

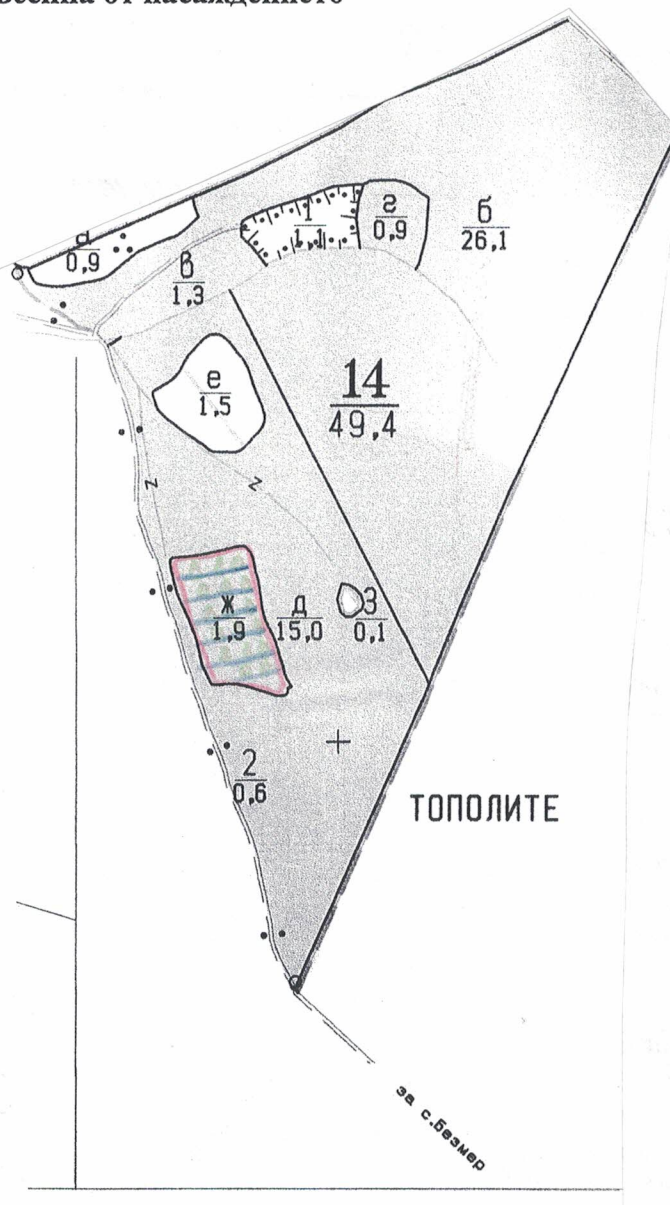
Изготвил: Димитър Димитров/име, фамилия,/ подп.  
дата: 4.9.19 г.,№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 3729720, 07.2010.за 59 от 3312Одобрил: Иван Тодоровиме, фамилия,/ подп.  
дата: 4.9.19 г.,№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 11936/28.09.2015.за 59 от 3312

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 14 подотдел жкНа ТП ДГС/ДЛС Мервен /попълва се само за държавни гори/Община Мервен; Землище без името;

имот с (кадастровен 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
- технологична просека

маркирана и тоу

- 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, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... / интензивност ..... %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 1,9 ха Размер на сечишето ..... 1,9 ..... ха
3. Състав по план/програма ..... АК 10 ..... действителен ..... аи 10 .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 72 куб.м/ха , без клони ..... 65 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 8 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 121 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак						вър- шина
едра	-				дребна	24						
средна	-				дърва	97						15

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

9. Средно извозно разстояние ..... 40 .....

10. Други характеристики на насаждението (токофицица, сватовицица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Натура 2000, BG 000106, BG 0001039

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) Моторен трион, ръчно, Кастренето на дървесината  
стъблата се извършва в сечище
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... техника
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).  
сортименти, изцяло на горен
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. широчина ..... м.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина ... м
6. Просеки за вържени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
7. Направа на технологични просеки ..... бр.  
допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) на извозни пътища
9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младняка и почвата Изграждането на временни складове не извързва на гори
10. Начини за почистване на сечището Върхичите се извръщат на гори
11. Други указания: Да се смаляват зъбите за горите и извадено види  
известни ..... да се извадят битовите отпадъци ..... от горите
12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

