

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**

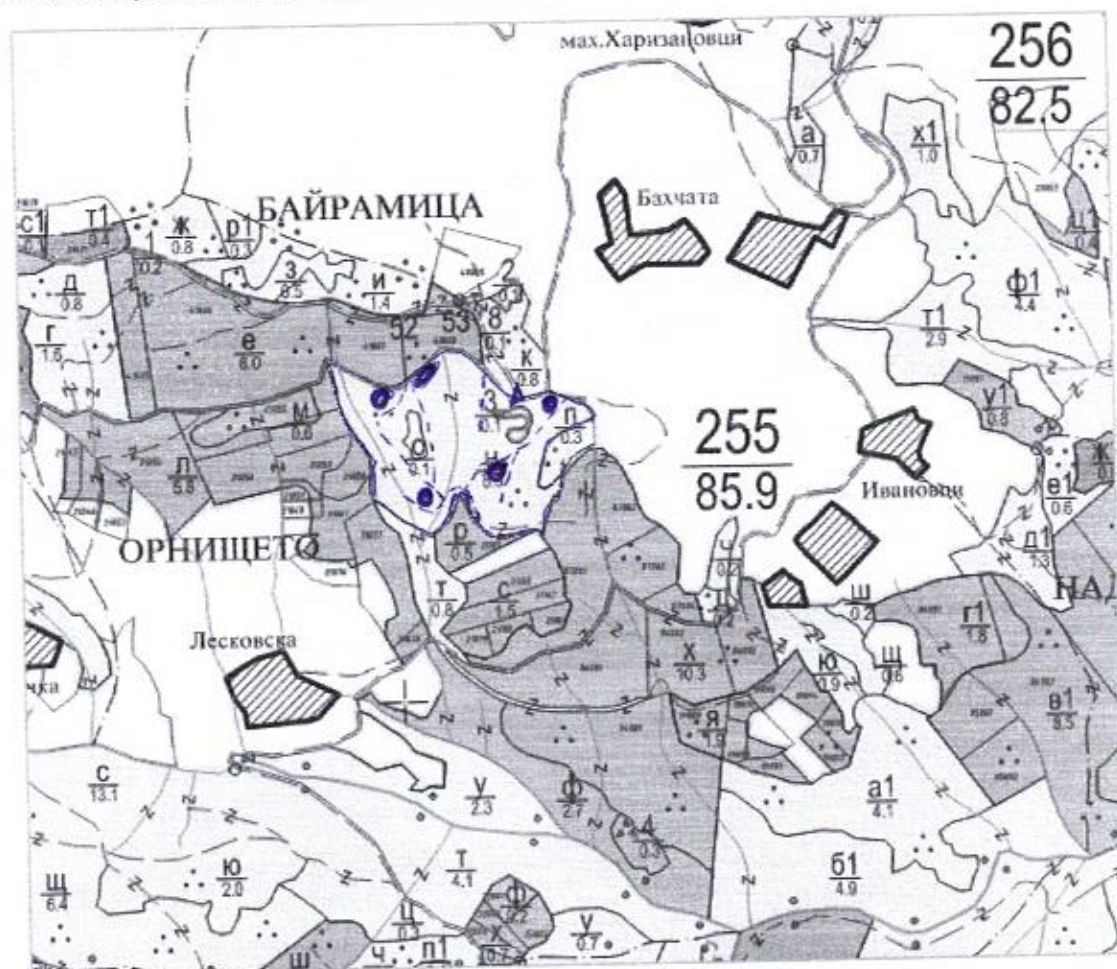
За добив на дървесина от отдел 255 подотдел "н"

ДГС ТП Невестино /попълва се само за държавни гори/

Община НЕВЕСТИНО, Землище ПЕЛАТИКОВО 55734

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
oo	отлошени котли 5бр.
o	гр. на подотдел

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 "постепенно-котловинна" / интензивност 30%

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

2. Площ на подотдела 5.0 ха Размер на сечището 5.000 ха

3. Състав по план/програма 6б 6, чб 4, бк, ак, действителен .....

4. Запас на 1 ха: с клони 416 куб.м/ха, без клони 356 куб.м/ха

5. Среден наклон на терена 22

6. Очакван добив от маркираната дървесина 280 лежаща маса, куб.м.







Одобрил: .....

инж. Марина Кечова

/име, фамилия, / подпис: .....

дата: ..... г.

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

Утвърдил: .....

