

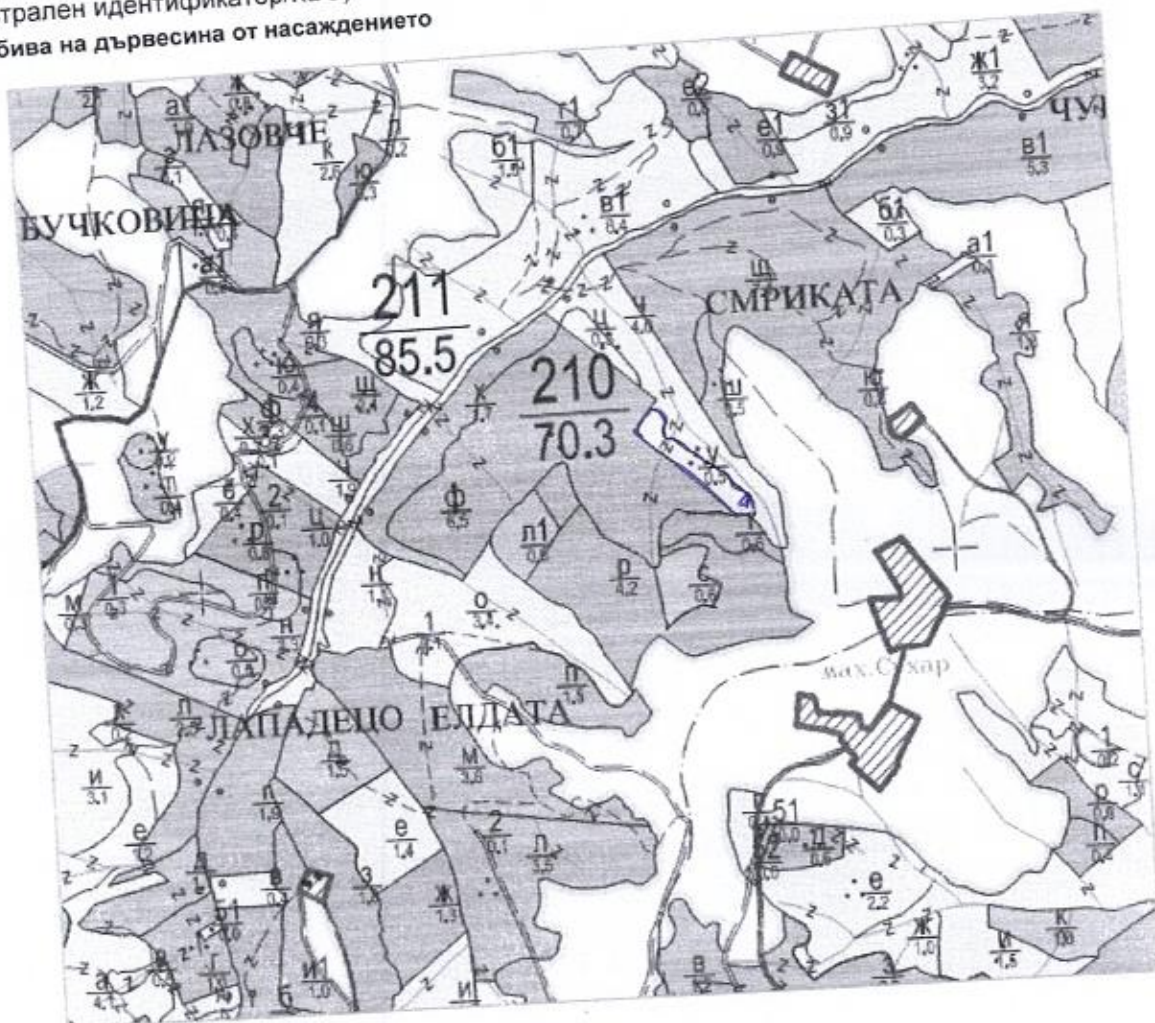
Удобрил:
 инж. Марина Кечова
 /име, фамилия, / подпис:

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 №.....

За добив на дървесина от отдел 210 подотдел "у"
 ДГС ТП Невестино /попълва се само за държавни гори/
 Община НЕВЕСТИНО, Землище РАШКА ГРАЩИЦА 62284
 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
- граница на поземлена

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 0.5 ха Размер на сечището 0.500 ха
3. Състав по план/програма 46 10, действителен 2.8
4. Запас на 1 ха: с клони 420 куб.м/ха, без клони 355 куб.м/ха
5. Среден наклон на терена 25
6. Очакван добив от маркираната дървесина 60 лежаща маса, куб.м.

