

Одобрил: *[Signature]* ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

Утвърдил:

/име, фамилия и подп...

име, фамилия./ подпис:

дата: 30.09.24г.,

дата:Г.,

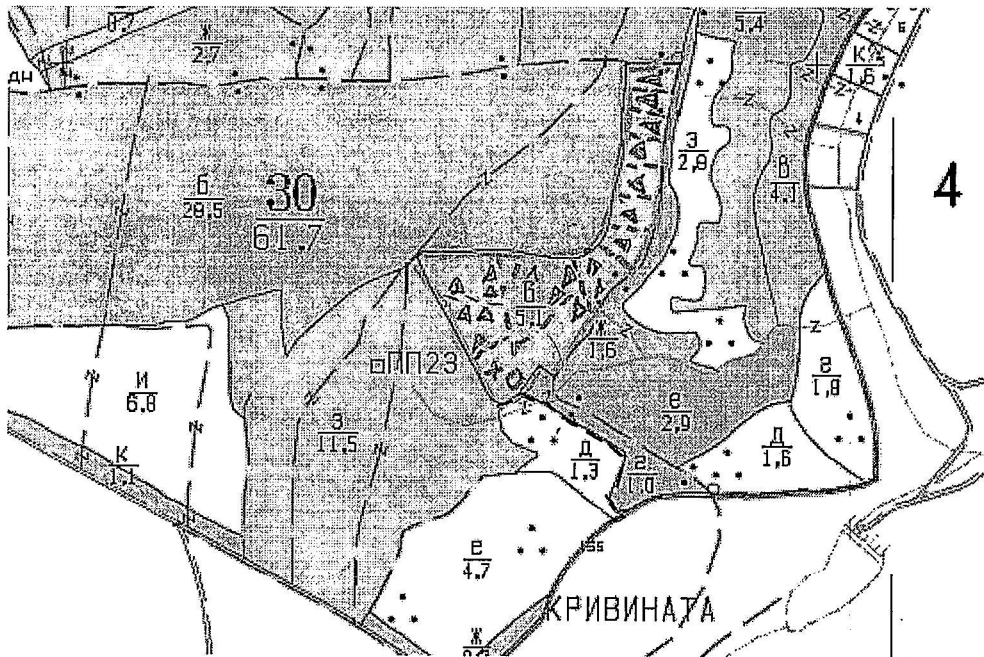
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11236/28.09.15г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **30** подотдел **В**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /потъква се само за държавни гори/
 Община **Тервел**; Землище *Сергеев*;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | | | |
|---------|---|-----------|--|
| ± ± ± ± | 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 |
| — — — — | граница на поземка | ⊕ ⊙ | изготвяне на ГЕМ |

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 *посегенно - котловинна* / интензивност *20* %
 Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела *5.1* ха Размер на сечището *5.1* ха
- Състав по план/програма *ЦР 8 Б1 В*, действителен *ЦР 8 Б1 В*
- Запас на 1 ха: с клонови *90* куб.м/ха, без клонови *80* куб. м/ха.
- Среден наклон на терена *13* градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина *83* лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	ЦР	Бл	КГЕР		дърв. вид категория	ЦР	Бл	КГЕР			
едра	—	—	—		дребна	3	1	—			вършина
средна	—	—	—		дърва	58	19	2			

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *5р 10 в ограбито димитриево н.к. 2-1 м*

8. Средно извозно разстояние *50 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.) *Натура 2000 Харсовска река*
ВГ 000.20.39

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 *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. 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)

на извозните пътища

9. Мерки за спазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата

временно складиране на извадените на извозните пътища

10. Начини на почистване на сечището *равно разстояние в/у целия път*

11. Материалите ще се извозят до временен склад *30 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 извадят 3Г и извадените*

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: *Мих. Чилив* /подпис, име и фамилия/

дата *17.09.2011г.*

Място на издаване *Дървен*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3714/20.07.2011г.*

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:

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

Утвърдил:

/име, фамилия и подп...

име, фамилия./ подп...