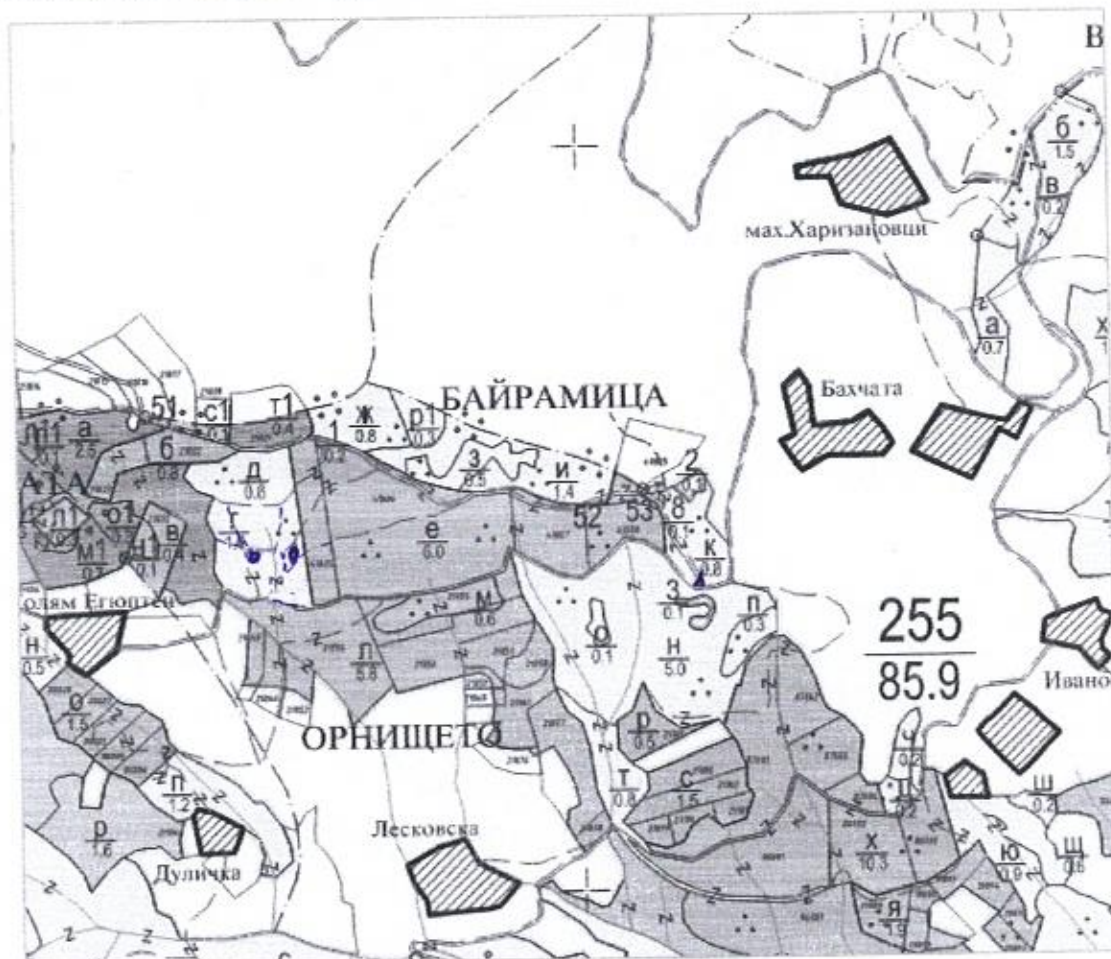
/име, фамилия, / подпис: .....

/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 **255** подотдел "г"**ДГС ТП Невестино** /попълва се само за държавни гори/**Община НЕВЕСТИНО, Землище ПЕЛАТИКОВО 55734**

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
oo	отломени 25г. котли

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 "постепенно-котловинна" /интензивност 30%

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

2. Площ на подотдела 1.6 ха Размер на сечището 1.600 ха

3. Състав по план/програма чб 10, бб, действителен .....

4. Запас на 1 ха: с клоно 512 куб.м/ха, без клоно 435 куб.м/ха

5. Среден наклон на терена 22

6. Очакван добив от маркираната дървесина 111 лежаща маса, куб.м.







Одобрил: .....

инж. Марина Кечова

/име, фамилия, / подпис: .....

дата: ..... Г.

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

Утвърдил: .....

