

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 **44** подотдел "м"На ТП **ДГС ТП Невестино** /попълва се само за държавни гори/Община **НЕВЕСТИНО**, Землище **ВЕТРЕН** 10817

Имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /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
~~~~~	линия вр. която няма да се води сгън
~~~~~	граница на водоотек

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 **15%**

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



2. Площ на подотдела **8.0 ха**                      Размер на сечището **7.200 ха**  
3. Състав по план/програма **66 10, бл, цр, и214** , действителен .....  
4. Запас на 1 ха: с клони **305 куб.м/ха** , без клони **247 куб.м/ха**  
5. Среден наклон на терена **23**  
6. Очакван добив от маркираната дървесина **268** лежаща маса. куб.м.

[illegible]

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

8. Средно извозно разстояние

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

Парура 2000 БВ 0001011 (основана 1 машина)

### 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 се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) Бензино-моторен трион

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)

...адекватно поставивши

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 вѝжени 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)

18p 2 0,024

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

... да се спазват основните не корен грехове от моралната повед.

10. Начини за почистване на сечището: равномерно разхвърляне на отпаде

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. 1, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: *До а. може 31 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: .....Владислав Иванов /подпис, име и фамилия/

дата: 21.3.2024

Място на издаване: ТП ДГС Невестино

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8832 / 14.01.2013г.

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

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

/ трите имена, подпис, дата /

№ и дата на удостоверение 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 **43** подотдел "н1"На ТП **ДГС ТП Невестино** /попълва се само за държавни гори/**Община НЕВЕСТИНО, Землище ВЕТРЕН 10817**

Имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №...../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

	- Недосежна зона 0.6 ха.
xxxxxxx	трасе на въжена линия
~~~~~	технологична просека
==+==	проектиран автомобилен път
	Граница на пътен участък
	Удобен хоризонтален козел 0.3 ха.

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 **15%**

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 3.4 ха Размер на сечището 2.500 ха
 3. Състав по план/програма бб 8, чб 1, бл 1, действителен
 4. Запас на 1 ха: с клони 250 куб.м/ха , без клони 210 куб.м/ха
 5. Среден наклон на терена 25
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 74 лежаща маса, куб.м.

д.вид катег.	бб	чб	бл	цр											вършина 11
едра	-	-	-	-											
средна	16	22	-	-											
дребна	1	2	-	-											отпад 8
дърва	14	18	-	1											

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

8. Средно извозно разстояние 35.47
 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, вододайна зони, биологично разнообразие и др.)
 Избор на нисуря 3000

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, на временен склад) Б.И.П.

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

С.Г.П.
 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)

1.40 1.10. 12.ха)

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

За се отговаря с механични по бредите
 отговаря на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището: Ръчномерно разваряване отпада

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:

За се сурва 9.17 и
 1.40 1.10. 12.ха)

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:Димитър Димитров /подпис, име и фамилия/

дата: 07.3.2024

Място на издаване: ТП ДГС Невестино

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11397 / 21.04.2015г.

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/

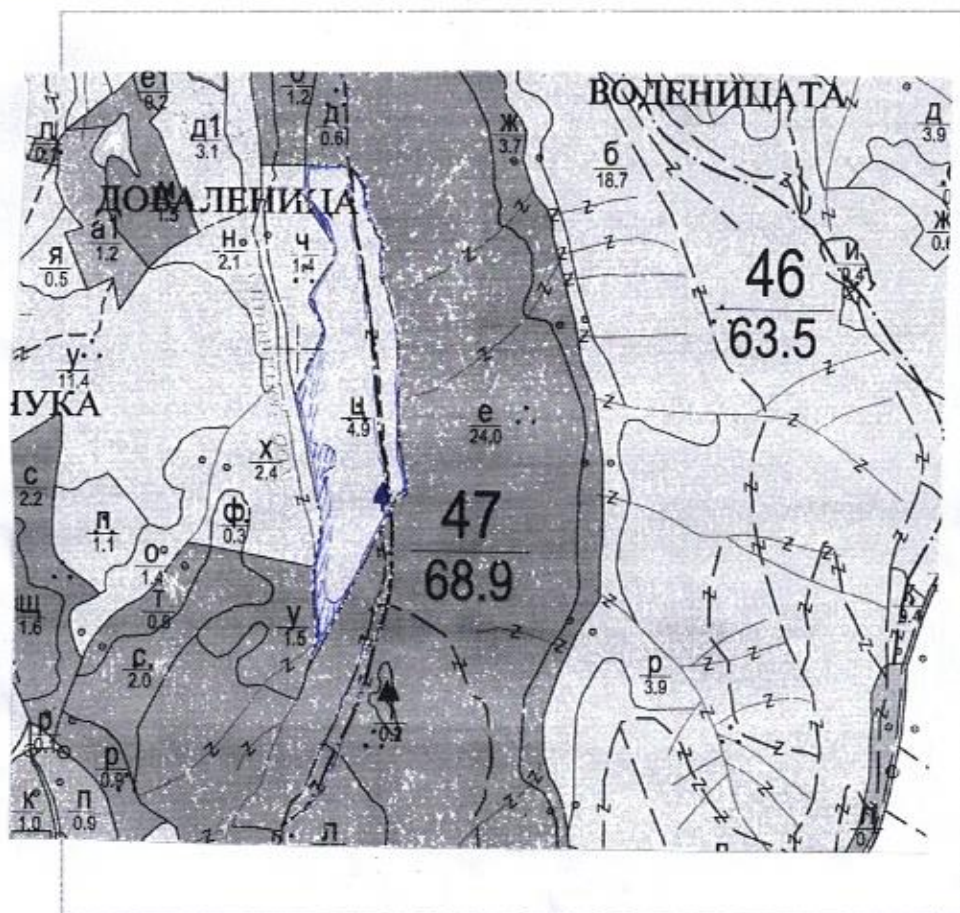
дата: г.

№ 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 **47** подотдел "ц"

На ТП ДГС ТП Невестино /попълва се само за държавни гори/

Община НЕВЕСТИНО, Землище ВЕТРЕН 10817

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 парцел
	Нормативна зона 0.4 ха

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 **15%**

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



2. Площ на подотдела 4.9 ха      Размер на сечището 4.500 ха  
 3. Състав по план/програма 66 7, чб 3, цр, бл, бк , действителен 26 88  
 4. Запас на 1 ха: с клони 343 куб.м/ха , без клони 283 куб.м/ха  
 5. Среден наклон на терена 26  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 218 лежаща маса, куб.м.

д. вид катег.	чб	66																вършина
едра	46	9																32
средна	76	38																отпад 50
дребна	2	-																
дърва	24	23																

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)  
 Наръсване на подраств. еб. бр. разновъзрастови  
 Ю.К. - н.м.м.  
 8. Средно извозно разстояние 290 м  
 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, водопадни зони, биологично разнообразие и др.)  
 Натура 2000 изв.м.

### 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 ..... БИМТ

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с  
 животинска теглилна сила и/или механизирано със специализирана горска техника  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)

Изв.м. натоварени на сортименти

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. 10.00 ха

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

на се опазват еб. дървета, подраства, младиняка на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището: Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище

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: се спазват изискванията на ЗГ и позаконовите актове - чл.47 от Наредба 8.

на се спазват чл. 11 и чл. 47 от ЗГ за сечище в горите

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: ..... Иво Славев /подпис, име и фамилия/

дата: 16.4.2024

Място на издаване: ТП ДГС Невестино

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 4017

проверил:  
 м.м. Д. Станкова  
 22.04.2024г.

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: .....