

Одобрил:

Утвърдил:

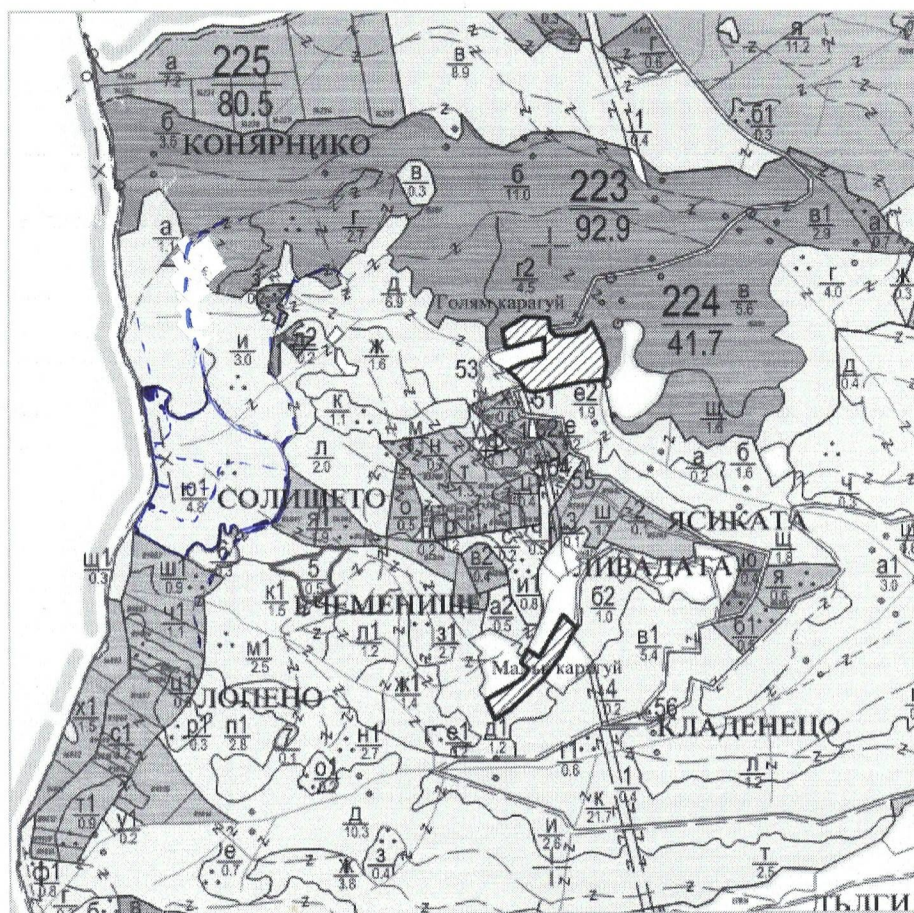
/име, фамилия, / подпис:

/име, фамилия, / подпис:

дата: Г.

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

дата: Г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: Г.№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: Г.**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №.....**За добив на дървесина от отдел **223** подотдел "ю1"На ТП **ДГС ТП Невестино** /попълва се само за държавни гори/**Община НЕВЕСТИНО, Землище КАДРОВИЦА 35119**Имот с (кадастрален идентификатор/КВС) **Л.....** /попълва се само за недържавни гори/**I. Схема за добива на дървесина от насаждението****Легенда:**

± ± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища
» » » »	проектирани тракторни вр. извозни пътища
— — — —	съществуващи извозни пътища
▲ ▲ ▲ ▲	временен склад
== == ==	съществуващ автомобилен път