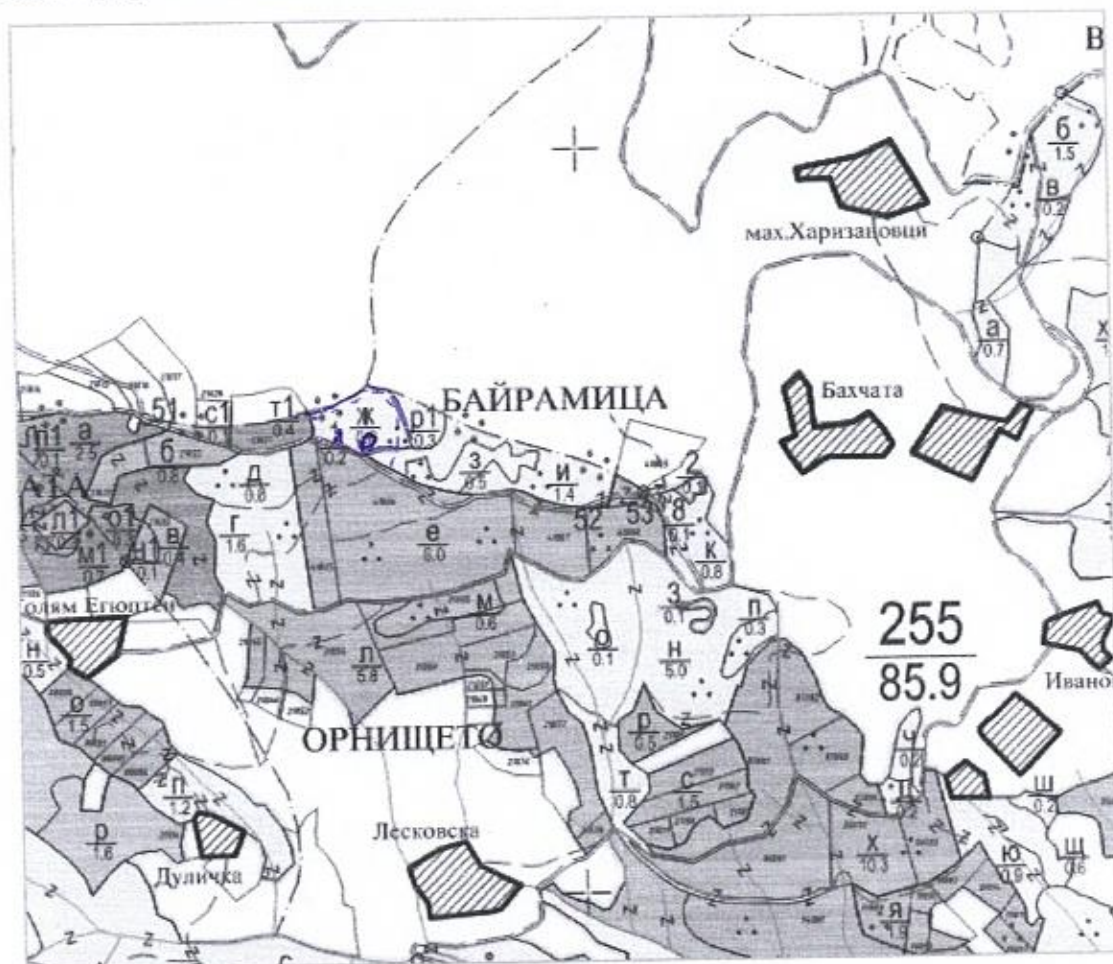
/име, фамилия, / подпис: .....

/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 №...4**За добив на дървесина от отдел **255** подотдел "ж"**ДГС ТП Невестино** /попълва се само за държавни гори/**Община НЕВЕСТИНО, Землище ПЕЛАТИКОВО 55734**

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
● ●	отловен котел
○	ср. на подотдел

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 "постепенно-котловинна" /интензивност 30%

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

2. Площ на подотдела 0.8 ха      Размер на сечището 0.800 ха

3. Състав по план/програма чб 9, бб 1, действителен .....

4. Запас на 1 ха: с клони 487 куб.м/ха, без клони 416 куб.м/ха

5. Среден наклон на терена 15

6. Очакван добив от маркираната дървесина 101 лежаща маса, куб.м.



д. вид катег.	чб	бб																вършина 13
едра	56	6																
средна	17	10																отпад 17
дребна	-	-																
дърва	8	4																

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

средната шир. подраст бр., бр. - разновъзрастов

8. Средно извозно разстояние 200 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.)

извад. н.я.г. 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) с моторен трион, кастренето на отсечените стъбла да се извършва 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) цели стъбла; 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. х. р. о. л. к. а

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

да се моят от мех. подреди оставащите на корен дървета и подраства

10. Начини за почистване на сечището: събиране на отпада на купчини

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: ..... Илиан Богомилов /подпис, име и фамилия/

дата: 01.4.2026

Място на издаване: ТП ДГС Невестино

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 4030 / 18.08.2011г.

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: .....

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.

