

Изготвил:

Име, фамилия, подпис: *И. 59 33/18*

Дата: *15.05.16*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *115/16 от 16.05.16*

Одобрил:

Име, фамилия, подпис: *И. 59 33/18*

Дата: *15.05.16*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3210/16 от 01.06.16*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

# ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

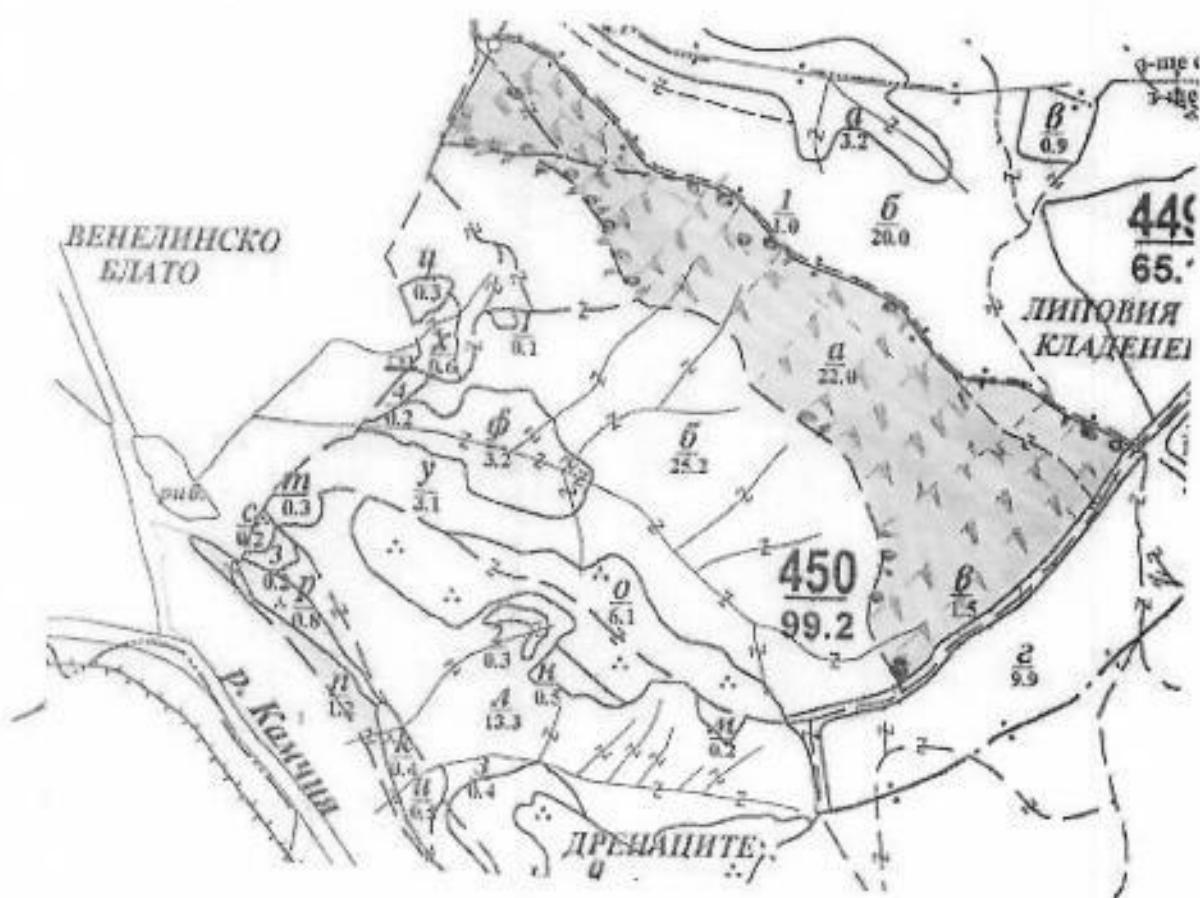
За добив на дървесина от отдел. *450* подготвен *И*

На ТП ДГС/ДЛС *Попов* /потъва се само за държавни гори/

Община *Попов*; Землище *Попов*

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № *450* /потъва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. изходи пътища
- съществуващи изходи пътища
- съществуващи автомобилен път
- технологична просена
- *набел*

- *пожарно-изход*
- проектирани тракторни вр. изходи пътища
- ▲▲▲ временен склади
- XXXXX трасе на въвежи линия
- проектиран автомобилен път
- *дърво за срезуване и извозване*

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението, имот, съществуващите и проектирани временни горски пътища



Изготвил:.....

име, фамилия, подпис:.....

дата: 25.8.2019

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 38.34.60.8.2011

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:.....

име, фамилия, подпис:.....

дата: 25.08.2019

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 38.34.60.8.2011

# ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

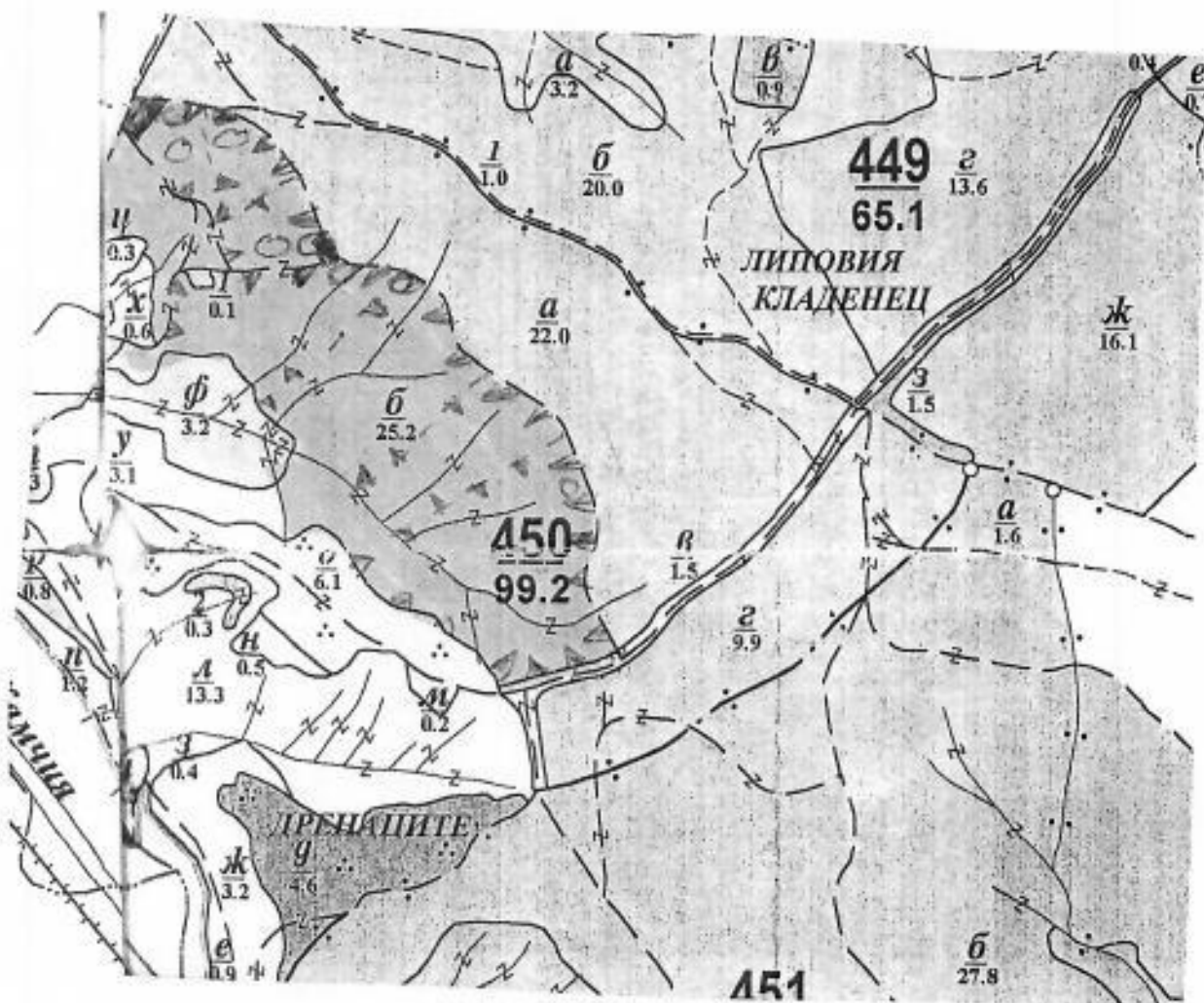
За добив на дървесина от отдел..... 450..... подотдел..... Б°

На ТП ДГС/ДПС..... Барна..... /попълва се само за държавни гори/

Община..... Сандански; Землище..... Б. Велешки;

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



## Легенда:

- ++++ проектирани каларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващи автомобилен път
- ~~~~~ технологична просена
- Котел

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектираните

- маркировка по изд. 25,2
- ++++ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ арсенален склад
- xxxxxx трасе на възврата линия
- ===== проектиран автомобилен път
- място за зареждане на машини и оборудване
- отбелязване на отбелязване

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта постер - катковича / интензивност 25%  
 2. Площ на подотдела 25,2 ха / интензивност 25%  
 3. Състав по план/програма 48, 81, 5 действителен 11  
 5. Запас на 1 ха: с клони 123 куб.м/ха, без клони 113 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 695 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	едра	средна	дърв. вид	едра	средна	дърв. вид	едра	средна
белобил	31	16	белобил	23	14	белобил	87	21
едра	124	80	едра	276	128	едра	87	21
средна			средна			средна		

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 48, 81, 5, 5г, в - 6, 8м, 40-50% покритие

9. Средно извозно разстояние 50-100м

10. Други характеристики на насаждението (наклон, скатованост, надвесни дървета, сервитутни защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклади за гори с висока консервационна стойност, мъртви дървесина, екологичен тип, биологично разнообразие и др.)

## 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; катренето на отсечените стъбла се извършва: в сечите, на временен склад) с моторен трион, машини, катренето на отсечените стъбла се извършва в сечите

3. Извозът от сечието до временните складове ще се осъществява с м.ракм.з.р.

на (пери стъбла, дълги къси сечени, сортировки, чини и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)

с белобил на м.ракм.з.р. извозно натоварени

4. Проектирани нови горски автомобилен 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) .....

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

10. Начини за почистване на сечието различни начини

11. Други указания: сво-раб. и др.

Да се изяснят битовите отпадъци от сечието 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 разрешителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....



Изготвил:

име, фамилия, подписание

дата: 19.05.19

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1994/2002, 2014

Одобрил:

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСТ

име, фамилия, подписание

дата: 19.05.19

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1994/2002, 2014

# ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел

На ТП ДФС/ДЛС

Община

Землище

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №

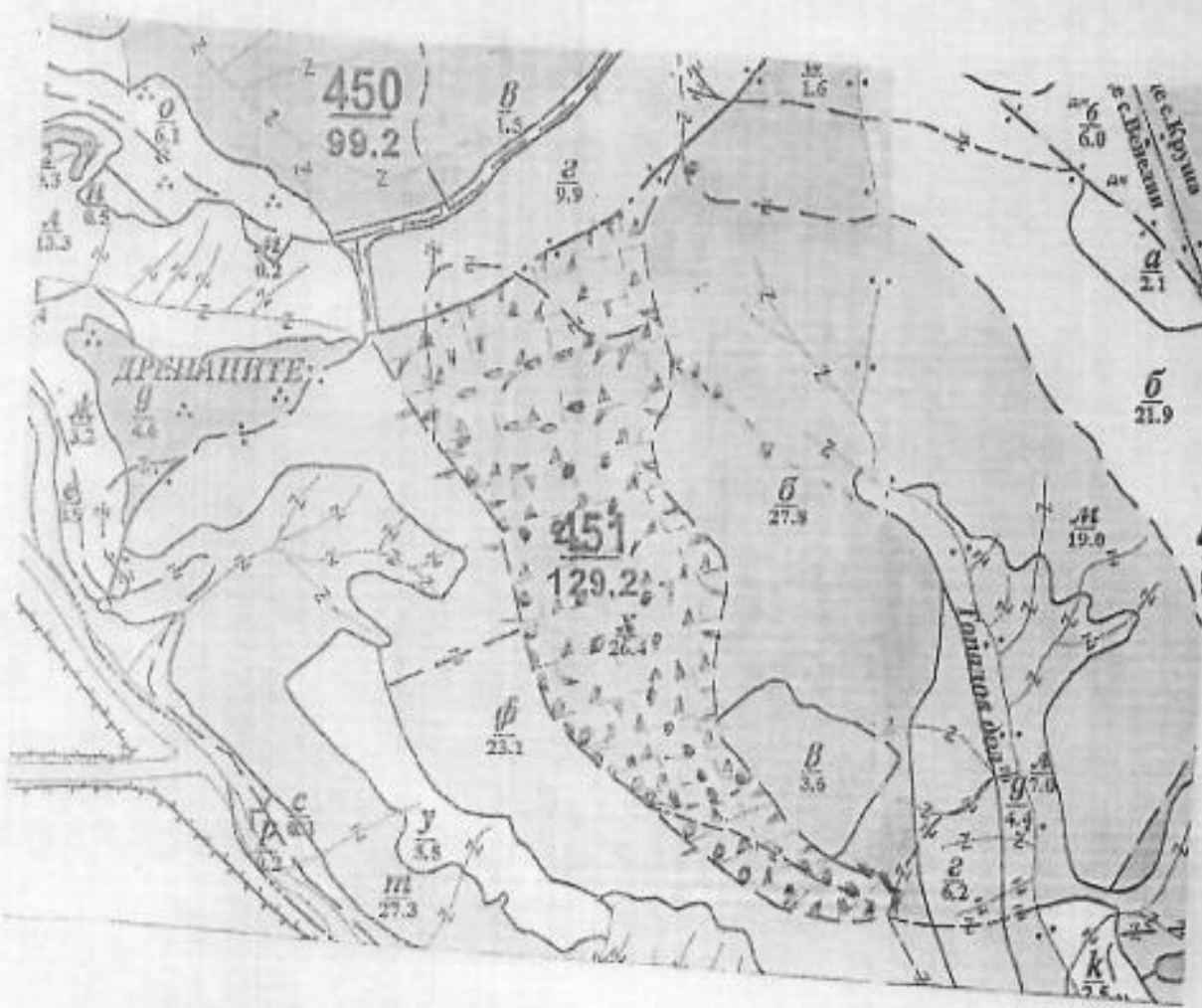
I. Схема за добив на дървесина от насаждението

451

подотдел

понамва се само за държавни гори

понамва се само за недържавни гори



Легенда:

- проектирани издраски пр. извозни пътища
- съществуващи издраски пътища
- съществуващи автомобилен път
- издраски просоци
- *Водна линия*

- *Дървесна насаждение*
- проектирани тракторни пр. извозни пътища
- дървесен скелет
- трасе на извозни пътища
- проектиран за автомобилен път
- *Канал*

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съгласно горски път

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Посадка Зимовка / интензивност 36 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 26.4 ха Размер на сечието 26.4 ха  
 3. Състав по план/програма Б.в.в. 20.2 действителен Б.в.в. 20.2  
 5. Запас на 1 ха: с клони 162 куб.м/ха, без клони 144 куб. м/ха  
 6. Среден наклон на терена 5.12 градуса  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 1134 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	Б.в.в.	20.2	Б.в.в.	дърв. вид	Б.в.в.	20.2	Б.в.в.
едра	44	35	36	дребна	30	12	12
средна	121	49	46	дърва	392	161	167
							вър-
							шина

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Б.в.в. 20.2 Б.в.в. 20.2 Б.в.в. 20.2 Б.в.в. 20.2 Б.в.в. 20.2 Б.в.в. 20.2 Б.в.в. 20.2 Б.в.в. 20.2  
 9. Средно извозно разстояние 20 м  
 10. Други характеристики на насаждението (мисковина, сватбовина, надлъжни дървета, сериозни защитени територии, Natura 2000, защитени видове животни в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, кодовайна зона, биологично разнообразие и др.)

## 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, машина; кистренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с трактори  
 на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина 4 м.  
 5.2 Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина .....м  
 6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
 допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.  
 7. Направа на технологични просеки .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиника и почвата  
 10. Начини за почистване на сечището ръчно  
 11. Други указания: не

Да се изнесат 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 разрешителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....