

Одобрил: ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и под.....

дата: 29.8.24 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 11956128.0.15

Утвърдил:.....

/име, фамилия,/ подпись:

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

дата:г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел

68

подотдел

Л

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

ДЛС Тервел

/попълва се само за държавни гори/

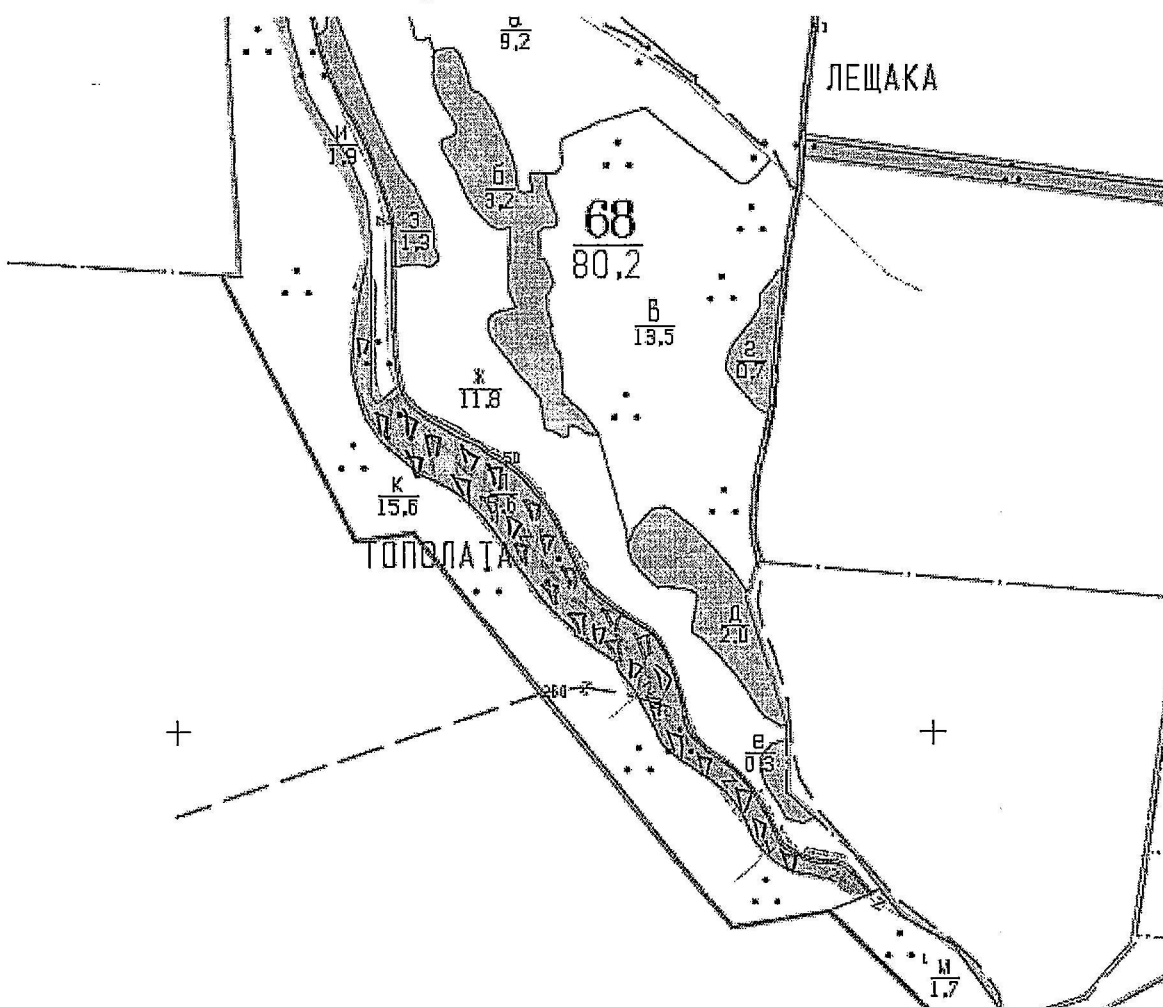
Община Тервел

; Землище

С. МАИИ МИБОР

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
	просека

»»»»	проектиран тракторни вр. извозни пътища
▲▲▲	временен склад
XXXXXX	траес на възможна линия
-+ -+	проектиран автомобилен път

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта / интензивност 100 %
2. Площ на подотдела 5,6 ха. Размер на сечището 5,6 ха
3. Състав по план/програма 0,112 , действителен 0,110
4. Запас на 1 ха: с клони 3,7 куб.м/ха, без клони 3,0 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 14 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 2,16 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	(1)				дърв. вид категория	ал2					
едра					дребна	21					
средна	65				дърва	140					вър- шина

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

8. Средно извозвано разстояние 20 м.;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, 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.) *МБСУ 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 *ТЕХНИК*.

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

СФРИ МРЛД, МУЧИЛО, КРГОБАРКИ

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

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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за възможни линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

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

БЕГЛАСЧУД СХЕМАТА ЗА ГОМБИЧИ ГОРВЕ СЛУС

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младинка и почвата *ВРЕМЕНИТЕ СКЛИЧУВА СЕ ЧУГРИЧИСИ И ЧУБОЛ БЕГИЧУС*

10. Начини на почистване на сечището *ВРЕМЕНИТЕ ОД СЕЧИЧИЧУПА ИЧУНЧИ*

11. Материалите ще се извозят до временен склад *681*

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 СПИЧУС ВЪГЛЮЧУВАНИЕ И ПОРМАНДИВАНЕ*

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: *Оливер Риччуков* /подпись, имя и фамилия/
дата 26.8.24 г.,

Място на издаване: *Горево*

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: *3.11.20.11*

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия/

дата: 30.09.06.

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 11956/28.09.2005г.

Утвърдил:

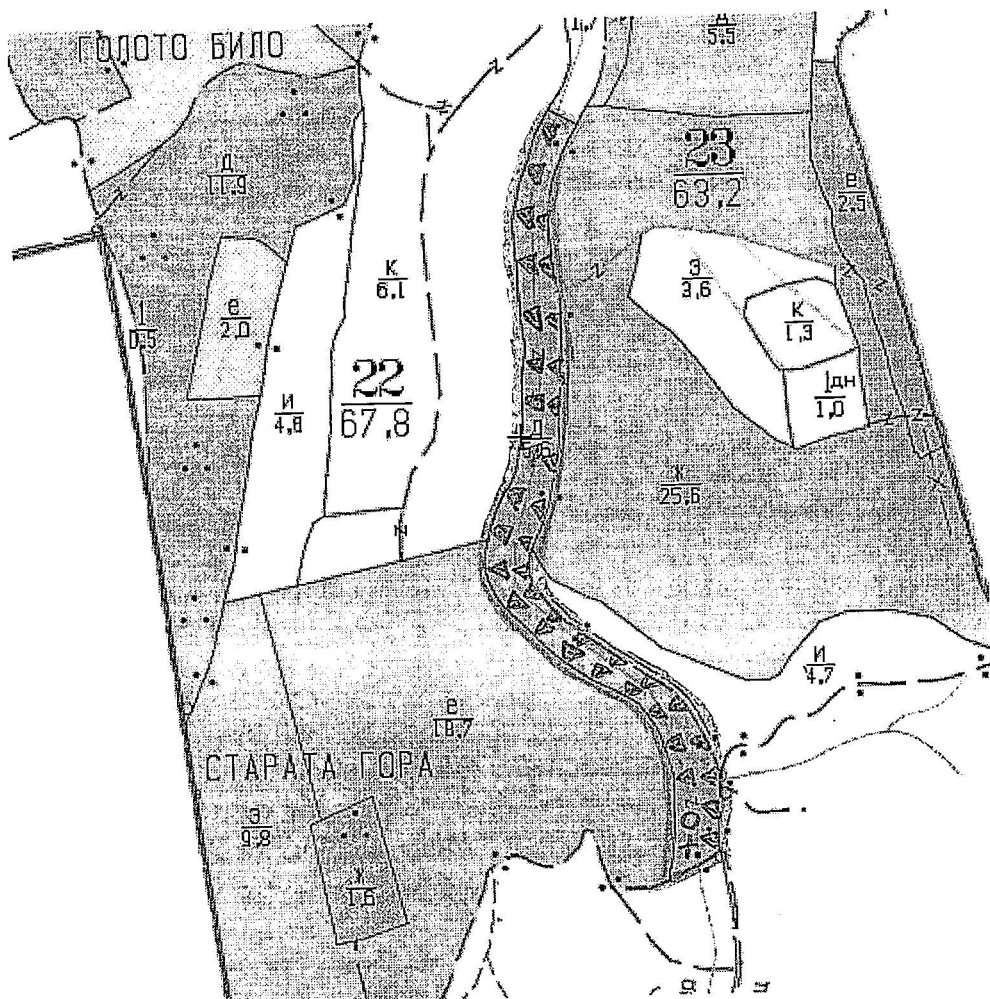
име, фамилия,/ подпись:

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

дата:г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №**

За добив на дървесина от отдеъл 22 подотдел Д
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ДЛС Тервел /попълва се само за държавни гори/
 Община Тервел; Землище Гуслар ;
 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
- ~~~~~ просека
- граница на городъла

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxx трасе на възжена линия
- +--- проектиран автомобилен път
- ⊕○ *недостъпни за залагане на ГСМ*

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *ГОДА* / интензивност 100% /
2. Втори вид сеч *ГРЮ* / интензивност %
3. Площ на подотдела 5.6 ха Размер на сечището 5.6 ха
4. Състав по план/програма *Ак. 10* , действителен *Ак. 10*
5. Запас на 1 ха: с клони *60* куб.м/ха , без клони *58* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *4* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *379* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>AK</i>				дърв. вид категория	<i>AK</i>					
едра	—				дребна	<i>ЗГ</i>					
средна	<i>110</i>				дърва	<i>234</i>					вър- шина

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

8. Средно извозно разстояние *20 м.*;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, 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.)

натура 2000 Хорсовска река

BG 0002039

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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

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

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

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

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 (варното се подчертава):

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

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

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

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

на труните чуфло

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата *при изгра и изгражда на дървесина да не се удавят оставящите дървета*

10. Начини на почистване на сечището *върхът на листи*

11. Материалите ще се извозят до временен склад. *229*

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 очистват ЗГ и по дървесината*

горският отров

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: *М.К. Атанас Панев*

/подпись, имя и фамилия/

дата: *20.05.2014*

Място на издаване: *Тървей*

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: *3714/20.04.2014г.*

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:

Одобрил: *Мария*

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия

дата: *30.09.14*,№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *11956/28.06.14*

Утвърдил:

име, фамилия, / подпись:

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

дата:г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № *11*

За добив на дървесина от отдел

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....

82

подотдел

б

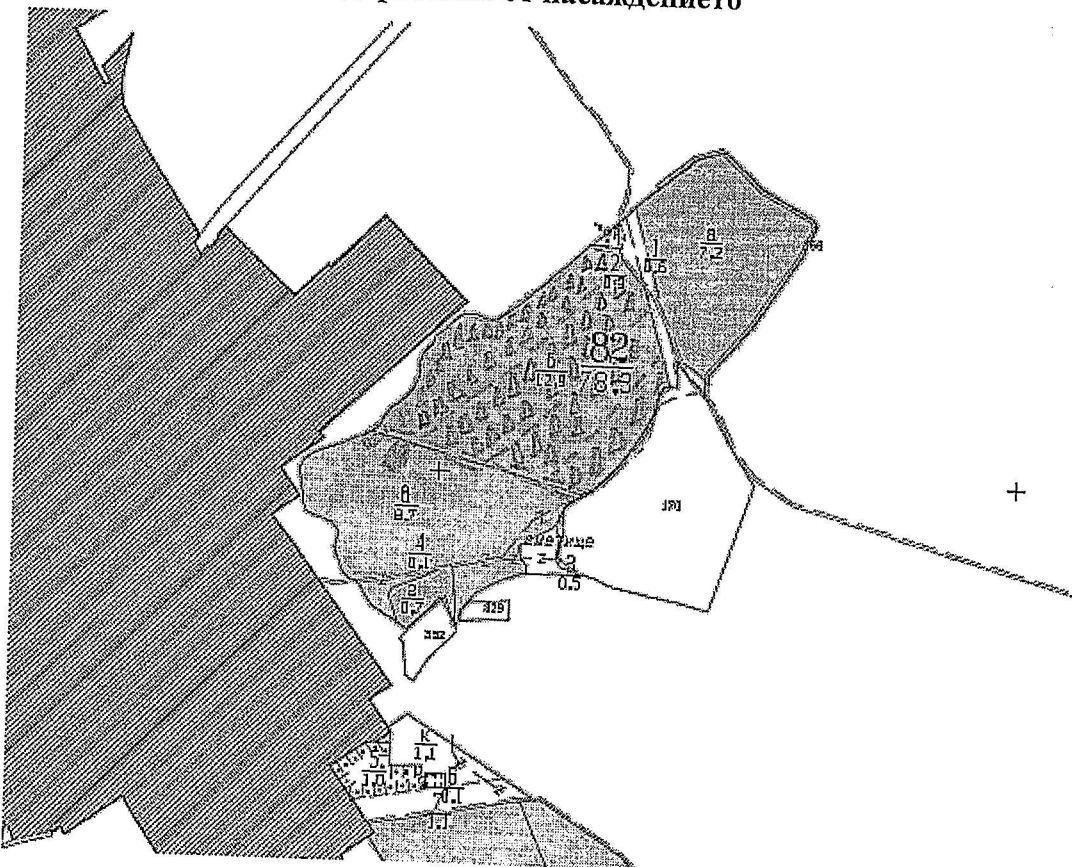
Община *Тервел*.....

/попълва се само за държавни гори/

имот с (кадастрен идентификатор/КВС) №.....

;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



дърв. вид категория	1419				дърв. вид категория	чур				
едра	—				дребна	42				
средна	—				дърва	298				

вър-
шина 35

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

8. Средно извозно разстояние 50 ;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, 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.) 362км на чка 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

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с T.LX карица

..... в сечището 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 строителство в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (варното 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 603км от 182км 0

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младинка и почвата Брекети и складове на източните изходи

10. Начини на почистване на сечището разбъркано разбръкано в сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад на 901км от 182км 182км

когато мястото на времения склад няма данни, позволящи 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: до съответни нормативи

..... нормативи за извършване

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

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

Изготвил: С. Евгем. Евстатиев /подпись, имя и фамилия/

дата: 09.09.2018

Място на издаване: ТЛ-РДС-Горвец

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 13351/01.06.2018г

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:

Одобрил: ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия и ...

дата: 30.09.М.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 11376/28.06.24

Утвърдил:

име, фамилия,/ подпись:

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

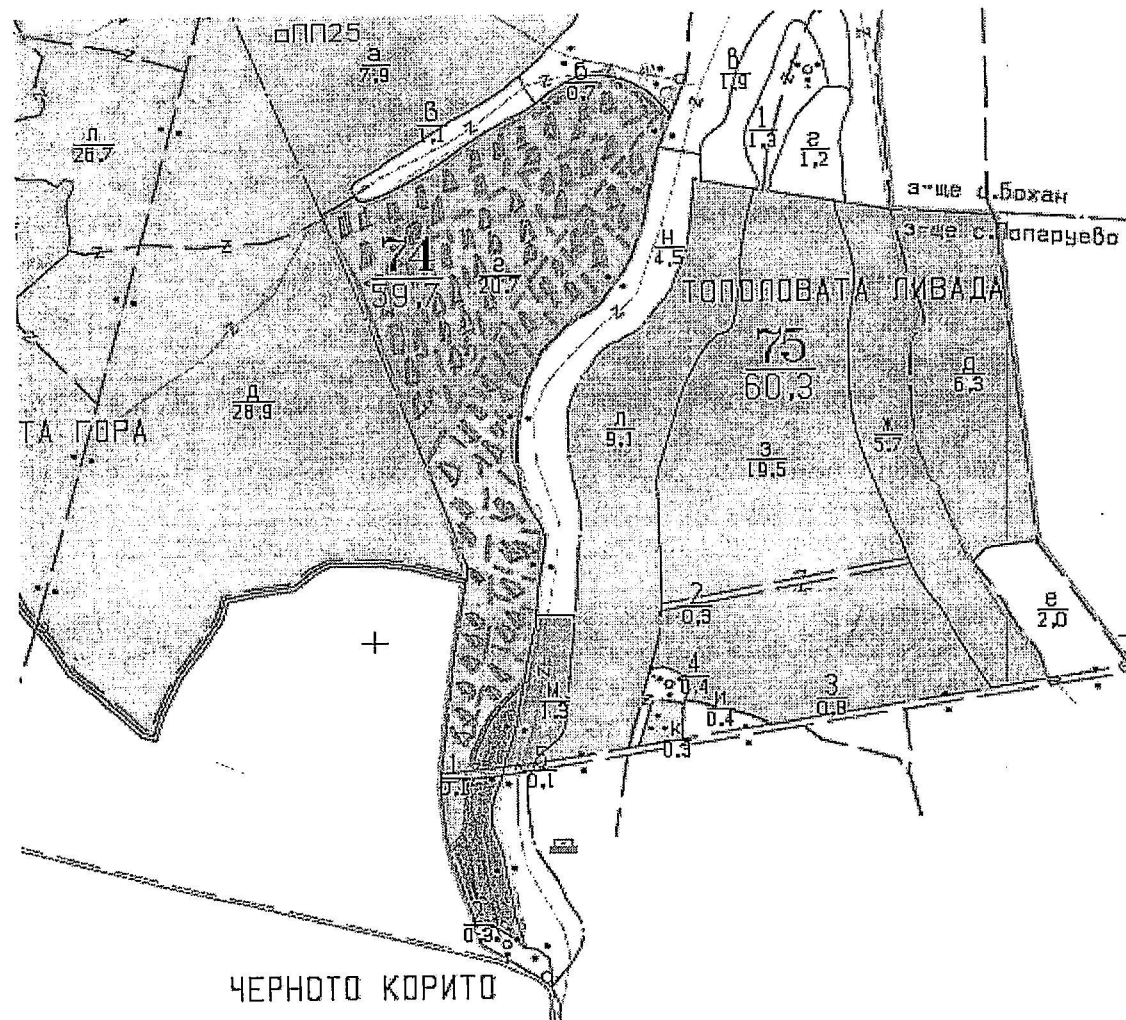
дата:г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 74 подотдел Г
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ДЛС Тервел /попълва се само за държавни гори/
 Община Тервел ; Землище б. блок;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



дърв. вид категория	Чур	200бр			дърв. вид категория	Чур	1.200бр			вър- шина
едра	73	-			дребна	17	-			47
средна	7	-			дърва	316	2			

7. Наличие и характеристика на подраста преди счета (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... Чур 10, - неравномерно на листа, бъсъчес 0.10.00.

... 1 кг/ар.

8. Средно извозно разстояние ... 50 м;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовици, 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.) ... 0.7621 км/га 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. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва; в сечище, на временен склад) ... Моторен Гризър

... Сортименти, азотни химикали

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с ... Техникса

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

На ... Сортименти - азотни химикали

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), дължина ... м, широчина 4 м.

5.2. Коларски – разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за възможни линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ... На извършите погаси,

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младняка и почвата ... боровините складове на извършите погаси

10. Начини на почистване на сечишето ... ръчни ножи

11. Материалите ще се извозят до временен склад ... б. 24, 23

когато мястото на времения 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: ... 99 се спазят 3Г и подзаконовите
... нормативни актови

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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.

Изготвили: ... Елена Златкова

/подпись, имя и фамилия/

дата 04.03.14 г.,

Място на издаване: ТП-ДЛС-Тервел

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 13.3.51/01.06.18

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:

Одобрил: ...

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия/

дата: 30.09.14.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 119661 26.06.15г.

Утвърдил:

/име, фамилия,/ подпись:

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

дата: Г,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел

73

подотдел

е

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

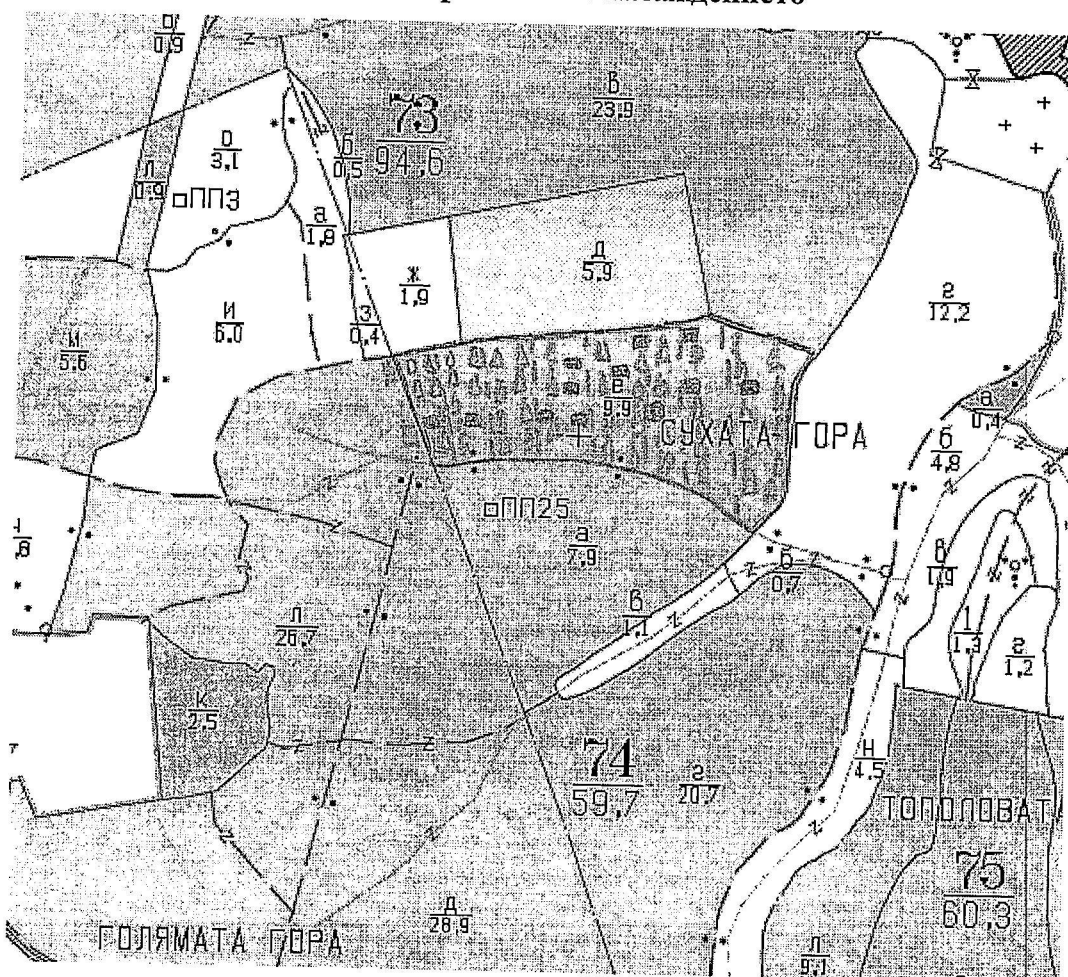
ДЛС Тервел

Община Тервел

; Землище;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



дърв. вид категория	сур	бл	мндр	крдр		дърв. вид категория	сур	бл	мндр	крдр		УГР
едра	-	-	-	-		дребна	9	-	-	-		вър- шина
средна	-	-	-	-		дърва	170	2	2	1		27

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) УГР...10..., 5.2.: 1.60 см // 40%.....

8. Средно извозно разстояние50.....;

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.)
Избрано място:УГР.....

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)Мех. опр.чн.....Гриф.чн.....

.....6.....Сечище.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява сТехника.....

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

.....(оптим. рут.чн.; изч.чн.; склад.чн.).....

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 (варното се подчертава):

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

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

6. Просеки за въжени линии:бр. допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)11.....избрано място:Н.Г.Б.Ч.

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младинка и почватабр.член.чн.избрано място:Н.Г.Б.Ч.

10. Начин на почистване на сечищетоизбрано място:Н.Г.Б.Ч.

11. Материалите ще се извозят до временен склад.избрано място:Н.Г.Б.Ч.

когато мястото на времения 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:избрано място:Н.Г.Б.Ч.

.....корицата.....Гриф.чн.....

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:ЕвгеническаЕвгеническа(подпись, имя и фамилия)

дата: 27.08.2014

Място на издаване:Гриф.чн.....

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:13.35.1/01.06.2018г.....

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:

Одобрил:

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия/

дата: 27.09.14,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 11954/28.09.2010г.

Утвърдил:

/име, фамилия,/ подпись:

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

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел

33

подотдел

а

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

ДЛС Тервел

/попълва се само за държавни гори/

Община Тервел

; Землище

Сарнен

; /попълва се само за недържавни гори/

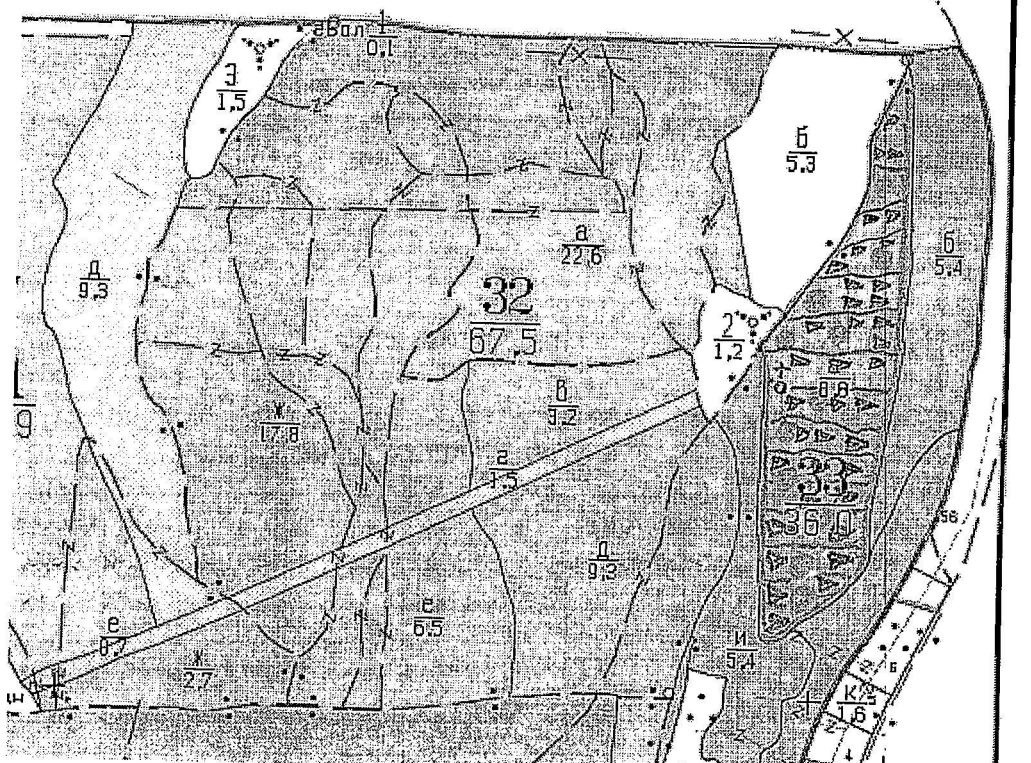
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

ТП ДГС "СИЛИСТРА"

+

+



Легенда:

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

Сеч. Учище/Граница на подотдела/

- | | |
|--------|--|
| | Место за залеждане на ГСИ и отпадъци |
| =>>> | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ▲▲▲ | временен склад |
| xxxxxx | траес на възможна линия |
| ==== | проектиран автомобилен път |
| | рекли... |

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта / интензивност 30.0%
2. Площ на подотдела ха. Размер на сечището / интензивност
3. Състав по план/програма др. 4. др. 3 , действителен др. 7 др. 3
4. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	4Р	БЛ			дърв. вид категория	4Р	БЛ			чр, брг
едра	6	-			дребна	6	2			вър- шина 22
средна	8	-			дърва	146	59			8

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ...*Има наличие на балансова възраста от 1-5 години*...

8. Средно извозно разстояние*50*.....;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, 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.)
...*на граница със съседната територия - 1-5 години*.....

...*на граница със съседната територия - 1-5 години*.....

БГ/0002039

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, като кастренето се извършва в сечището*.....

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

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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за възможни 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 уединени места*.....

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

...*оставащите на корен дървета да не са извадени*.....

10. Начин на почистване на сечището*съборчилка със култиватор*.....

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....*3.3*.....

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 спасят 25 и изгораха всички гори*.....

...*материали да са изпълнени*.....

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 Чомев*..... /подпись, имя и фамилия/
дата: *14.06.14 г.*

Място на издаване: *Терев*

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *3714/20.07.2017*

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:*и*..... познава 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:

Одобрил:

ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия/

дата: 20.09.14 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 1956/28.09.2015 г.

Утвърдил:

/име, фамилия/ подпись:

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

дата: г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел

17

подотдел

6

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

ДЛС Тервел

Община Тервел

; Землище

ГУСЛАР

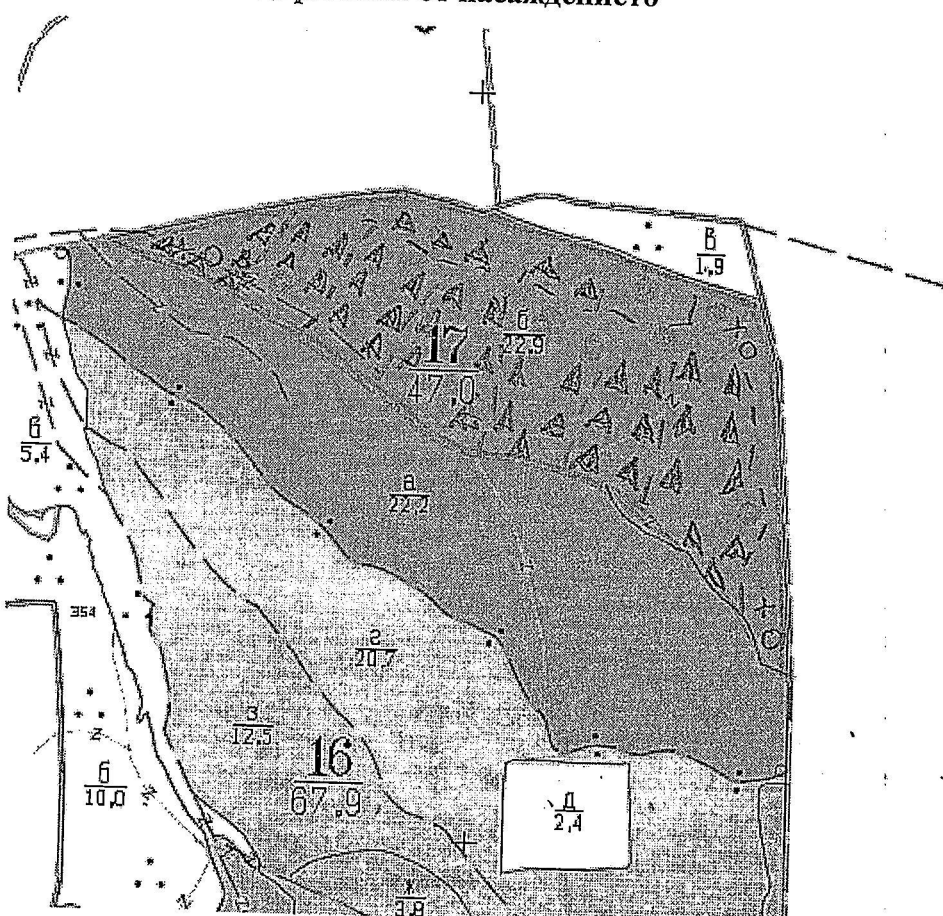
имот с (кадастранен идентификатор/КВС) №.....

/попълва се само за държавни гори/

;

/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

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

## ХОГЛИ

»»»	проектирани тракторни вр. извозни пътища
▲▲▲	временен склад
XXXXXX	траес на възможна линия
-+ -+	проектиран автомобилен път

Место за маркиране на ГСМ

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... / интензивност 30 %
2. Площ на подотдела 11.9 ха / интензивност ..... %
3. Размер на сечишето ..... ха
4. Състав по план/програма ..... , действителен ..... ,
5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха,
6. Среден наклон на терена ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Чр	Бл				дърв. вид категория	Чр	Бл			
едра	9	-				дребна	17	1			
средна	7	1				дърва	333	18			вър- шина

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Чр 10 - на място № 20 дн.

8. Средно извозно разстояние 50;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовици, 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.) № 20 на място 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 в сечище

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

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

сортименти, изцяло натоварени

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството

горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....

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 извънчие място

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

древесините езаре се извършат на извънчие място

10. Начини на почистване на сечището ръчно, ръчно с измиване

на багажните места

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

когато мястото на времения 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: га с място 3Г и поддържане със

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

13. Всички операции по подгответелните 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: Илия Илиев Чр. /подпись, имя и фамилия/

дата: 9.09.24 г.

Място на издаване: ТП ОУС Тервел

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 3414/20.10.2019 г.

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

/ трите имена, подпис, дата - /

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

Одобрил:

Text ЧЛ.59 ОТ ЗЗЛД

/име, фамилия

дата: 20.09.24 г.,

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

Утвърдил:

/име, фамилия, / подпись

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

дата: ..... г.,

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел

7

подотдел

г

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС

ДЛС Тервел

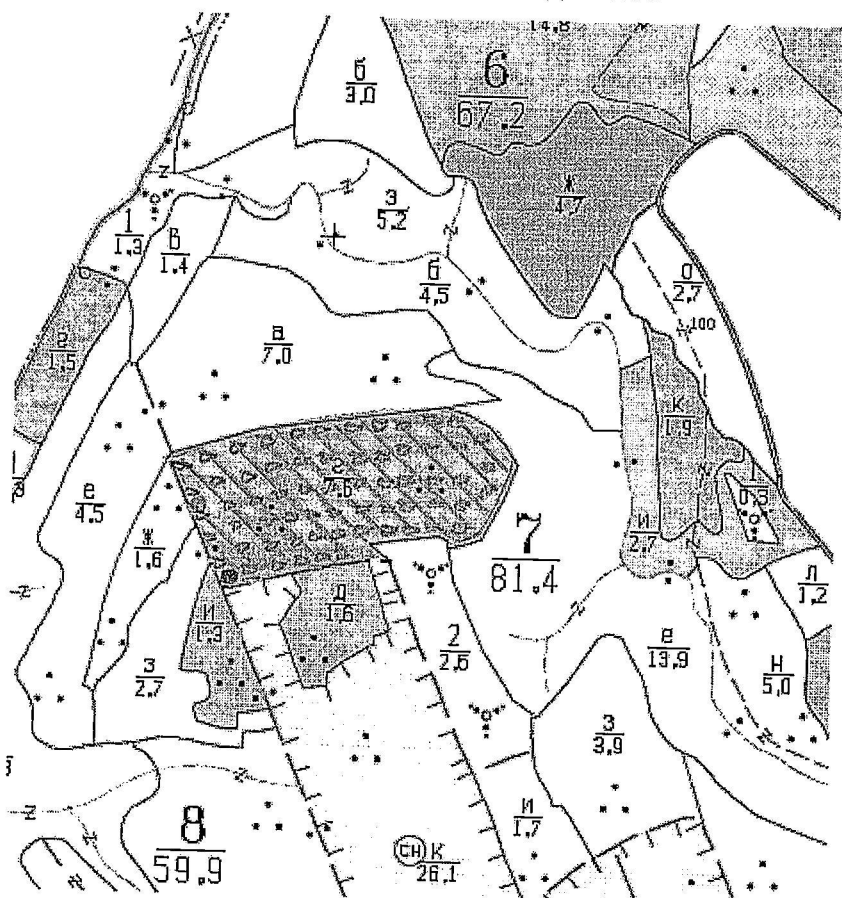
/попълва се само за държавни гори/

Община Тервел

; Землище ..... с. Дездлер

; /попълва се само за недържавни гори/

имот с (кадастранен идентификатор/КВС) №.....

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

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

**Легенда:**

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

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

**II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта ..... / интензивност 100 %
2. Площ на подотдела ..... ха / интензивност ..... %
3. Състав по план/програма ..... 10.000 ..... , действителен ..... 10.000
4. Запас на 1 ха: с клони ..... 67 ..... куб.м/ха , без клони ..... 67 ..... куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 697 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	аке			
едра	—				дребна	бб			
средна	202				дърва	430			вър- шина

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

8. Средно извозно разстояние .....;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, 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.)

Вс. 0000.106 (хърбосъс рез /

Вс. 0000.39 (Кърсъс рез /

### 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) ..... моторес. трон, ръчи., машини ..... кастренето ..... отсечените ..... стъбла ..... се ..... извършва ..... в сечище.

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

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

..... сортименти, къси ..... секции ..... дълги ..... чипс ..... върви.

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) .....м. ....м. ....м. ....м.

Обяснявам, че горел ..... не е изпълнен.

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

(оставащи със засаждане на дървесина/ временно склад/ ..... и т.н.).

10. Начини на почистване на сечището .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад ..... т. 2 .....  
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: .....

Моля, не изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. Всички операции по подгответелните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Иправилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

Изготвил: ..... /подпись, имя и фамилия/

дата: .....г.

Място на издаване: .....

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика: .....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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....