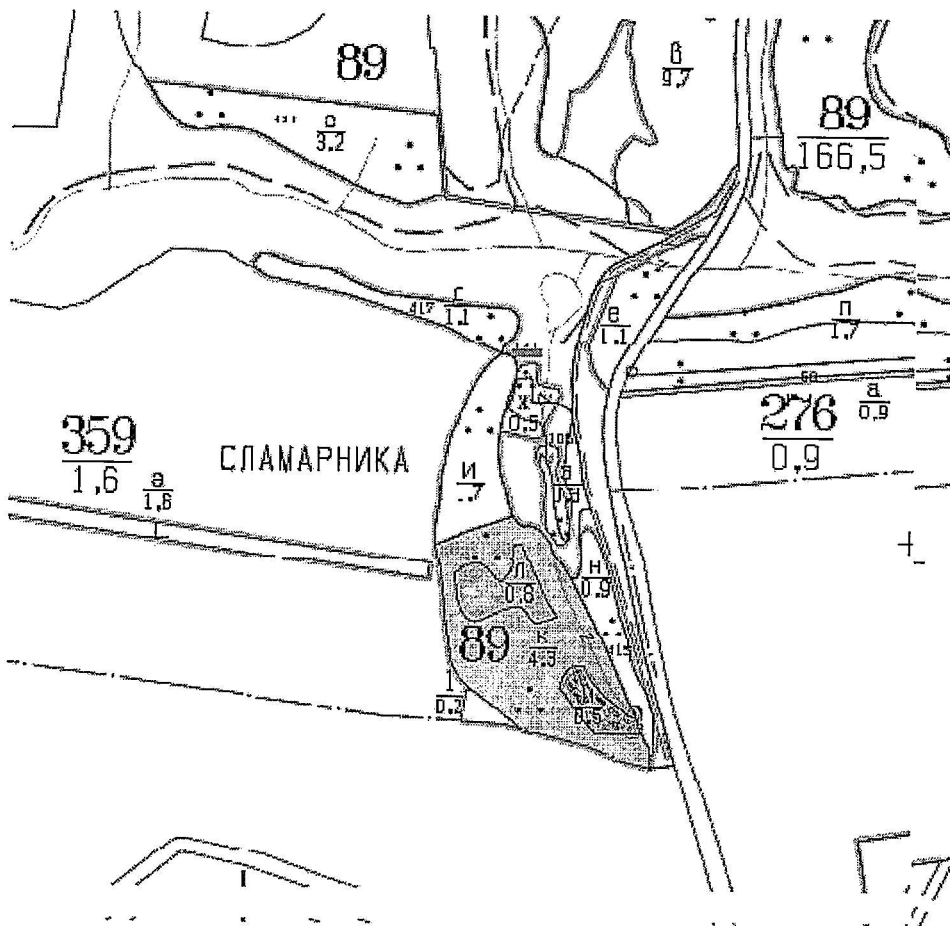
дата: ..... г.,

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел **89** подотдел **М**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **г. без мер**.....;  
 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 зареждане на ГСМ
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- граница на подотдела

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 ... **Гола** ..... / интензивност **100** %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ... **0,5** ... ха Размер на сечището ..... ха
3. Състав по план/програма **10 ак** ....., действителен **10 акация** .....
4. Запас на 1 ха: с клонови ... **51** ..... куб.м/ха, без клонови ... **45** ..... куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ... **13** ..... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **39** ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак					ак
едра	-				дребна	2					вършина
средна	6				дърва	31					5

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

8. Средно извозно разстояние 20м;

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.) Натура 2000: BG0000106 (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, 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) на извозните пътища  
съгласно схемата за добив на дървесината

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата временните складове да се изграждат на извозните пътища

10. Начини на почистване на сечището вършищата да се потрупа на ленти

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....  
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 Закона за горите и подзаконовите 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: Сали Сали /име, Сали Сали..... /подпис, име и фамилия/

дата: 28.08.24г.,

Място на издаване: ПП „ДК Тервел“

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

**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

Утвърдил: .....

/име, фамилия и инициали/ .....

име, фамилия/ подпис: .....

дата: 15.10.24 г.,

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

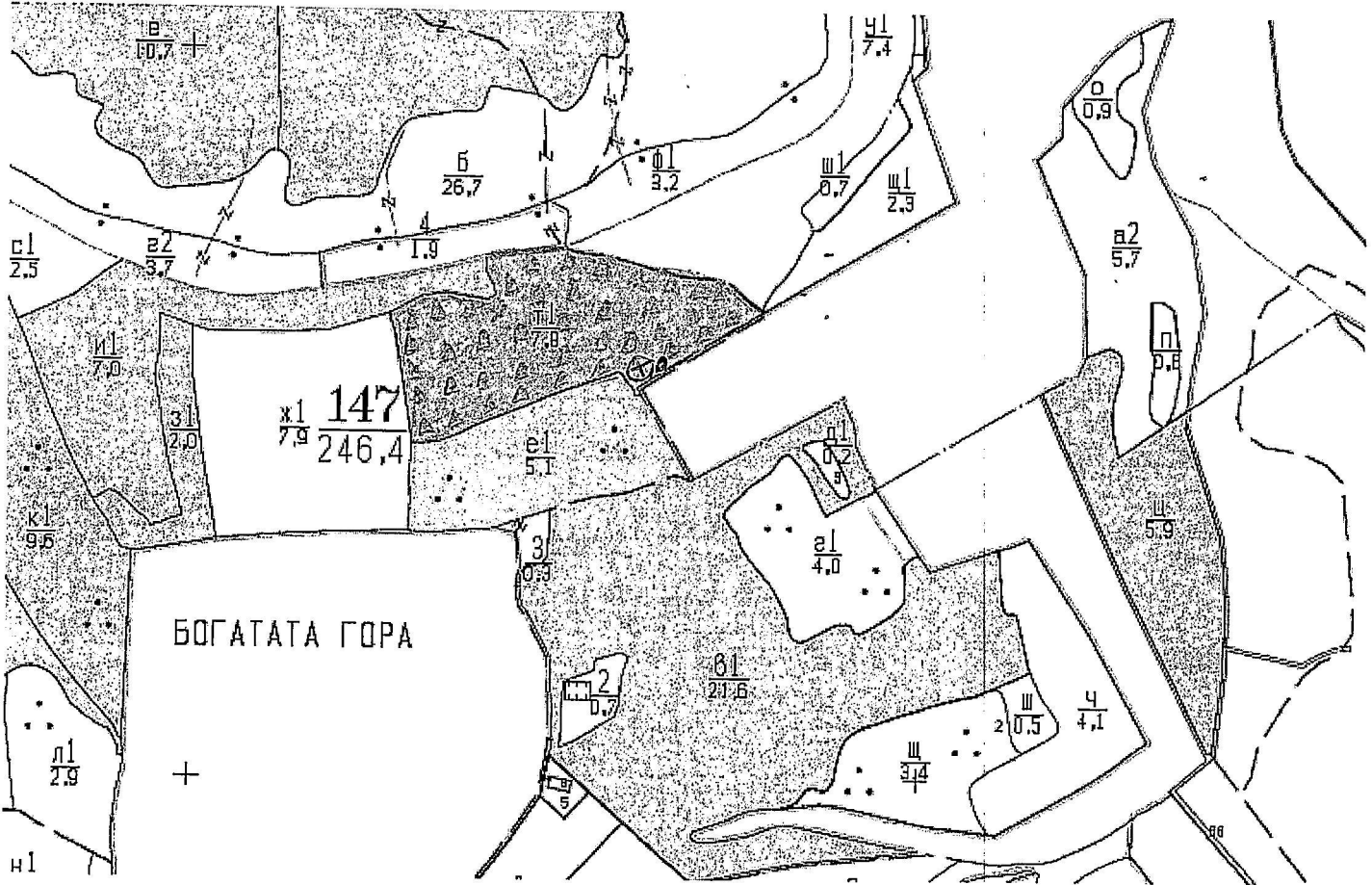
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 00225/12.8.01.2014г.

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...**

За добив на дървесина от отдел **147** подотдел **т1**  
 На ТП ДГС/ДПС/УОГС ..... *Т.срвсел* ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... *Т.срвсел* .....; Землище ..... *Ч.проб. Златогорци* .....;  
 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

*..... граница на подотдела*

място за отпадыци

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

*..... акция* място за зареждане БМТ

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 ..... *Г.ома* ..... / интензивност **100** %

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела ... *7,8* ... ха Размер на сечището ... *7,8* ... ха

3. Състав по план/програма ..... *АК 10* ..... , действителен ..... *АК 10* .....

4. Запас на 1 ха: с клонови ..... *41* ..... куб.м/ха , без клонови ..... *38* ..... куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена ..... градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *193* ..... лежаща маса, куб.м.

|                     |    |  |  |  |                     |     |  |  |  |          |
|---------------------|----|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|----------|
| дърв. вид категория | АХ |  |  |  | дърв. вид категория | АХ  |  |  |  | от пог + |
| едра                |    |  |  |  | дребна              | 27  |  |  |  | вър-     |
| средна              | 75 |  |  |  | дърва               | 181 |  |  |  | шина 27  |

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

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

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.) .....

Натура 2000, ВСООООББ Корселика река, ГВКС 1, ГВКС Б.

### 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) ... с моторен трион, кастренето в сечището .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ... Т.Е.Х.М.С. ....

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

сортименти, дълги кастрени

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 извозните пътища .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата

Временният склад на извозните пътища

10. Начини на почистване на сечището ... вършилото, кол. лентич

11. Материалите ще се извозят до временен склад ..... Т.Е.Х.М.С. ....

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 създава ЗГ и модерна новите

... 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: Иван Иванов /подпис, име и фамилия/

дата: 08.05.2015 г.,

Място на издаване: Тервел

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11431/26.05.2015

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 № .....

/трите имена, подпис, дата - /

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



Одобрил: **ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД**

Утвърдил: .....

/име, фамилия и инициали/ .....

име, фамилия, /подпис: .....

дата: **15.10.21** г.,

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

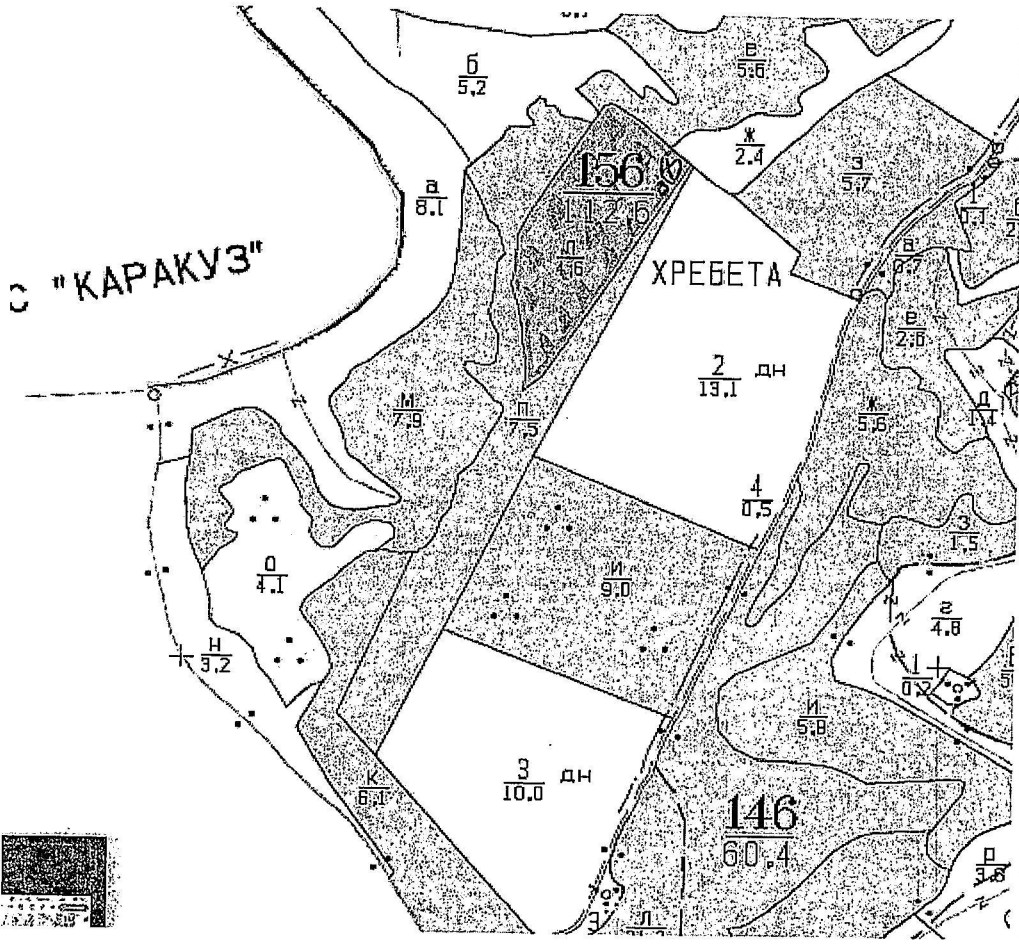
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **10225/28.01.2014г.**

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..**

За добив на дървесина от отдел **156** подотдел **Л**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **Кадешково**;  
 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
- граница на подготва
- ⊙ място за отпадение
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ⊙ място за зареждане на БМТ

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 **гола** / интензивност **100%**
- Втори вид сеч .....
2. Площ на подотдела **4.6** ха Размер на сечицето **4.6** ха
3. Състав по план/програма **AK 70**, действителен **AK 70**
4. Запас на 1 ха: с клонове **76** куб.м/ха, без клонове **72** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **8** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **370** лежаща маса, куб.м.

|                     |     |  |  |  |                     |     |  |  |  |         |
|---------------------|-----|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|---------|
| дърв. вид категория | AK  |  |  |  | дърв. вид категория | AK  |  |  |  | Отпаз   |
| едра                | -   |  |  |  | дребна              | 34  |  |  |  | вър-    |
| средна              | 107 |  |  |  | дърва               | 229 |  |  |  | шина 60 |

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

8. Средно извозно разстояние 20.....;

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, вододайна зони, биологично разнообразие и др.)

Natura 2000 BG 0000106 BG 0002039 (Харсовска река), ГВКС 1, ГВКС 6

**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, кастренето да се извърши в сечището .....

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) ... коп. Извозните пътища .....

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

10. Начини на почистване на сечището вършищата да се сечат на алти .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад... 15% и 1% .....

12. Други указания: Да се спазват ЗГ и подзаконовите 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: Иван Иванов ЕДП ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 8.05.2015 г.,  
Място на издаване: Тервел

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11431/26.05.2015г.

**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: (име)

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия/

дата: 30.09.2017г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11956/28.09.2017

Утвърдил:.....

име, фамилия,/ подпис: .....

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

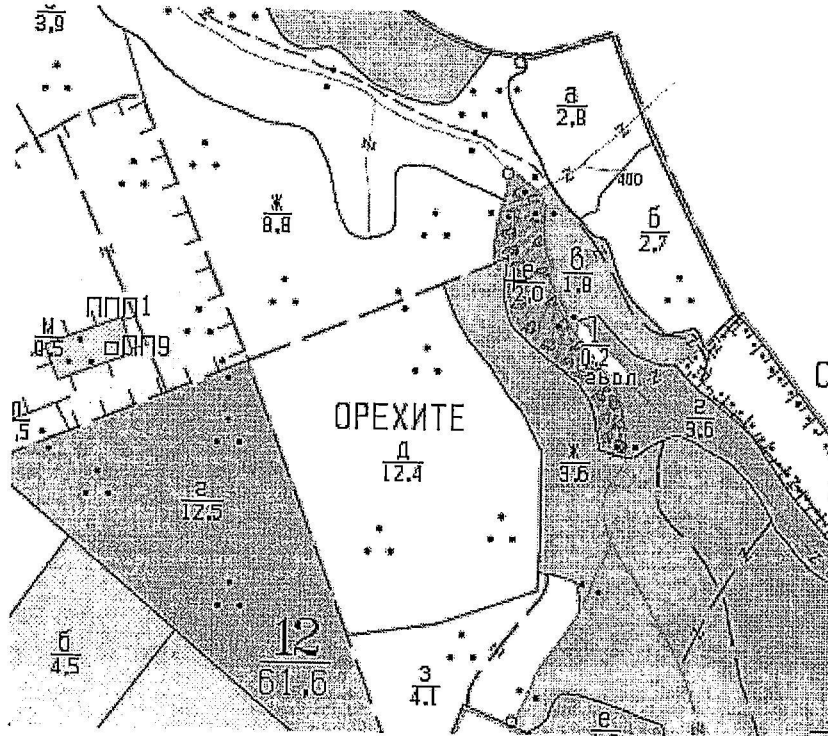
дата:.....г.,

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел **12** подотдел **е**  
 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
- ...сечище

- място за съхранение на ГСМ
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- граница на подотдел

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 ..... **д.о.к.с.** ..... / интензивност **100%** %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела .. **2.0** .. ха Размер на сечището..... **2.0** .. ха
3. Състав по план/програма..... **о.к. 10** ....., действителен..... **10 о.к.** .....
4. Запас на 1 ха: с клонови..... **80** ....., куб.м/ха, без клонови ..... **75** ....., куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... **8** ....., градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **155** ....., лежаща маса, куб.м.



|                     |    |  |  |  |  |                     |     |  |  |  |  |  |  |  |         |
|---------------------|----|--|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|--|--|--|--|---------|
| дърв. вид категория | Ас |  |  |  |  | дърв. вид категория | Ас  |  |  |  |  |  |  |  |         |
| едра                | —  |  |  |  |  | дребна              | 14  |  |  |  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | 40 |  |  |  |  | дърва               | 101 |  |  |  |  |  |  |  |         |

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

8. Средно извозно разстояние .. *20 км*;

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.)

*ВГ 0000 106 (Кърсовски речка)*  
*ВГ 000 2039 (Кърсовски речка)*

### 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..... *Техника* .....

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

..... *сортименти, къси секции, 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) .. *не извършват* .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата .. *Временните складове не изграждат и извозят натоварени* .....

10. Начини на почистване на сечището .. *Вършищата не се почистват* .....

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

12. Други указания: *Всички отпадъци са изнесени за горите и нападнатите* .....

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: *Анна Димел* ..... /подпис, име и фамилия/

дата: *21.06.2010* .....

Място на издаване: *ТХ. А. Д. Г. Г. Г. Г.*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3225 / 20.07.2010*

**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: .....