дата: 29.08.2015 г.,

дата:г.,

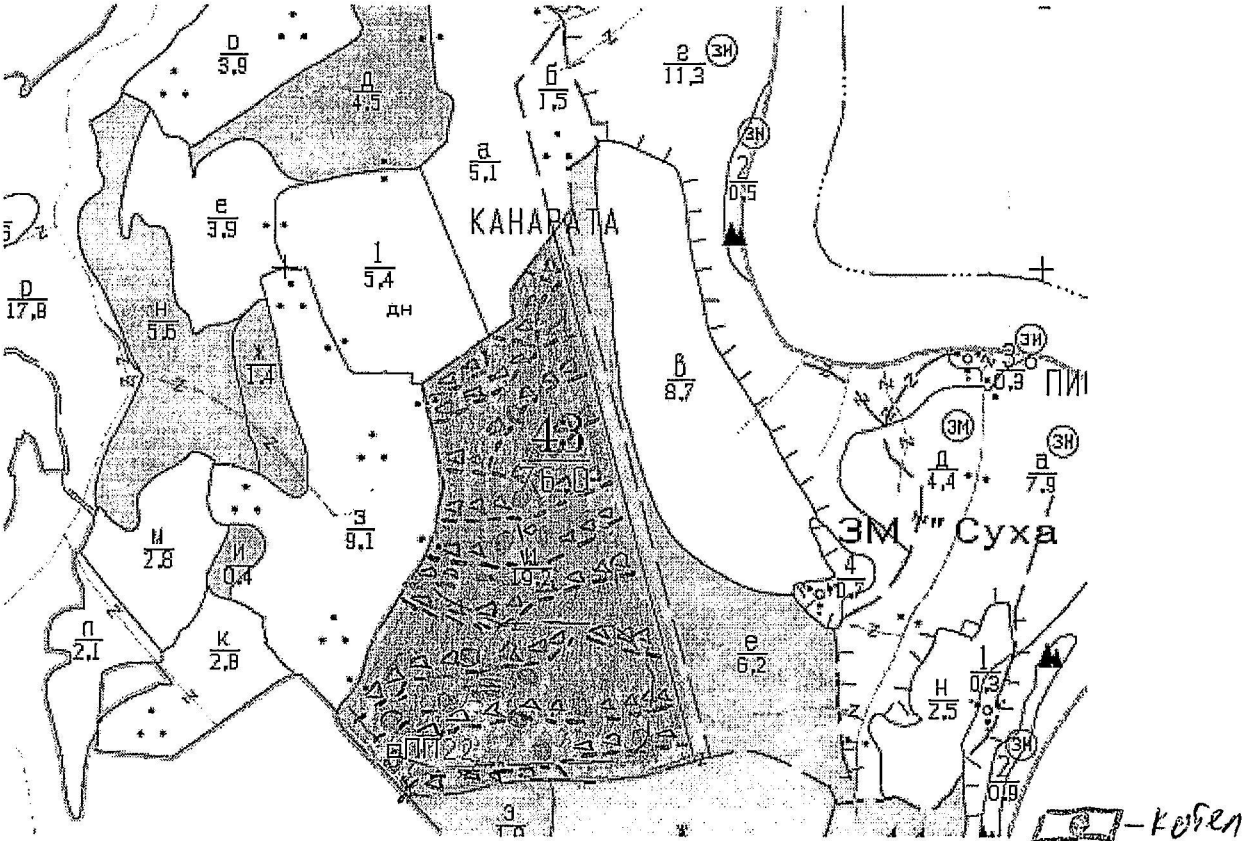
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 18.09.2015 / 11956/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **43** подотдел **И**
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/
 Община **Тервел**; Землище **С. Копаричи**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: + - връзка за захранване на ГСМ

o - място за отпускуване

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

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

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 **посомятена кониферна** / интензивност **2.0** %
2. Площ на подотдела **14.2** ха Размер на сечището **19.2** ха
3. Състав по план/програма **бураш, дн 1**, действителен **бураш, дн 1, КГДР су**
4. Запас на 1 ха: с клони **9.9** куб.м/ха, без клони **8.8** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **7** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **336** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	НР	БЛГ	К.ГБР		дърв. вид категория	НР	БЛГ	К.ГБР		НР, БЛГ	
едра	7	-	-		дребна	15	1	-		вЪР-	42
средна	10	-	-		дърва	281	21	1		ШИНА	3

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *дър 10 на място, възраст 5-10г, височина 4-14*

8. Средно извозно разстояние *50м*;