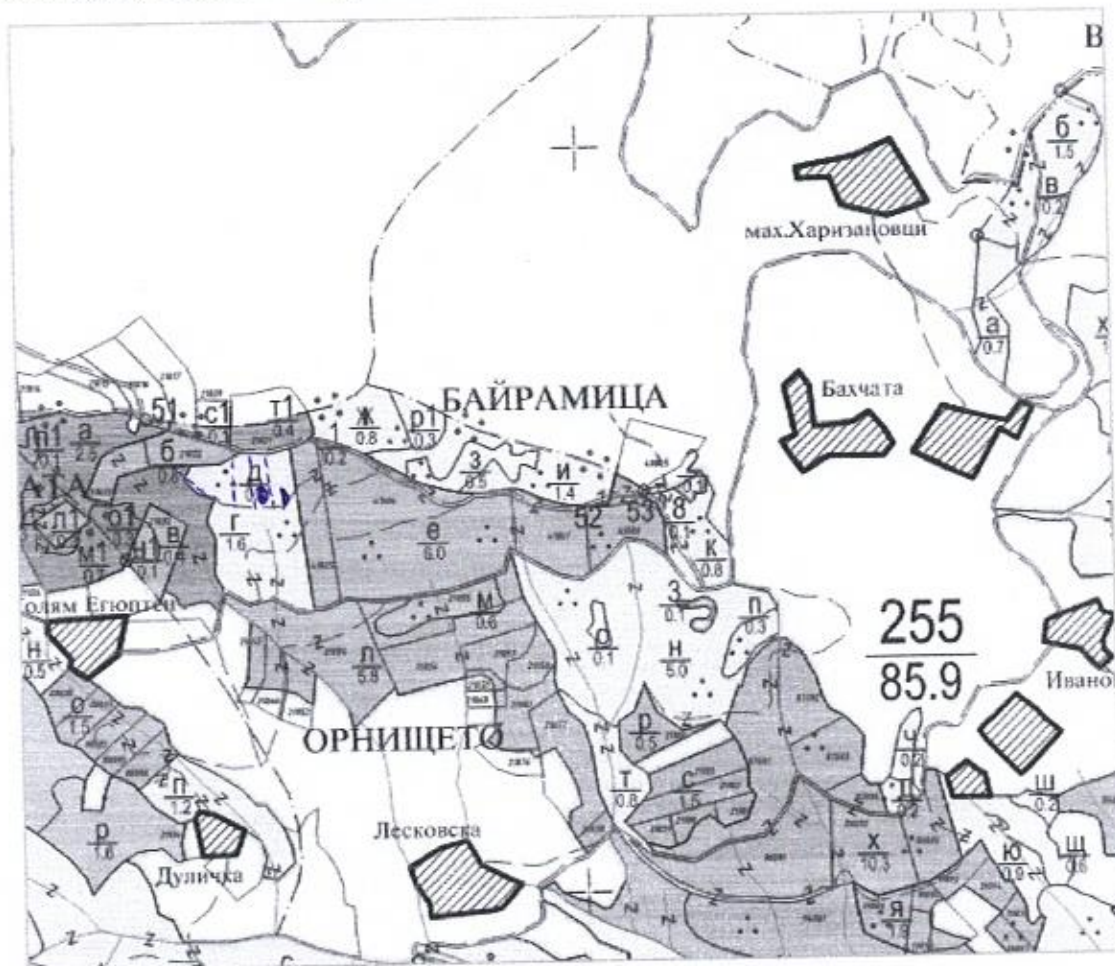
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: ..... г.**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...**За добив на дървесина от отдел **255** подотдел "д"

ДГС ТП Невестино /попълва се само за държавни гори/

Община НЕВЕСТИНО, Землище ПЕЛАТИКОВО 55734

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
oo	отклонени 1 бр. котел

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 "постепенно-котловинна" / интензивност 30%

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

2. Площ на подотдела 0.8 ха      Размер на сечището 0.800 ха

3. Състав по план/програма чб 10, действителен .....

4. Запас на 1 ха: с клони 500 куб.м/ха , без клони 423 куб.м/ха

5. Среден наклон на терена 20

6. Очакван добив от маркираната дървесина 71 лежаша маса, куб.м.



д. вид катег.	чб																			вършина 9
едра	37																			
средна	27																			
дребна	-																			
дърва	7																			отпад 15

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

..... средна височина: 20 м; 30% - разнородна .....

8. Средно извозно разстояние ..... 800 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, водопадни зони, биологично разнообразие и др.)

..... избеган на гора 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) ..... с моторен трион; кастренето на отсечените стъбла да се извършва в сечището .....

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

..... специална извозна горска техника .....

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

..... цели стъбла; 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)

..... 1 бр. 10,0 ха .....

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

..... да се наметат от м.м. повредени оставащите на корен дървета и подраста .....

10. Начини за почистване на сечището: ..... събиране на отпада на купчини .....

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: ..... Илиан Богомилов /подпис, име и фамилия/

дата: 01.4.2026

Място на издаване: ТП ДГС Невестино

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 4030 / 18.08.2011г.

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: .....