

Одобрил: *М. Вел.*  
 ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

дата: 15.10.24 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 10225/2024 от 2024 г.

Утвърдил: .....

име, фамилия, /подпис: .....

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

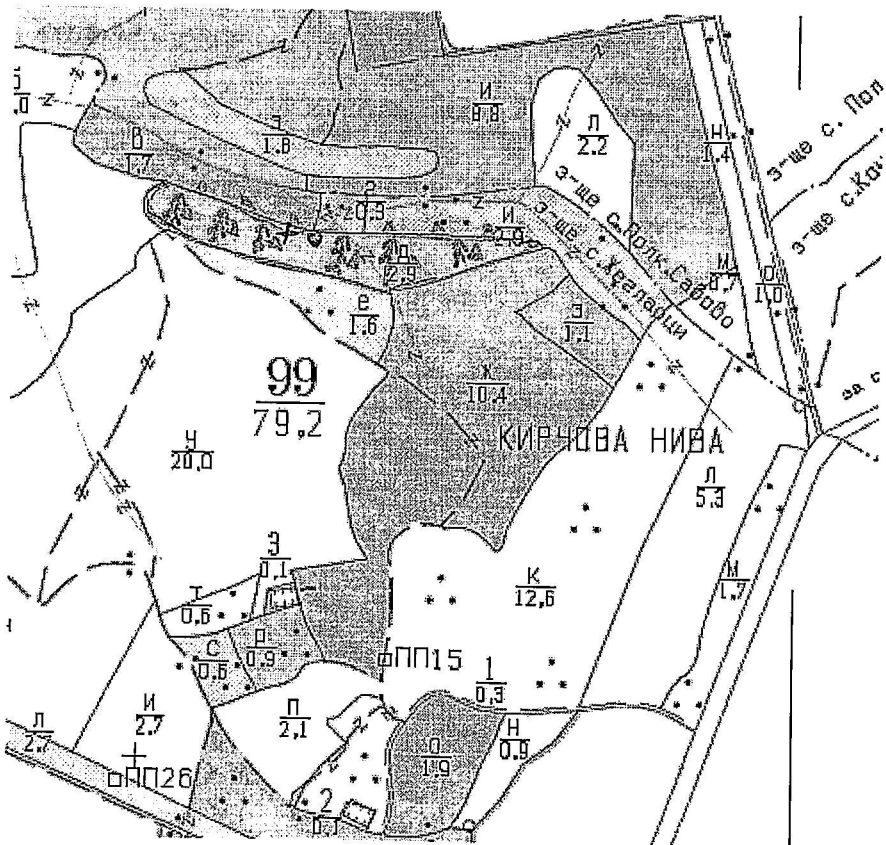
дата: ..... г.,

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел **99** подотдел **Д**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... *М. ер. Вел.* ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... *М. ер. Вел.* .....; Землище *Итепаръци* .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /попълва се само за недържавни гори/

#### I. Схема за добив на дървесина от насаждението



#### Легенда:

- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- - - - - съществуващи извозни пътища
- ==== съществуващ автомобилен път
- ~~~~ просека
- ↑ меките за зареждане

- ▬▬▬▬▬▬ Граници на отдела
- ➔➔➔➔➔➔ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲▲▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +=+=+= проектиран автомобилен път
- място за дърв. отпадък

На схемата задължително се насалят 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 *Масложелатна кобровина* ..... / интензивност **30** %
- Втори вид сеч *.....* ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела **219** ха Размер на сечицето **219** ха
3. Състав по план/програма *4р, 3кл, 3.15.2 п, 1.1.8* действителен. *4р 7, мшар 2, кл. 1, бр, пяс, мбр.*
4. Запас на 1 ха: с клонон. **128** куб.м/ха, без клонон. **85** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **15** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **62** лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур.	кп	гб	мк	дърв. вид категория	ур.	кп	гб	мк	дърв. вид категория	ур.	кп	гб	мк	дърв. вид категория	ур.	кп	гб	мк	
едра	-				дребна	4				дърва	43	5	5	9						
средна	-																			

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *възраст погънати липа и нима достатъчно*  
*количество др. отвари № котли*

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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
*не е в natura 2000 и ГДКС*

### 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 ще се извърши в сечището*

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

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*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
*дърветата да не се влачат по бразда*

10. Начини на почистване на сечището ... *вершиката да се реже в равнина*

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

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 изнесат битовите отпадъци*  
*на определените места да се спазват ЗГ и нормативни актове.*

Да се изнесат 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: *Митко Кичалов* /подпис, име и фамилия/

дата: *27.07.2011* г.,

Място на издаване: *Бяла*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3722 / 20.07.2011*

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 инициали/ .....

име, фамилия./ подпис: .....

дата: **15.02.2017** г.,

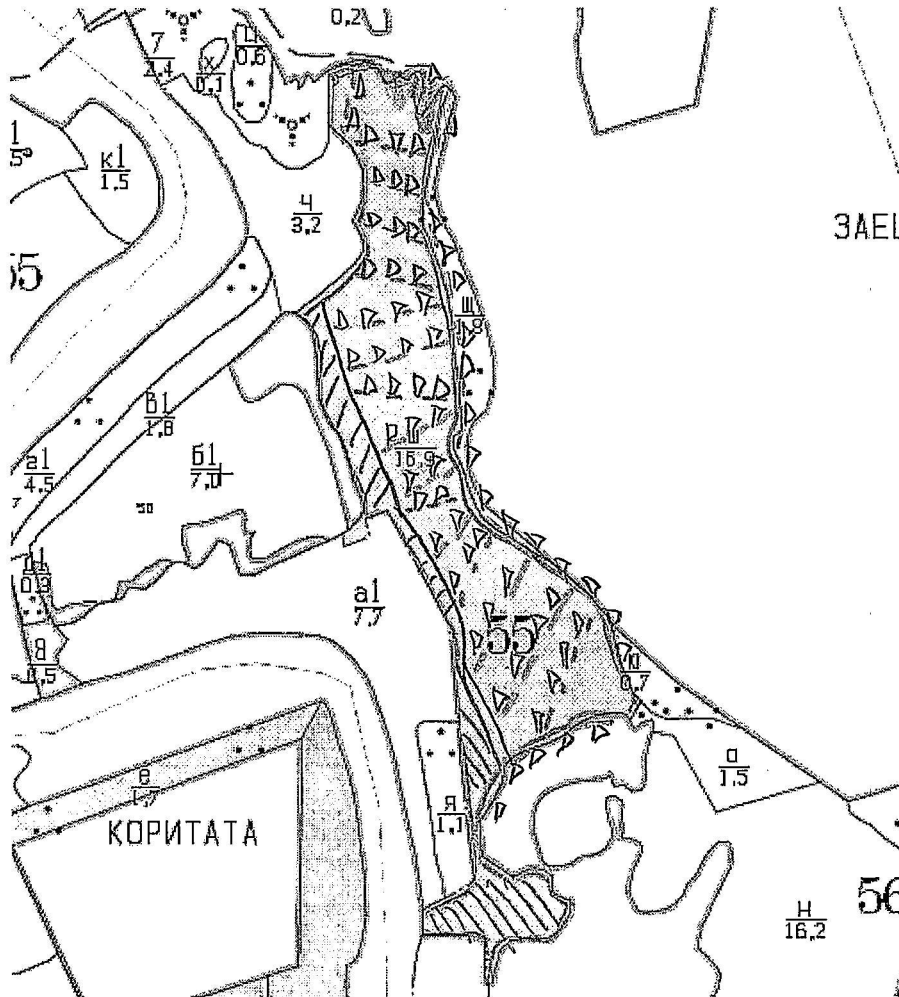
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **11956/12.08.15**

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.**

За добив на дървесина от отдел **55** подотдел **III**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел** ; Землище **Ахиленирица** .....;  
 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  
 ~~~~~ трасе на въжена линия  
 - - - - - място за временен склад

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

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 **продължителен** ..... / интензивност **15** %
2. Площ на подотдела **16,9** ха Размер на сечището **11,9** ха
3. Състав по план/програма **4р.б. В.б.з.** ..... , действителен **4р.б. В.б.з. б.д.а. г.б.а.** .....
4. Запас на 1 ха: с клонови **10,4** куб.м/ха , без клонови **9,8** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **15** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **1,14** лежаша маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | дърв. вид<br>категория | УР  | УЛБ | БЛ | ГБ | вър-<br>шина |
|------------------------|------------------------|-----|-----|----|----|--------------|
|                        |                        |     |     |    |    |              |
| едра                   | дребна                 | 6   | 1   |    |    |              |
| средна                 | дърва                  | 118 | 14  | 25 | 10 |              |

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, водопадни зони, биологично разнообразие и др.) дубови гори 2000

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

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

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

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

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

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

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

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях 50 м (не по-малко от 40 м), дължина 100 м, ширина 4 м. – 9 др

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) ни изградителните, съгласно схемата 2 и 3 м в ха

9. Мерки за спазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата врем. складове са се изградят на нив. пътища

10. Начини на почистване на сечището всички пътища се разчистват

11. Материалите ще се извозят до временен склад. 55 м  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точно му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: да се спазват ЗГ и по указанията на гор. 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: Плимен Ризитков /подпис, име и фамилия/

дата: 15.09.11 г.,

Място на издаване: Тървел

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3371/10.1.11

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

/трите имена, подпис, дата -/

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



Одобрил: **Чл.59 ОТ ЗЗЛД**  
 /име, фамилия и по

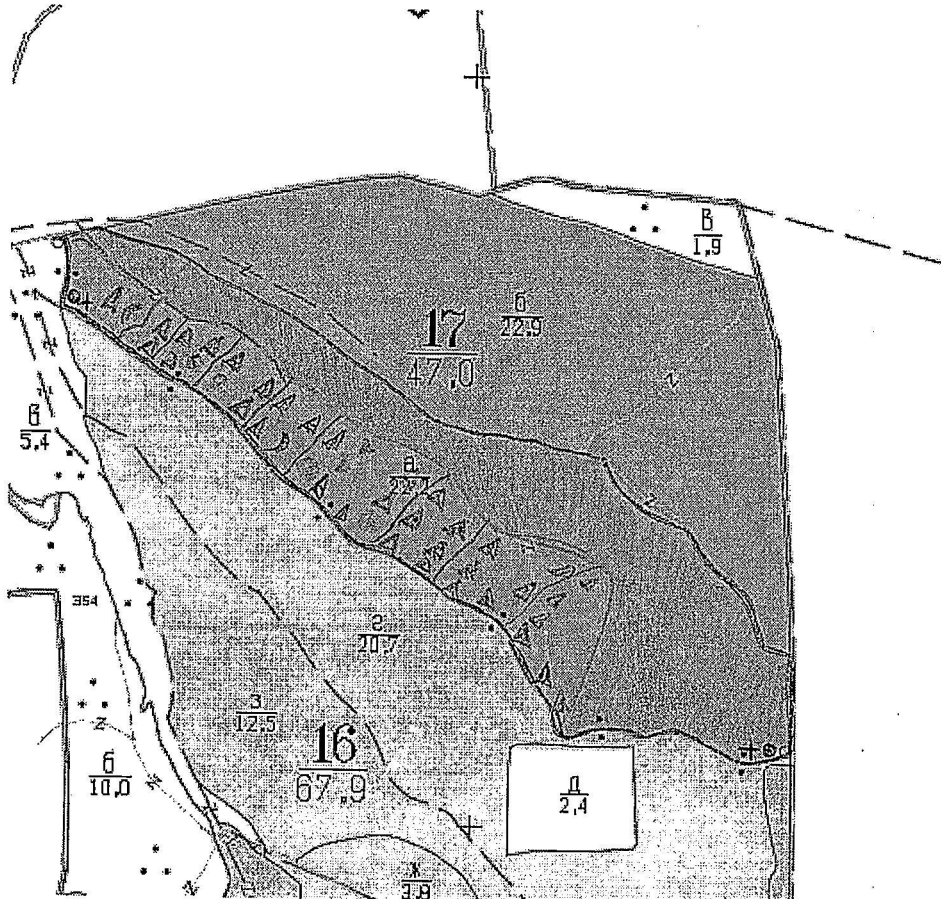
Утвърдил: .....  
 .....  
 име, фамилия,/ подпис: .....  
 /попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/  
 дата: .....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....

дата: **27.09.2015г.**,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: **11956/28.09.2015г.**

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..**

За добив на дървесина от отдел **17** подотдел **а**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел** ; Землище **Буслар** ;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

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



Легенда: **не маркирана площ**

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

**РАЗШИРЯВАНЕ НА СТАРИ КОТАИ**

- — — — — проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ ▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- + — + — проектиран автомобилен път
- **место за отнеми**

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-котловинна** / интензивност **30%**
- Втори вид сеч .....
2. Площ на подотдела **22,2** ха Размер на сечището... **12,4** ха
3. Състав по план/програма **Бр. 9, Бр. 1**, действителен **Бр. 9, Бр. 1, Бр. 2**...
4. Запас на 1 ха: с клонове **7,4** куб. м/ха, без клонове **6,9** куб. м/ха.
5. Среден **за чер** наклон на терена **11** градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина **244** лежача маса, куб. м.

| дърв. вид<br>категория | ЦР | Блг | Кбр |  |  | дърв. вид<br>категория | ЦР  | Блг | Кбр |  |  | ЦР, Блг |      |
|------------------------|----|-----|-----|--|--|------------------------|-----|-----|-----|--|--|---------|------|
|                        |    |     |     |  |  |                        |     |     |     |  |  | Вър-    | шина |
| едра                   | 8  | -   | -   |  |  | дребна                 | 11  | -   | -   |  |  | 32      | 1    |
| средна                 | 4  | -   | -   |  |  | дърва                  | 210 | 7   | 1   |  |  |         |      |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... ЦР 10, 5-25 с., 0,5 до 3 м, 40% - 211 мта

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, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.) ..... извън Natura 2000

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

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

10. Начини на почистване на сечището ..... ръчно, ръчно с ч. кля. не местят с възобновяване

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

12. Други указания: ..... да се спазват ЗГ и мерките за безопасност ..... Нормативен акт

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: ..... подпис, име и фамилия/  
дата: 19.09.21 г.,  
Място на издаване: Т.П. Д.С. Тервел  
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3714 / 20.04.2011 год.

**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: М

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия/

дата: 09.09.2015 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11956/08.09.2015

Утвърдил: .....

име, фамилия,/ подпис: .....

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

дата: .....г.,

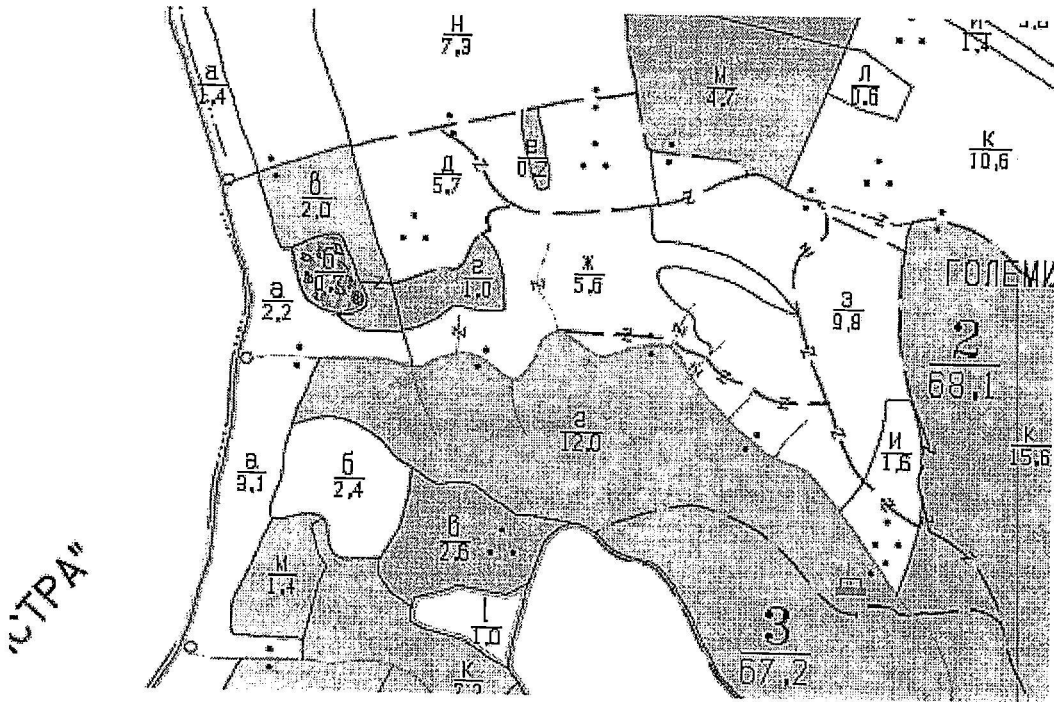
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел **2** подотдел **б**  
 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

#### II.



#### Легенда:

- ⊙ място за отпазване
- ±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- ..... сечище

- ⊙ място за зареждане ГСМ
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- ..... връзка с подел

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 ..... / интензивност 100.0%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела ... 0.7 ... ха Размер на сечището ... 0.7 ... ха
3. Състав по план/програма ..... 10.9 м ..... , действителен ..... 10.9 м .....
4. Запас на 1 ха: с клонови ..... 54 ..... куб. м/ха , без клонови ..... 48 ..... куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена .... 6 ..... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 39 ..... лежаща маса, куб. м.



|                     |    |  |  |  |  |                     |    |  |  |  |  |  |         |
|---------------------|----|--|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|--|---------|
| дърв. вид категория | ак |  |  |  |  | дърв. вид категория | ак |  |  |  |  |  |         |
| едра                | -  |  |  |  |  | дребна              | 4  |  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | 11 |  |  |  |  | дърва               | 24 |  |  |  |  |  |         |

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

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

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
*В.С. 0000.106 (Хв. еск. в. м. р. м. / В.С. 000.2039 (Хв. еск. в. м. р. м. /*

### 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, фазис* изсечището и стъблата се извозват в сечището

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

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) *извозните пътни* .....  
*Съгласно схемата за добив на дървесина*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата  
*Временните складове да се изграждат и извозните пътни*

10. Начини на почистване на сечището *Вършищата да се изчистват и лежат*

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... *на б* .....

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: *Даден е план за горите и извозните пътни* .....

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: *Дино Димел* ..... /подпис, име и фамилия/  
 дата *24.06.2010* г.,

Място на издаване *И.И. Д.С. Червен*  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3225/20.07.2010*

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

Одобрил: **ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД**

Утвърдил: .....

/име, фамилия и под.....

име, фамилия, / подпис: .....

дата: 20.09.14г.,

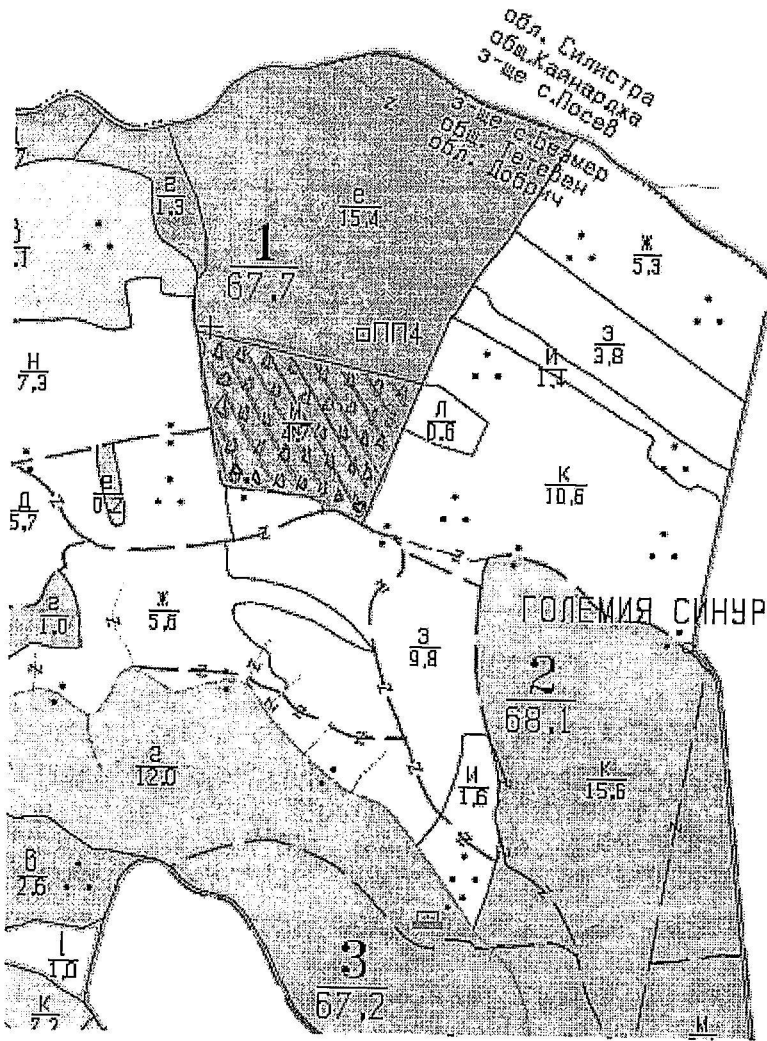
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

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

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел **1** подотдел **М**  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС **ДЛС Тервел** /попълва се само за държавни гори/  
 Община **Тервел** ; Землище **с. 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  
 / / / / / сечище

○ място за зореземане на ГСМ  
 >>>>> проектирани тракторни вр. извозни пътища  
 ▲▲▲▲▲ временен склад  
 xxxxxx трасе на въжена линия  
 + = + = + проектиран автомобилен път  
 [ ] времеви извозни пътища

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 ..... *сеча* ..... / интензивност *100* %
2. Вид на сечта ..... / интензивност ..... %
3. Площ на подотдела *4.7* ха Размер на сечището *4.7* ха
4. Състав по план/програма ..... *10 ал* ..... действителен *10 ал* .....
5. Запас на 1 ха: с клонове *3.2* куб.м/ха, без клонове *3.9* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *8* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *172* лежача маса, куб.м.

|                     |     |  |  |  |                     |     |  |  |  |  |         |
|---------------------|-----|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|--|---------|
| дърв. вид категория | але |  |  |  | дърв. вид категория | але |  |  |  |  |         |
| едра                | -   |  |  |  | дребна              | 16  |  |  |  |  | вършина |
| средна              | 50  |  |  |  | дърва               | 106 |  |  |  |  |         |

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

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

BG 0000106 (Хърсовея река) BG 000 2039 (Хърсовея 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 състои от се извършва в сечището

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

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

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

5. Изградяване/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. Изградяване на нови временни складове (бр., площ в ха) на извозните пътни откоса .....схемата на дървесина

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

10. Начини на почистване на сечището. Времето да се изготвя на място

11. Материалите ще се извозят до временен склад. .... 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 изготви схема за горите и извозните пътни на горнобитови пътища

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: 1.5.2015 г.

Място на издаване: ТМ ДМ Шервел

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 3721/20.07.2015

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

/трите имена, подпис, дата - /

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