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, биологична разнообразие и др.) *ислукри 2002 г. В.К.К. 33-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) *кестри трион, ръчно кастрило се извършва в сечището*

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

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *супер м. вана 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 токовици*  
*областо с площ за добив на дървесина*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата *временни складове на извозните токовици*

10. Начини на почистване на сечището *вертикално гор се почиства ръководно в сечището*

11. Материалите ще се извозят до временен склад *с трехици*  
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 извозни коридори*  
*склово*

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: *28.08.14* г.,

Място на издаване: *ТГ ДПС - Гевгели*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *146/14 / 30.7.2014*

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: **12.02.11** г.,

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **11936/12.02.11**

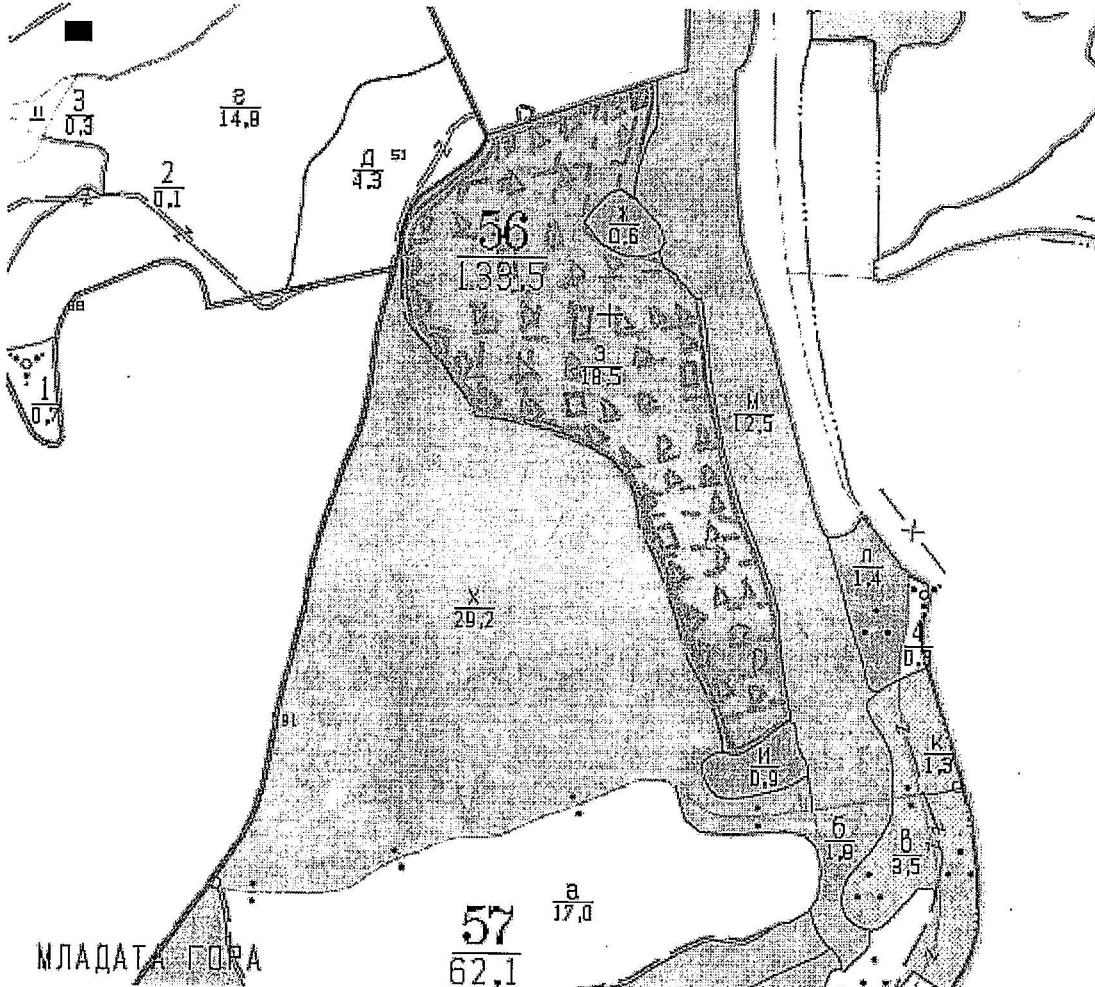
дата: .....г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..**