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

/ трите имена, подпис, дата - /

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

Изготвил: *Илиев*/име, фамилия/ подпись  
дата: 05.09.19 г.№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 3717/20.07.11

зл. 59 от 3312

Одобрил: *Илиев Г. Г. Тодоров*/име, фамилия/ подпись  
дата: 05.09.19 г.,№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 3717/18.09.2018 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

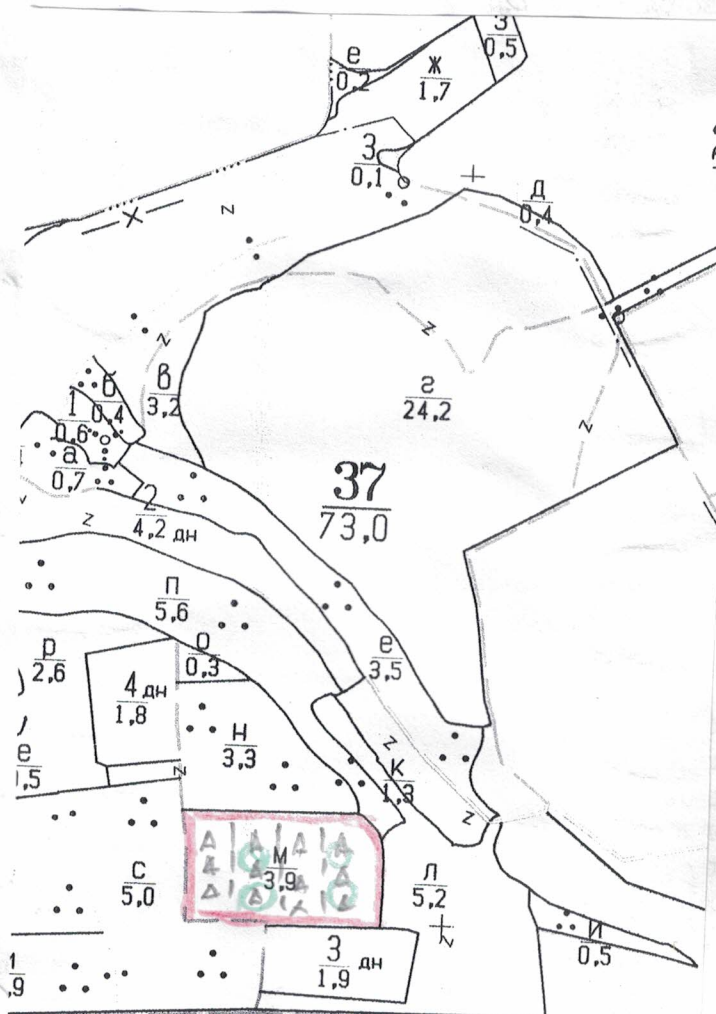
За добив на дървесина от отдел. 37 подотдел. M

На ТП ДГС/ДЛС ТЕРВЕЛ /попълва се само за държавни гори/

Община ТЕРВЕЛ, Землище Ангеларий;

имот с (кадастровен 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
- ~~~~~ технологична просека
- СЕЧИЛУЦ*

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- +--- проектиран автомобилен път
- продълг*

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... **ГОЛА** ..... / интензивност ..... **100%**  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... **3.9** ..... ха Размер на сечишето ..... **3.9** ..... ха
3. Състав по план/програма ..... **АК 10** ..... , действителен ..... **АК 10** .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... **76** ..... куб.м/ха, без клони ..... **69** ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... **4** ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **288** ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	АК				дърв. вид категория	АК				вър- шина
едра	—				дребна	60				
средна	12				дърва	216				

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

9. Средно извозно разстояние ..... **40** .....

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

*Н. ковоо В6000106, В6002039*

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *държател на моторния трион, като кастренето да се извърши в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....

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

*на сортименти, изцяло чисти серви*

4. Проектиранi нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. широчина ..... м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина 4 м.

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

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

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

7. Направа на технологични просеки ..... бр.

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

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

*по пътищата*

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младняка и почвата

*брешните склонове да се изградят на извънчленен*

10. Начини за почистване на сечището

*брешната да се изгради на ренда*

11. Други указания: *да се спази Важна югорска и извънчленен*

*нормативи уреди*

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

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

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

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

/ трите имена, подпис, дата - /

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

Изготовил: Г. Г. Чин

..... Бейзук

/име, фамилия,/ подпись: ..

дата: 04.09.19 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика: 10356/12.03.14г.

en. 59 or 3311

Одобрил:

нжк, ТО

имя фамилия / подпись:

пата 04.09.19 г.

№ и пата на улостъ

Ле и дата на удостоверяване за упражняване на  
песовъдска практика: 11.9.56 (28.09.2015 г.)

Лесоводска практика. ....

## **ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

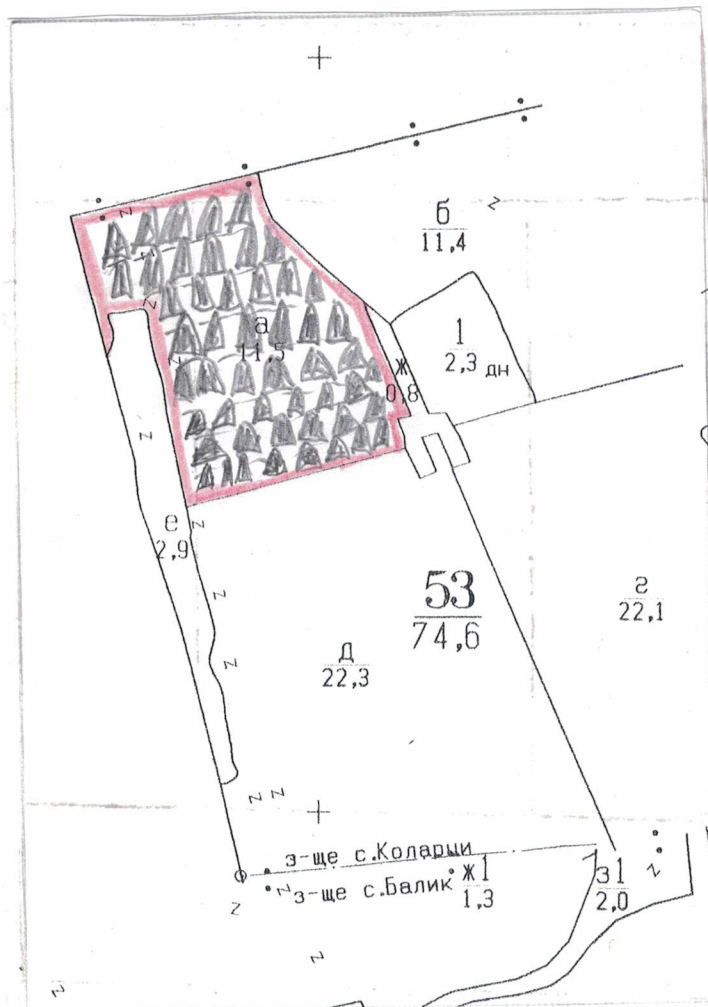
За добив на дървесина от отдел ..... 53 подотдел ..... 9

На ТП ДГС/ДЛС ТА-ДАС - Гервек /попълва се само за държавни гори/

Община Тервел; Землище Келарци;

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
  -  технологична просека

»»»» проектирана тракторни вр. извозни пътища

 временен склад

 трасе на въжена линия

## проектиран автомобилен път

Границы на ног отрез

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Ростедено котловинка / интензивност 25%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 11.5 ха Размер на сечишето 11.5 ха
3. Състав по план/програма Ур 9 длг. 1, действителен Ур 9 длг. 1
5. Запас на 1 ха: с клони 119 куб.м/ха, без клони 103 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 8 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 297 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Ур 9	длг. 1			дърв. вид категория	Ур 9	длг 1					
едра	-	-			дребна	13	1					
средна	19	-			дърва	242	22					вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние 50;

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

Натура 2000: ВБ 0000107, BG 000 2048 местобитание 9110

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторни триони, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище на временен склад.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Техника.

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

на 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.

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

6. Просеки за въжени линии: .....бр.

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

7. Направа на технологични просеки .....бр.

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

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

Временните складове да се изграждат на избазните пътища.

10. Начини за почистване на сечището връхните да се разхвърлят върховете.

11. Други указания: да се слагат разширите на 35 и под-  
таклонавите нормативни актове по прилагателно му.

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

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

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

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

/ трите имена, подпись, дата - /

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