д. вид катег.	чб	бб																вършина
едра	13	1																7
средна	29	-																отпад 9
дребна	2	-																
дърва	14	1																

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

Няма

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) В.М.Т.; кастрене в сечището

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

специализирана борна техника
(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)

1 бр. 0,02 ха

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

Да се извадят от насажд. участоците на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището: ръчно, механизирено

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 ЗР

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: 13.3.2026

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 позвoлителното за сечи/

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

/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...**

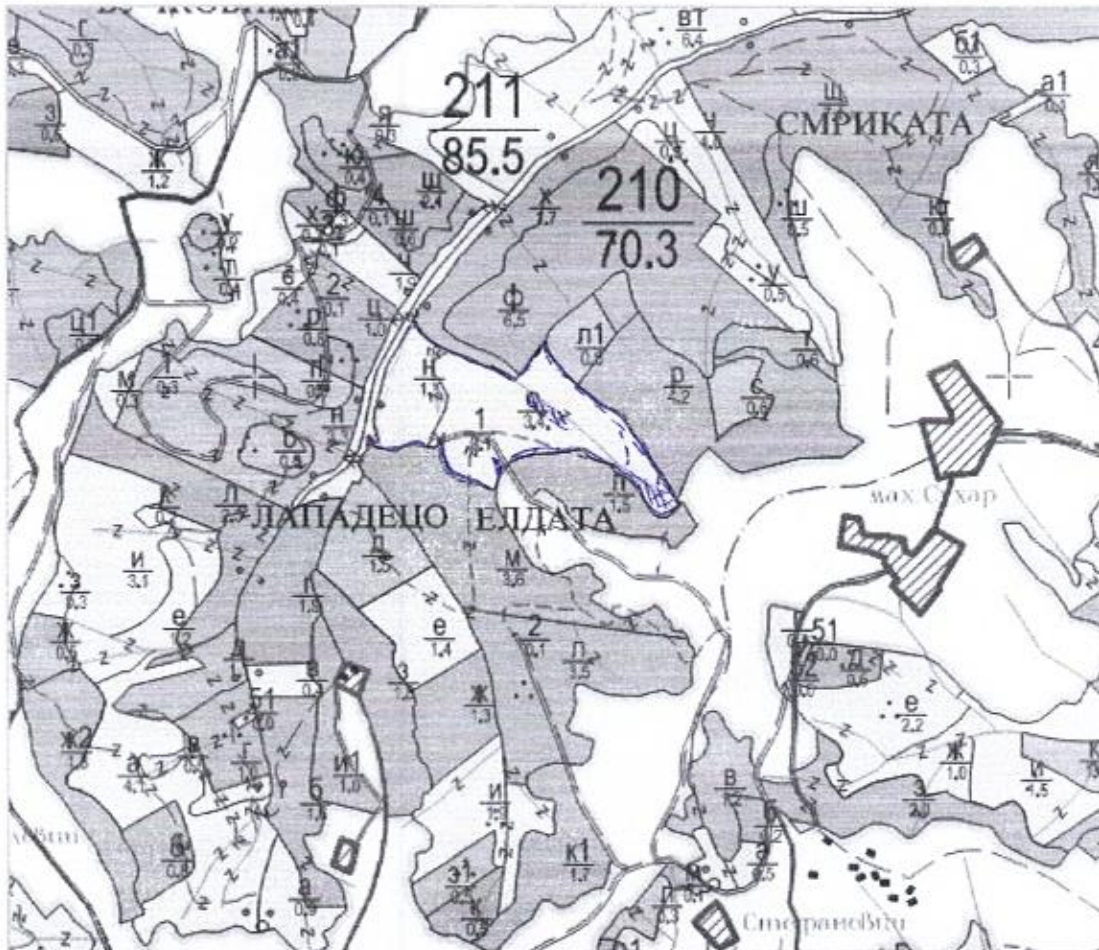
За добив на дървесина от отдел 210 подотдел "о"

ДГС ТП Невестино /попълва се само за държавни гори/

Община НЕВЕСТИНО, Землище РАШКА ГРАЩИЦА 62284

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 поземлен  
0,3 ха част в която няма дърв. от.

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 25%

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

2. Площ на подотдела 3.4 ха Размер на сечището 3.100 ха

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

4. Запас на 1 ха: с клони 447 куб.м/ха, без клони 375 куб.м/ха

5. Среден наклон на терена 28

6. Очакван добив от маркираната дървесина 269 лежаща маса, куб.м.