xxxxxxx	трасе на въжена линия
~~~~~	технологична просека
==+==	проектиран автомобилен път
○	Граница на подотдела

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 "прореждане" / интензивност **20%**

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %



2. Площ на подотдела **4.8 ха**      Размер на сечището **4.800 ха**  
3. Състав по план/програма **бб 6, см 3, здгл 1** , действителен **85; см; 39га**  
4. Запас на 1 ха: с клони **427 куб.м/ха** , без клони **326 куб.м/ха**  
5. Среден наклон на терена **23**  
6. Очакван добив от маркираната дървесина **266** лежаща маса, куб.м.

д.вид катег.	бб	см	здгл														вършина 40
едра	50	11	76														отпад 42
средна	40	22	21														
дребна	-	4	6														
дърва	25	3	8														

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)  
**от много отни видове; разновъзрастни**  
8. Средно извозно разстояние **200м.**  
9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с ВКС, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
**Натура 2000 - извън**

### 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, временен склад) **В.М.Т. кастрене в сечището**

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

**специализирана горска техника**  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене 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 ..... мширочина ..... 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)

**бр. 0,05 ха**

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

**да се пазят от кобреди останалите на корен дървета**

10. Начини за почистване на сечището: **равномерно разхвърляно по издънч. и по**

11. Материалите ще се извозят до временен склад .....  
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 сече 3Р**

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: .....Тошко Йосифов /подпис, име и фамилия/

дата: **13.2.2025**

Място на издаване: ТП ДГС Невестино

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **10800**

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



Одобрил: .....

Утвърдил: .....

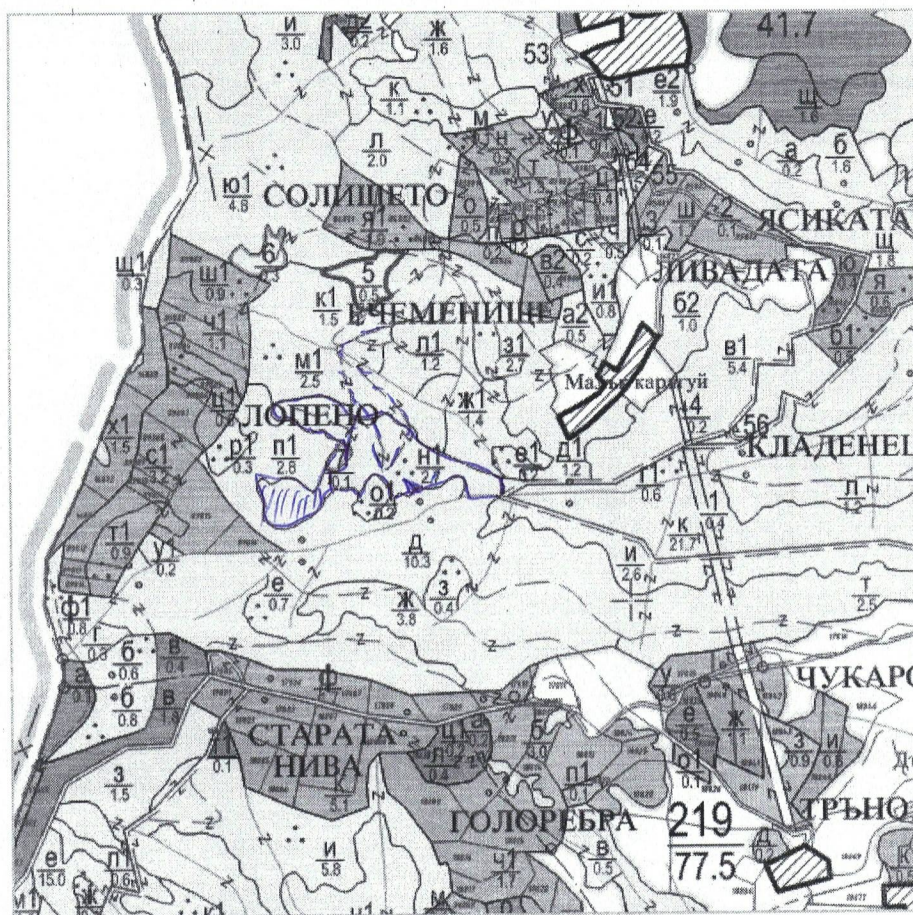
/име, фамилия, / подпис: .....

/име, фамилия, / подпис: .....

дата: ..... Г.

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

дата: ..... Г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: ..... Г.№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: ..... Г.**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №.....**За добив на дървесина от отдел **223** подотдел "н1"На ТП **ДГС ТП Невестино** /попълва се само за държавни гори/**Община НЕВЕСТИНО, Землище КАДРОВИЦА 35119**Имот с (кадастрален идентификатор/КВС) **Л.....** /попълва се само за недържавни гори/**I. Схема за добива на дървесина от насаждението****Легенда:**

± ± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища
» » » »	проектирани тракторни вр. извозни пътища
—	съществуващи извозни пътища
▲ ▲ ▲	временен склад
== ==	съществуващ автомобилен път

xxxxxxx	трасе на въжена линия
~~~~~	технологична просека
=+=+=	проектиран автомобилен път
—	тръна, а на поделбата
	поделбата на дървесната борка

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 насаждението1. Вид на сечта **"пробирка"** / интензивност **20%**

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела 2.7 ха Размер на сечището 2.100 ха
3. Състав по план/програма 66 10 , действителен
4. Запас на 1 ха: с клони 407 куб.м/ха , без клони 336 куб.м/ха
5. Среден наклон на терена 24
6. Очакван добив от маркираната дървесина 150 лежаща маса, куб.м.

д. вид катег.	66																	вършина 19
едра	35																	отпад 21
средна	73																	
дребна	2																	
дърва	40																	

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
.....
8. Средно извозно разстояние 150 м
9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с ВКС, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
извън натура 2000

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

- 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 кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с високопроходима механика
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
..... вертикални извозно натоварени
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина мширочина 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)
1 бр х 0.03 ха
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата
да се позят от мех. повреди оставащите на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището: равномерно разбъркване
11. Материалите ще се извозят до временен склад
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 запази 3.г

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:Калинка Димитрова /подпис, име и фамилия/

дата: 16.7.2025

Място на издаване: ТП ДГС Невестино

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 2897-1 / 26.03.2012г.

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

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

/трите имена, подпис, дата/

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

инж. Марина Кечова

/име, фамилия,/ подпис:

дата: Г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 15128 / 06.07.2023г.

Утвърдил:

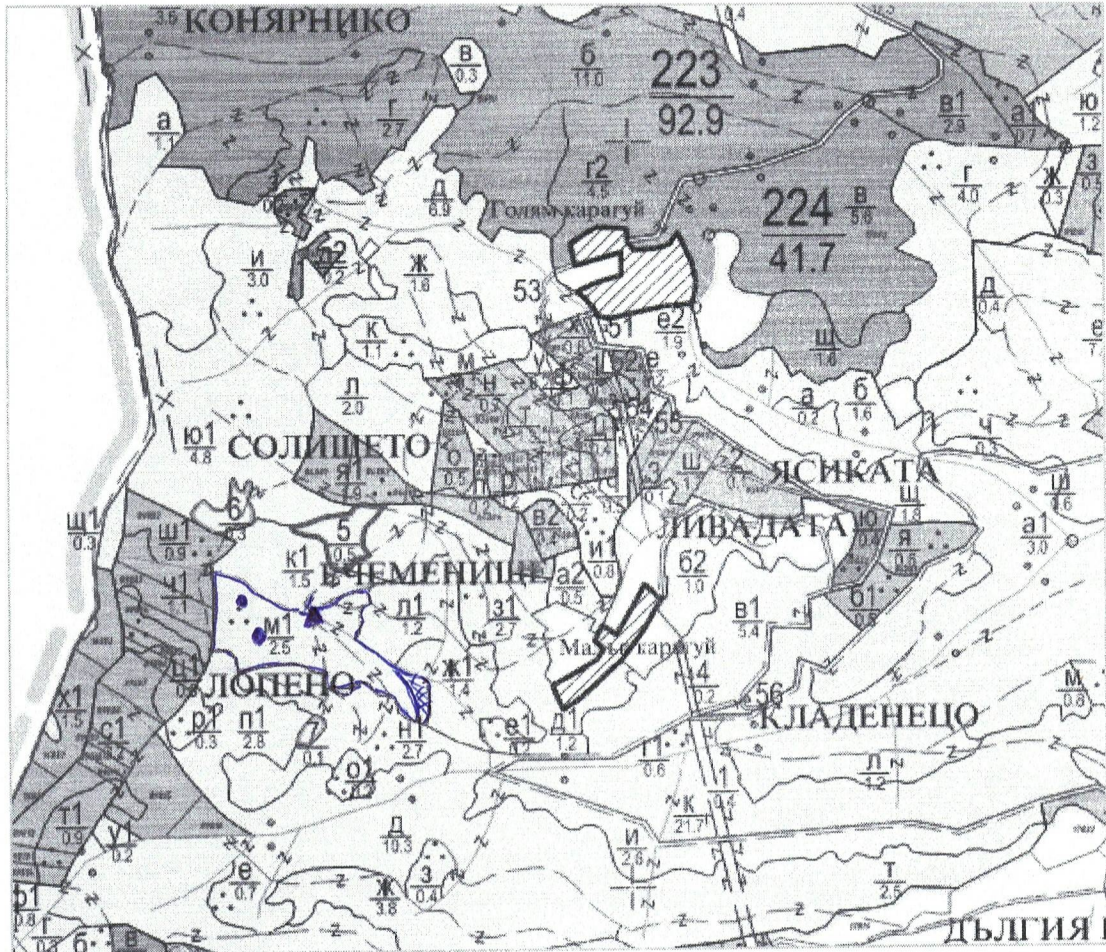
/име, фамилия,/ подпис:

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

дата: Г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: Г.**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №.1**За добив на дървесина от отдел **223** подотдел "м1"**ДГС ТП Невестино** /попълва се само за държавни гори/**Община НЕВЕСТИНО, Землище КАДРОВИЦА 35119**

Имот с (кадастрален идентификатор/КВС) N...../попълва се само за недържавни гори/

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

± ± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища
» » » »	проектирани тракторни вр. извозни пътища
-----	съществуващи извозни пътища
▲ ▲ ▲	временен склад
== ==	съществуващ автомобилен път

xxxxxxx	трасе на въжена линия
\\\\\\\\\\	технологична просека
=+ =+	проектиран автомобилен път
●	пункт на извозна маса без дървесина - 0,1 х а
XXXX	пункт в който няма да се въди сеч - 0,2 х а

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 "пробирка" / интензивност 30%

Втори вид сеч / интензивност%

2. Площ на подотдела 2.5 ха Размер на сечището 2.200 ха

3. Състав по план/програма см 7, здгл 3, действителен

4. Запас на 1 ха: с клони 672 куб.м/ха, без клони 545 куб.м/ха

5. Среден наклон на терена 25

6. Очакван добив от маркираната дървесина 115 лежаща маса, куб.м.

д. вид катег.	см	здгл																вършина
едра	16	26																13
средна	33	13																отпад 17
дребна	5	4																
дърва	11	7																

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

..... *нема*

8. Средно извозно разстояние

..... *150 м.*

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с ВКС, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

.....
.....
.....

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) *БМТ; кастрене в сечището*

.....
.....

Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с

..... *специализирана горска 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 мширочина 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)

..... *бр. 0,02 ха*

Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиянка и почвата

..... *да се извадят от подреза останалите на корен извет*

10. Начини за почистване на сечището:

..... *равномерно разхвърляне*

11. Материалите ще се извозят до временен склад

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 спазва ЗП*

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: *Тошко Йосифов* /подпис, име и фамилия/

дата: 28.4.2026

Място на издаване: ТП ДГС Невестино

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 10800 / 28.08.2014г.

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:

Утвърдил:

/име, фамилия, / подпис:

/име, фамилия, / подпис:

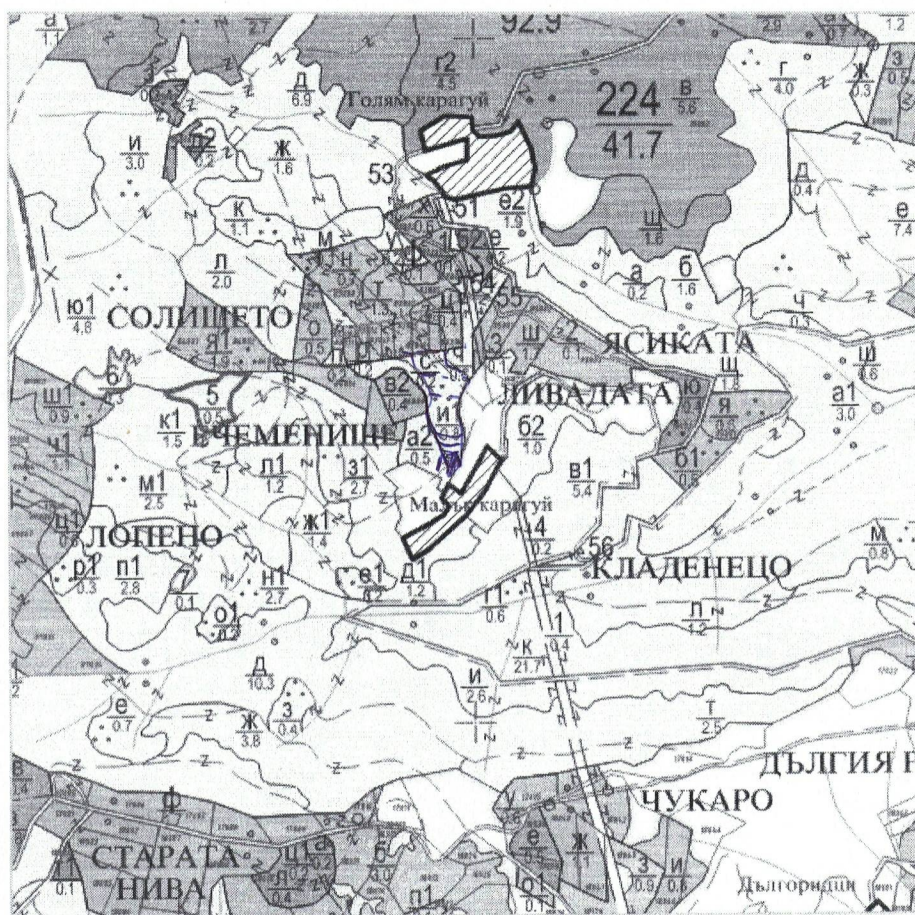
дата: Г.

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

дата: Г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: Г.№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: Г.**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**За добив на дървесина от отдел **223** подотдел "и1"На ТП **ДГС ТП Невестино** /попълва се само за държавни гори/**Община НЕВЕСТИНО, Землище КАДРОВИЦА 35119**

Имот с (кадастрален идентификатор/КВС) N...../попълва се само за недържавни гори/

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

± ± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища
» » » »	проектирани тракторни вр. извозни пътища
— — — —	съществуващи извозни пътища
▲ ▲ ▲	временен склад
== ==	съществуващ автомобилен път

xxxxxxx	трасе на въжена линия
~~~~~	технологична просека
==+==	проектиран автомобилен път
— — — —	граница на насаждението
— — — —	граница на поземъка

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 "пробирка" / интензивност **30%**

Втори вид сеч ..... / интензивност .....%



2. Площ на подотдела **0.8 ха**                      Размер на сечището **0.700 ха**  
3. Състав по план/програма **здгл 6, бк 3, 66 1** , действителен .....  
4. Запас на 1 ха: с клони **637 куб.м/ха** , без клони **503 куб.м/ха**  
5. Среден наклон на терена **24**  
6. Очакван добив от маркираната дървесина **21** лежаща маса, куб.м.

д.вид катег.	здгл	бб	см													вършина 1
едра	10	-	-													отпад 5
средна	3	2	2													
дребна	1	-	-													
дърва	2	1	-													

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

8. Средно извозно разстояние **80м** .....  
9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с ВКС, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
**субети 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  
Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, временен склад) **бензино-моторен трион, кастрене в сечището**

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **висок преходима специализирана горна техника**  
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: дължина ..... мширочина ..... 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)

Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата  
**Да се спазват оставащите на корен дървета от вселенията**

10. Начини за почистване на сечището: **редовно извършване на огъне**

11. Материалите ще се извозят до временен склад .....  
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 спазва ЗГ и Наредба №8**

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: .....**Калинка Димитрова** /подпис, име и фамилия/

дата: **16.7.2025**

Място на издаване: ТП ДГС Невестино

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **2897-1 / 26.03.2012г.**

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