За добив на дървесина от отдел **56** подотдел **3**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел** ; Землище **С. Сармеч** ;  
 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
- — — — — М. ЯСОВ ЗА ЗАРТИЦАТЕ НА ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектираните 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 **ПОСТ-ПЛЕХИДНО КОЛОВЪНИЧНО** / интензивност **20%**
- Втори вид сеч .....
2. Площ на подотдела **101.5** ха Размер на сечището **101.5** ха
3. Състав по план/програма **40% БЛ 2. ЛДБ. 1**....., действителен **40% БЛ 2. ЛДБ. 1. КГВ. - ежовитно**
4. Запас на 1 ха: с клонови... **112** куб.м/ха, без клонови **113** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **6** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **361** лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	ДП	МБ	дърв. вид категория	УР	ДП	МБ	КПР	вършина
едра	3	-	-	дребна	16	1	-		
средна	8	-	-	дърва	298	20	7	2	

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) УР - 10, МБ - 10, ДП - 10, височина 0,3 - 0,6

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Извоз и 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) сортимент и 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) схемата за УР и МБ и сечта

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

10. Начини на почистване на сечището сечище се почиства

11. Материалите ще се извозят до временен склад 5,6,8

12. Други указания: не се сечи в ЗГ и подпан. 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: Плимен Райков /подпис, име и фамилия/  
 дата: 19.11.11 г.,  
 Място на издаване: Тервел  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3817.12.11

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: .....  
 ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

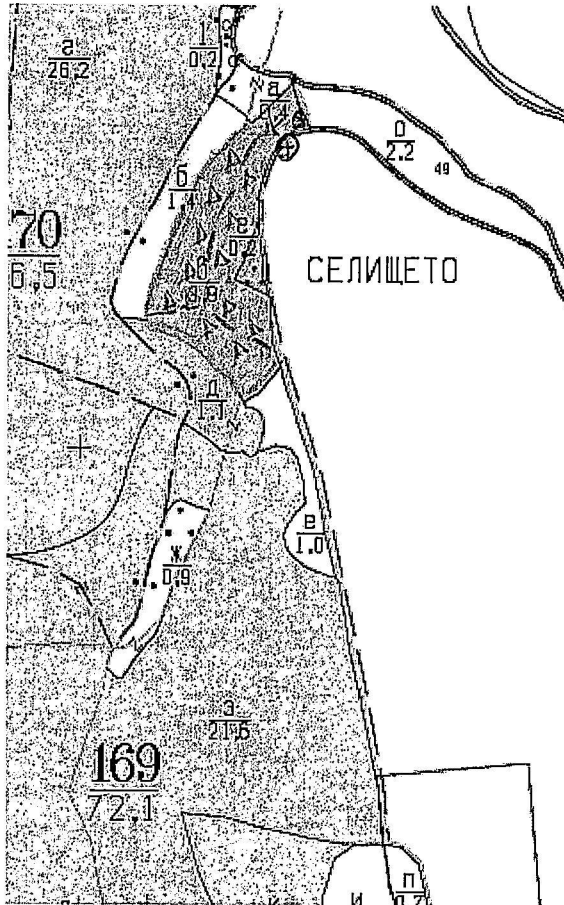
Утвърдил:.....  
 име, фамилия,/ подпис: .....  
 /попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/  
 дата:.....г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

дата: 15.10.24,  
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 10225/22.01.2014

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.**

За добив на дървесина от отдел **169** подотдел **В**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... **ЗП ДК Тервел** ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел** .....; Землище **с. Габанци** .....;  
 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
- граници на подотдела

- място за отпадъци
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- 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 **Постепенно - четковидна** ..... / интензивност **25** %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела **3.8** ха Размер на сечището **3.8** ха
3. Състав по план/програма **4P 10** ....., действителен **4P 10** .....
4. Запас на 1 ха: с клони **126** куб.м/ха, без клони **116** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **15** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **24** ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ЪР					дърв. вид категория	ЪР					ЪР	
едра	5					дребна	4					вършина	10
средна	А					дърва	66						

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

8. Средно извозно разстояние ..... 50 .....

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, серишутти, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододобни зони, биологично разнообразие и др.)  
 (ВКС), ГВКС, Natura 2000: ВГ 000106 (Хърсован ренд) .....

### 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; .....

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 извозни пътища .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
временните складове се изграждат на извозни пътища .....

10. Начини на почистване на сечището ръчно, с машини, с вода .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад ..... 169 .....

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 подзаконични 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: ..... Ерочин Исели ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 5.05.2013 г.,  
 Място на издаване: 0808 20240 Тервел

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 9818/23.09.2013 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....



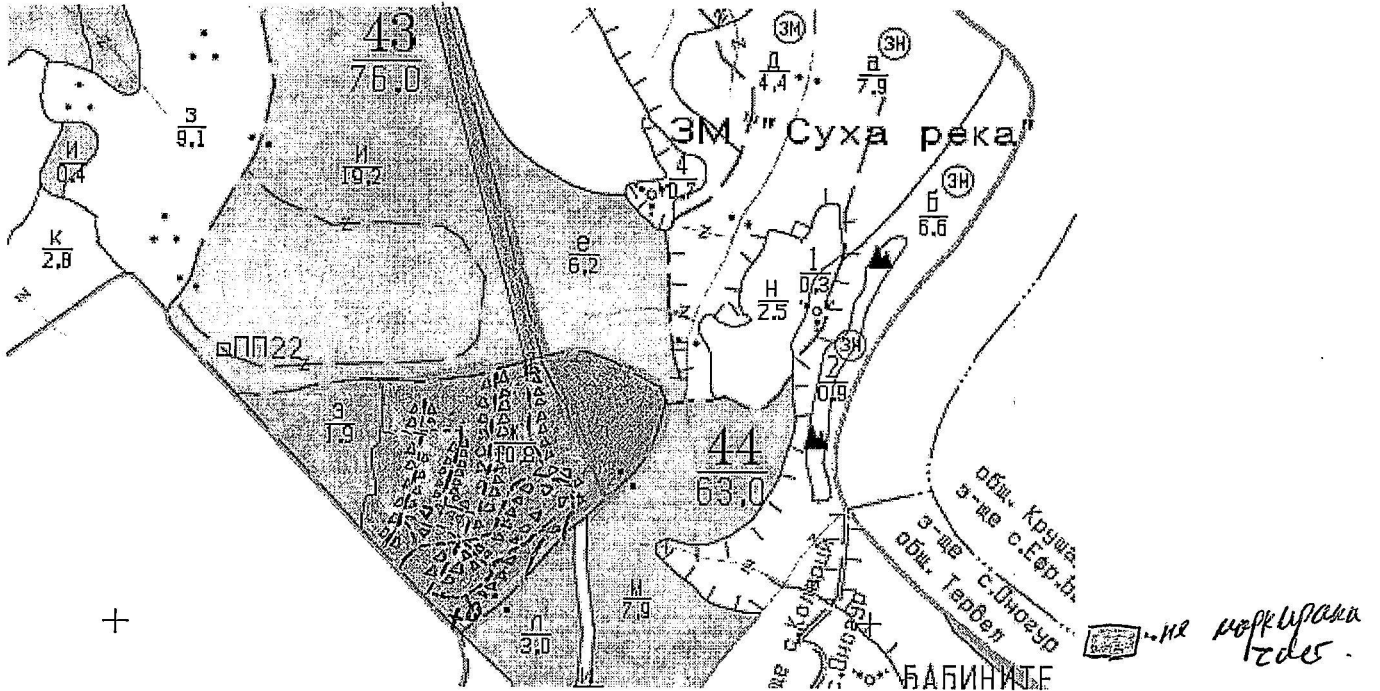
Одобрил: **ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД**  
 /име, фамилия и по.....  
 дата: **20.08.2024г.**  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **26.04.2015г. / М 856**

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 **43** подотдел **Ж**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище .....  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/

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



Легенда: **+** - място за уреждане на ГСМ **o** - място за съхранение

	проектирани коларски вр. извозни пътища		проектирани тракторни вр. извозни пътища
	съществуващи извозни пътища		временен склад
	съществуващ автомобилен път		трасе на въжена линия
	просека		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**

- Вид на сечта **Прорезъване** / интензивност **20** %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
- Площ на подотдела **10,8** ха Размер на сечището **1,0** ха
- Състав по план/програма: **46-10**, действителен **сър 10**
- Запас на 1 ха: с клонон. **46** куб.м/ха, без клонон. **67** куб.м/ха.
- Среден наклон на терена **7** градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина **159** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	цед				дърв. вид категория	цед				цед.
едра	-				дребна	В				вър-
средна	-				дърва	153				шина 21

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

8. Средно извозно разстояние 50.....;

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, водопадни зони, биологично разнообразие и др.)  
защитена зона и пазар и лесообращателен (ВКС) на река Лейо - В.Б.000207 - сука река; В.Б.000207 - 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, кастрето ще се извършва в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с тежила

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) не извършват  
съгласно схемата за удобен на дървесината.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
временните складове на извозните пътища.

10. Начини на почистване на сечището вървяща се се разварява рибни мачи

11. Материалите ще се извозят до временен склад... до: МЗ-та разварява рибни мачи

12. Други указания: на се сече ЗГ и тождествените сече.

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: Екрен Сера Есму ..... /подпис, име и фамилия/  
дата: 28.08.2024г.

Място на издаване: ТП- ДПС - Червен  
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1464/11.30.7. 2024г.

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, ф

дата: 30.09.14,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: М.В.56 / 28.08.2015

Утвърдил: .....

име, фамилия/ подпис: .....

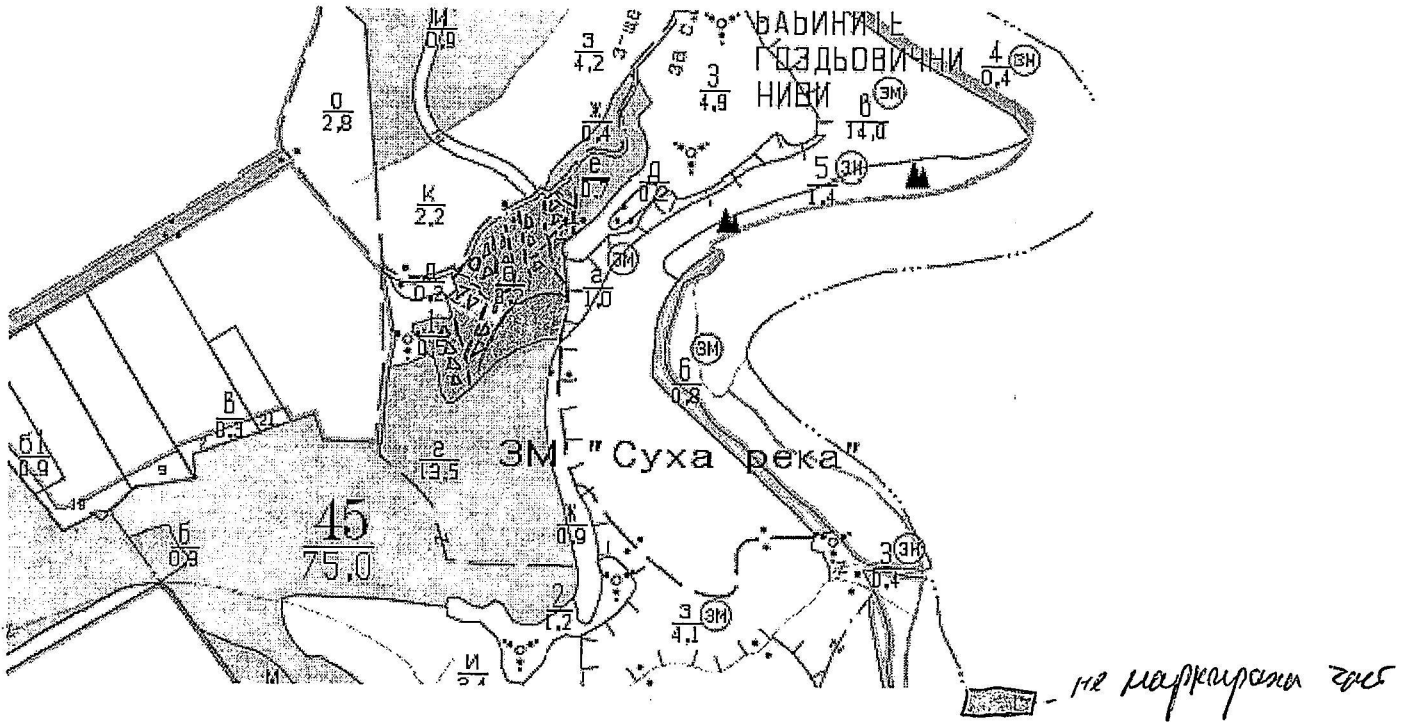
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата: .....Г.,

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел **45** подотдел **е**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел**; Землище **ОНОУР**.....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



Легенда: * - място за зареждане ГИМ      о - място за складиране.

±±±±±	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
.....

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 **Праръсочен** / интензивност **20** %
- Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела **3,2** ха Размер на сечището **2,8** ха
- Състав по план/програма **чер 9- ба-1**, действителен **чер: 9, ба-1**
- Запас на 1 ха: с клонон... **149** куб.м/ха, без клонон .. **132** куб. м/ха.
- Среден наклон на терена **9** градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина **71** лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	цър				дърв. вид категория	цър				цър
едра	-				дребна	3				вършина
средна	-				дърва	68				10

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

8. Средно извозно разстояние ... 30

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, водопадни зони, биологично разнообразие и др.)
защитена зона и защитен вид
Натура 2000 - ВБ 000107 - суха река; ВБ 0002048 - 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) *вечерен грим, ръчно кастренето се извършва в сечището.*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с..... *7. едърва.*
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., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *ка извозни материали*
Съгласно схемата за габел на дървесина

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

10. Начини на почистване на сечището *Временно се разчиства сечта*

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... *от 45-е*
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: *на се създава ЗГ и проучоване склонове.*

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: *Екрен Серги* /подпис, име и фамилия/
дата: *28.08.2015г.*
Място на издаване: *ТТ-ДМС-Сервен*
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *14641/30.7.2015г.*

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: *М. М. М.*

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и по

дата: 30.09.2011г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11956/28.09.2011-

Утвърдил:

име, фамилия, /подпис:

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

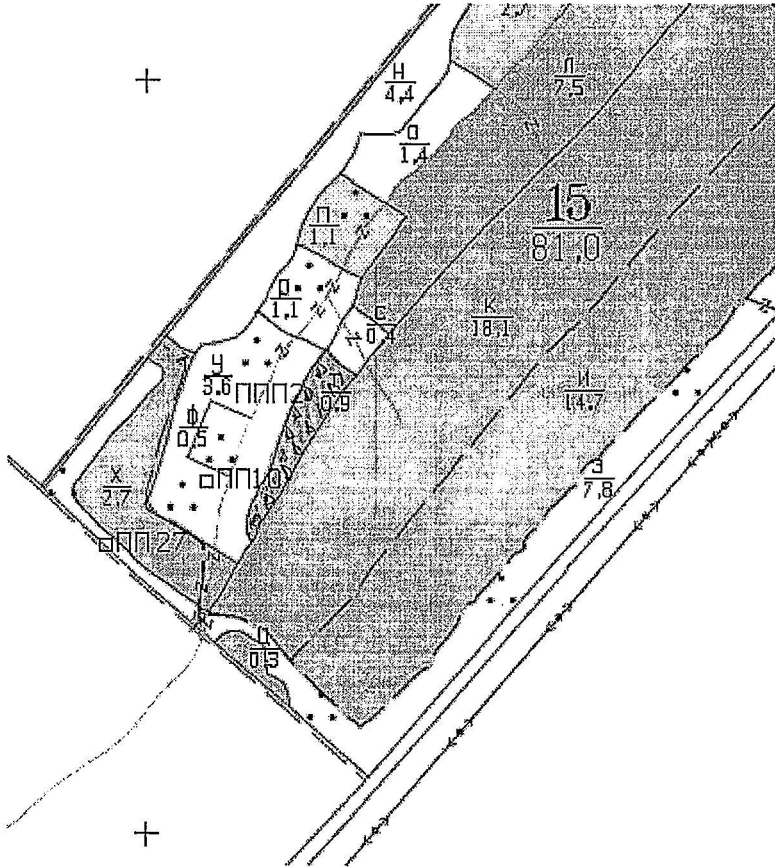
дата:г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **15** подотдел **Т**
 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:

- $\pm \pm \pm \pm$ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- сечение

- \bullet място за зареждане ТСА
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- сечение на водосток

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 *селе* / интензивност *100* %
- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *0,9* ха Размер на сечицето *0,9* ха
3. Състав по план/програма *10 ак*, действителен *10 ак*
4. Запас на 1 ха: с клонон *66* куб.м/ха, без клонон *58* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *8* градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *43* лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак					
едра	12				дребна	—					вършина
средна	4				дърва	27					

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, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

извън сечта 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, сечището на отсечените стъбла да 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 сечища, 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 вьжени 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) ... 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 изграждат на извозните пътища

10. Начини на почистване на сечището ... вършината ... за да се предотврати ... на дърветата

11. Материалите ще се извозят до временен склад ... 15 м

12. Други указания: да се ... отпадъци ... за кората ... на дървеката ... отпадъци ... отпадъци

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 Димитров /подпис, име и фамилия/

дата: 24.06.2015

Място на издаване: Тягово дървене

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3715/20.07.2010

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...

дата: 30.09.2017г.,

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

Утвърдил:

име, фамилия, /подпис:

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

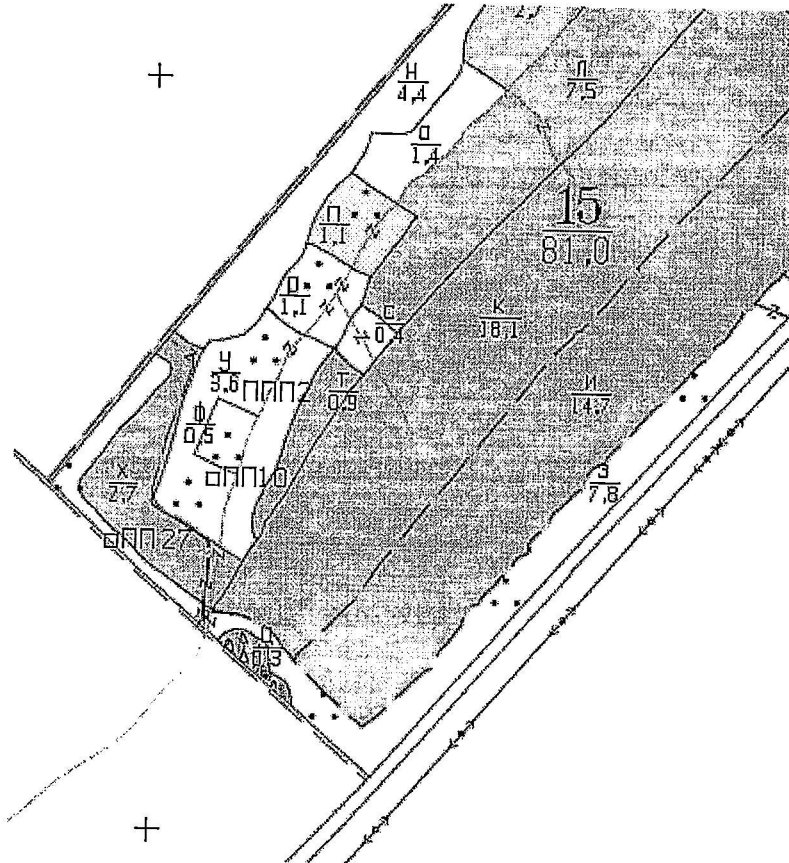
дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел **15** подотдел **II**
 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 отпадък
- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- просека
- ..селите

- място за временен склад
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ..граници 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 **Полс** / интензивност **1.00** %
- Втори вид сеч
2. Площ на подотдела **0.3** ...ха Размер на сечицето **0.3** ... ха / интензивност %
3. Състав по план/програма **9 ам. чурл.**, действителен **9 ам. чурл.**
4. Запас на 1 ха: с клоно **82** ...куб.м/ха, без клоно **73** ...куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **3** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **17** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак							
едра	-				дребна	2							вършина
средна	4				дърва	11							

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

8. Средно извозно разстояние ... 20 km ...;

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.) *извън 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, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището*

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

сортименти, класи, сечича, изцяло натоварени

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, 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) *извън натура 2000*

откъдето се складира дървото

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 *връщането на дървото*

11. Материалите ще се извозят до временен склад. *с дребна дърва*

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 извърши износът на горите и извозването на горските отпадъци*

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 Димитров* /подпис, име и фамилия/

дата: *20.08.2011* г.

Място на издаване: *Тягово дърво*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *2725/20.08.2011*

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: