

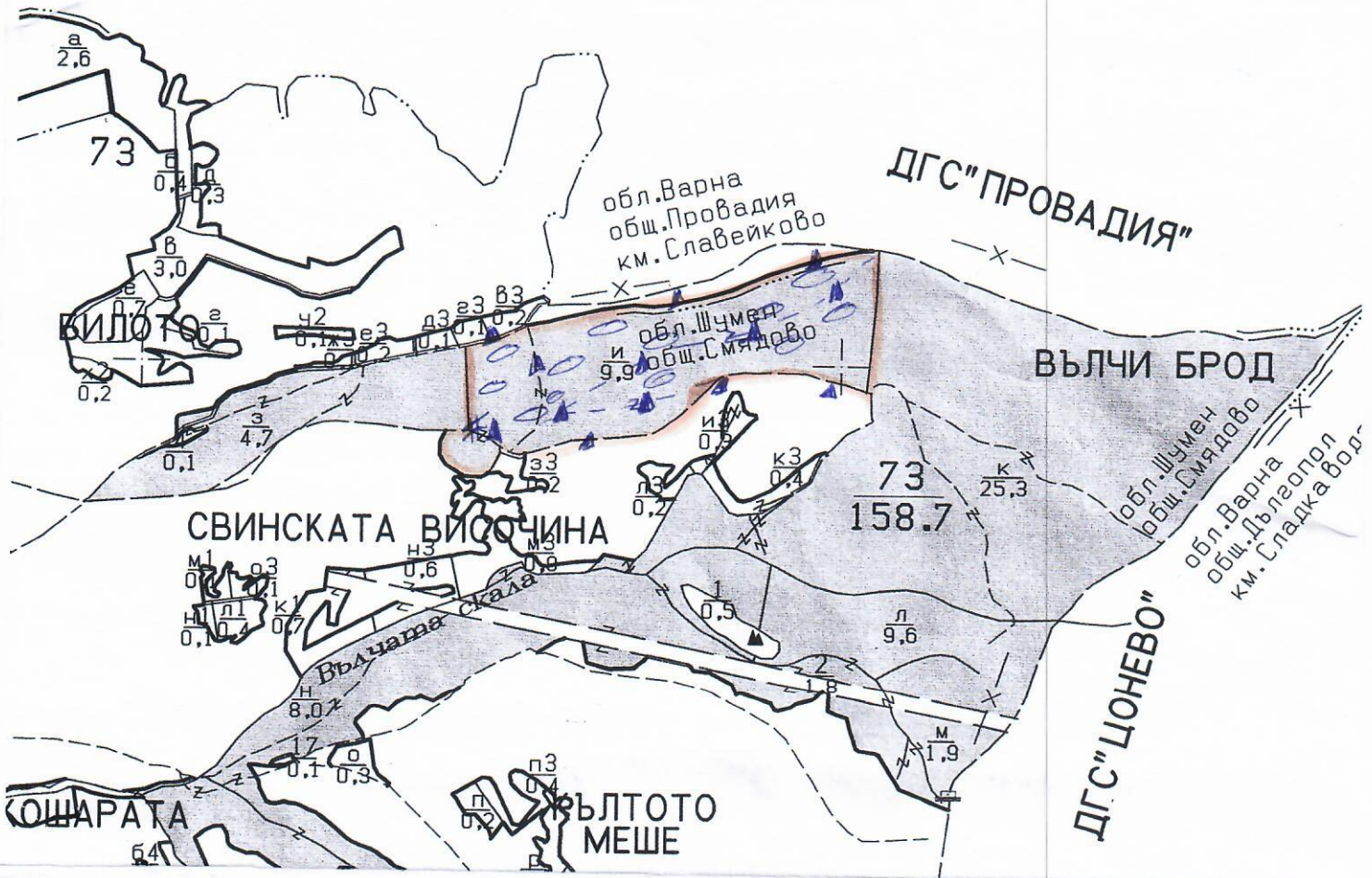
чл. 59
ЗЗПД

Област 5

чл. 59
ЗЗПД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отлея **73** подотдел **ч**
 На ТП ДГС/ДЛБ **Смрядово**
 Община **С-во**; Землище **с. Н. Янково**
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ### проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

..... технологична просека
- - КОТЛИ

►►►► проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

хххххххх трасе на възелни линии

==+==+== проектиран автомобилен път

място за зареждане с ГСМ и за отпадък

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

1. Вид на сечта *Постепенно - котловинна* / ИНТЕНЗИВНОСТ *50%* %
 / ИНТЕНЗИВНОСТ %

Втори вид сеч
 2. Площ на подотдела *9:9* ха Размер на сечището *9:9* ха

3. Състав по план/програма *ур. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100* действителен *ур. 2, 3*

5. Запас на 1 ха: с клонови *128* куб. м/ха, без клонови *112* куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена *8°* градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина *398* тежестта маса, куб. м.

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100* *на 50 м от 1.60 м, на 100 м*

9. Средно извозно разстояние *200 м*;

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

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

за неопределяне, за да се види за

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; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *БМТ, като кастрението за се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със *сметана и зирани*

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачаче по терена, изцяло натоварени) *100 м*

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: *Участващи*

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) *за се извозват продуктите*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата *за да се извозва във провизията*

10. Начини за почистване на сечището *Вършилка и ка дълги секции не оставяте*

11. Други указания: *за се извозват продуктите*

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 №

/трите имена, подпис, дата -/

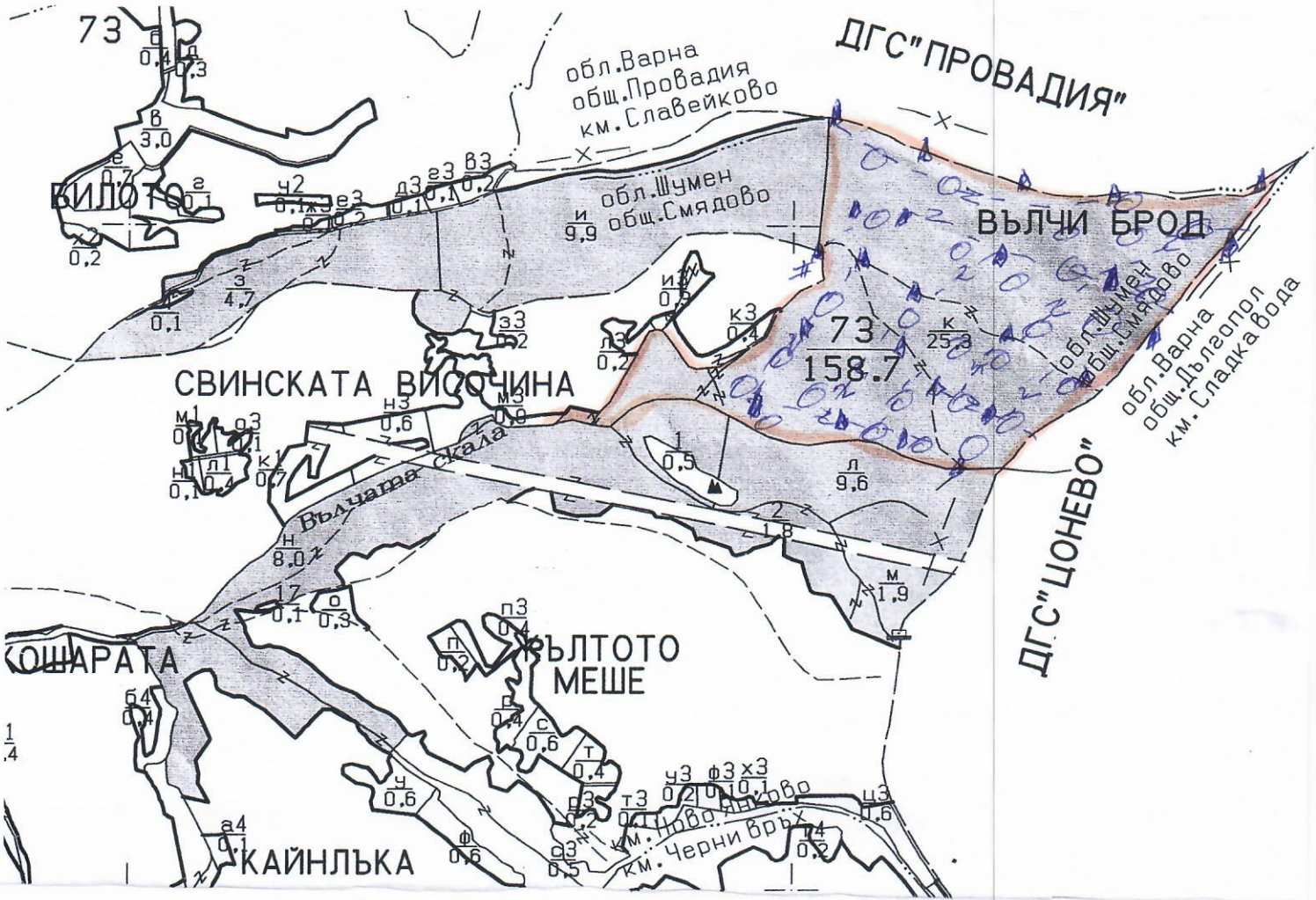
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

чл. 59
ЗЗПД

чл. 59
ЗЗПД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отсек 73 подотдел к
 На ТП ДГС/ДИС Смядово
 Община С-во; Землище е.п. Яково
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- *** проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ==== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- г-у-а на насаждението

0 - КОТЛЧ

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- ||||| трасе на въжени линии
- ==+== проектиран автомобилен път
- # място за зареждане с ГСМ и за отпадък

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.

1. Вид на сечта Постепенно - котловинна / интензивност 301%
 2. Площ на подотдела 25.3 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма 25.3 ха Размер на сечището 25.3 ха
 5. Запас на 1 ха: с клонови 1.55 куб.м/ха, без клонови 1.32 куб.м/ха
 6. Среден наклон на терена 6° градуса
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 856 куб.м

Вид категория	Бл.	Зр.	Възраст категория	Възраст категория		Вършина
				-	-	
едра	-	220	дребна	-	-	123
средна	1	48	дърва	18	590	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) на котли бл. в. 1.4% дърв. - бялостр.

9. Средно извозно разстояние 150 м;
 10. Други характеристики на насаждението (могъщица, сватбеница, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока конзервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
Натура 2000, 17. гора - Радкопчанска защитена зона
за мъртвата зона за отглеждане

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; кастрелето на отсечените стъбла се извършва: в сечището и т.д.)
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с м. селуларизиран
дърв. чук, дълги къси секции им ръчно прекъсваче
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) къси
дърв. влак. рел. секции

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: има съществуващи извозни 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) за складове за се
различните етапа на работата
 9. Мерки за опазване на оставаните на корен първота, подраста, младията и почвата да не се извозва при пре-издигане
 10. Начини за почистване на сечището на малки кучове върх. дървета
 11. Други указания: да се спазва стандарта за соничен вятър
и да се наблюдава

Да се изнесат билговите 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 №

/трите имена, подпис, дата - /
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: