

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпись: .....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

Утвърдил:.....

име, фамилия,/ подпись: .....

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

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

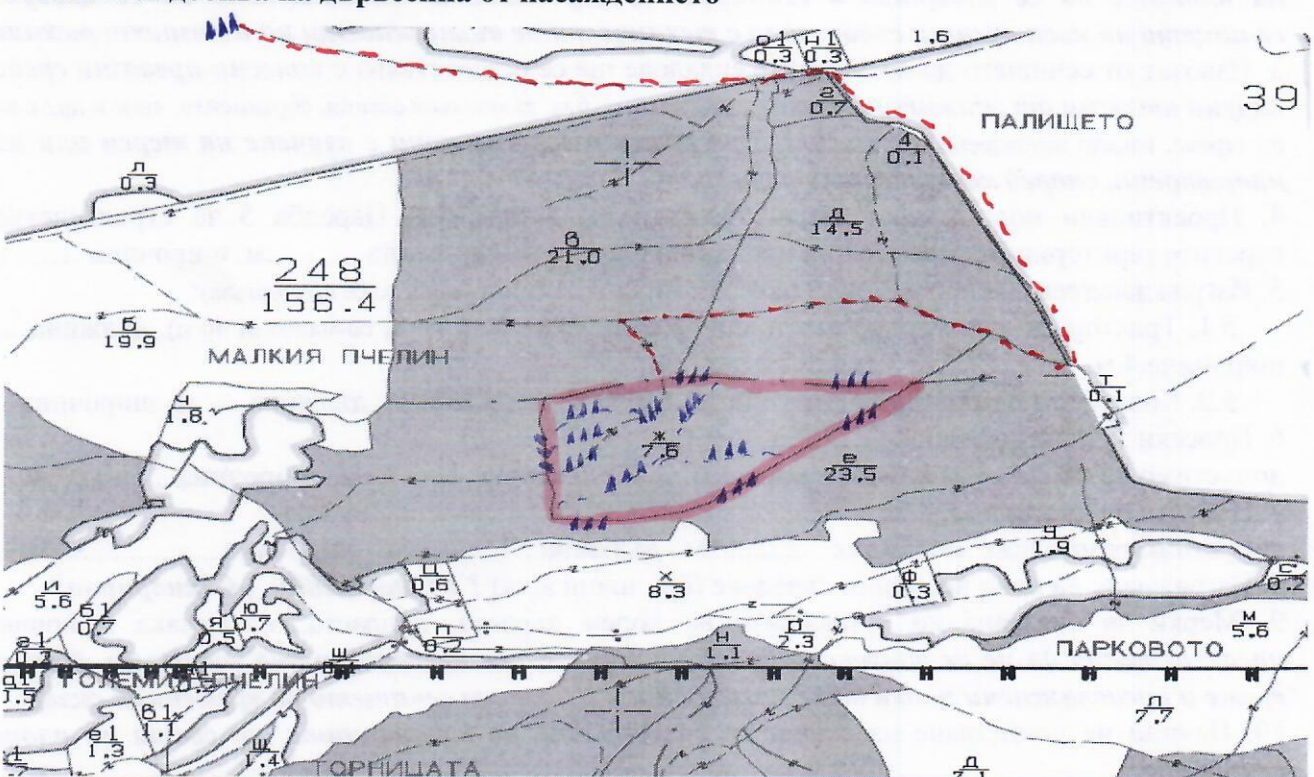
За добив на дървесина от отдел **248** подотдел „**ж**“

На ТП ДГС/ДЛС/УОФС **Смядово** /попълва се само за държавни гори/

Община **Смядово**; Землище **Смядово**;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



#### Легенда:

- ||||| проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- ||||| граница на подотдел

*у.п.нг р.в. селце*

- ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- ГСМ Идея за уредуване ГСМ*

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 **28 %**

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

2. Площ на подотдела **7,6** ха Размер на сечището **7,6** ха

3. Състав по план/програма **ир10**, действителен **ир10**

4. Запас на 1 ха: с клони **125** куб.м/ха , без клони **113** куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена **23** градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина **204** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>up</i>					дърв. вид категория	<i>up</i>					
едра	<b>10</b>					дребна	-					вър- шина
средна	<b>7</b>					дърва	<b>187</b>					<b>20</b>

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

8. Средно извозно разстояние **1500м.**

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

**Извън Натура 2000. Наличие на стояща, лежаща мъртва дървесина, във всички фази на разлагане. Запазени единични биотопни дървета.**

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) **бензиномоторни триони, специализирана горска техника. Кастренето на клоните да се извършива в сечището. Разкройването на стъблата да се извършива в сечището на къси секции, съобразено с техническите възможности на извозната техника.**  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **колесни превозни средства, каруци теглени от животинска тяга** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) **на къси/дълги секции и сортименти с влечение на терен или изцяло натоварени, според характера на релефа.**

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 възможни линии: ..... бр.

допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

7. Направа на просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) **1 бр. над 1000м. „Свинарника“**

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата **В насаждението да не се допуска влечение на стъблата във възобновените участъци. При мокро време и преовлажнени почви да се преустанови извоза от сечището до временния склад.**

10. Начини на почистване на сечището **Разхвърляне на остатъците от сечта по площа на сечището.**

11. Материалите ще се извозят до временен склад **съгласно технологичния план 43°03'31"N 27°00'01"E**

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: **Да се извърши ежедневно почистване на сечището от битови отпадъци от работниците. Същите да се изхвърлят извън горските територии на определените за това места**

**ата уредба.**

13. Всичк

изисквани:

противопо

основните работи да се извършват съгласно  
опасни условия на труд в горите и правилата за

7 л. 59 от 33 л. 1

**Изготвил**

дата: **13.06.**

Място на и

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: **12493/31.08.2016 г.**

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

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпись: .....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Утвърдил:.....

име, фамилия,/ подпись: .....

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

дата:.....г.,

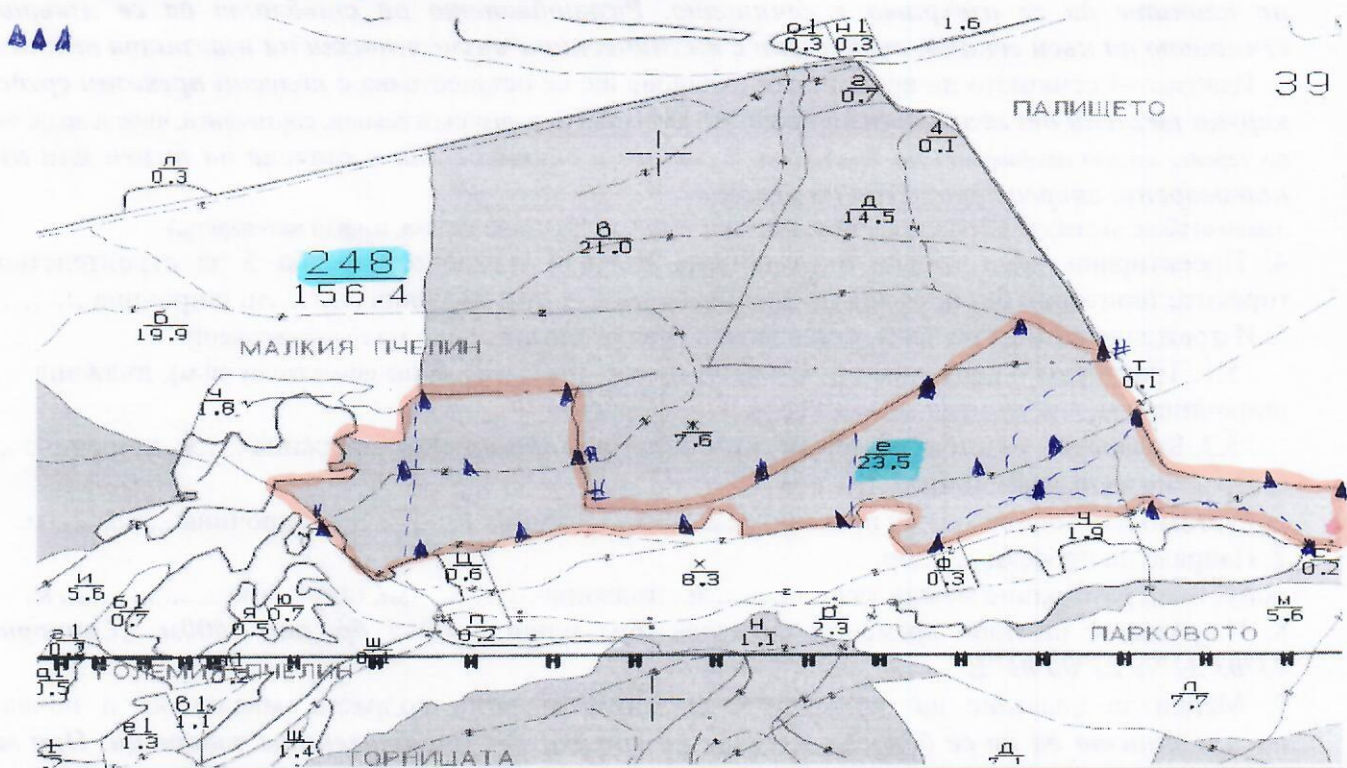
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**За добив на дървесина от отдел **248** подотдел **"E"**

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

Община Смядово; Землище гр. Смядово;

имот с (кадастранен 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 *на 1000 m*

===== съществуващ автомобилен път

XXXXXX трасе на възможна линия

~~~~~ просека

==== проектиран автомобилен път

Граница *из податък*

✗ място за отпадъци и ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за възможни 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 90 %

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

2. Площ на подотдела 23,5 ха Размер на сечището 23,5 ха

3. Състав по план/програма: цер-10; действителен: цер-10;

4. Запас на 1 ха: с клони 112 куб.м/ха, без клони 103 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 14 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 1126 лежаща маса, куб.м

| дърв. вид<br>категория | цер |  |  |  | дърв. вид<br>категория | цер  |  |  |  |  |  |          |
|------------------------|-----|--|--|--|------------------------|------|--|--|--|--|--|----------|
| едра                   | 54  |  |  |  | дребна                 | -    |  |  |  |  |  | вър-шина |
| средна                 | 12  |  |  |  | дърва                  | 1060 |  |  |  |  |  | 84       |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) подраста е представен от вида цер със средна височина 0,80 до 1,5 м. и покритие 60-70 %.

8. Средно извозно разстояние 1100 м;

9. Други характеристики на насаждението, .....

### 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад **бензиномоторни триони, специализирана горска техника. Кастренето на клоните да се извърши в сечището. Разкройването на стъблата да се извърши в сечището на къси секции, съобразено с техническите възможности на извозната техника**

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **колесни превозни средства, каруци теглени от животинска тяга** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) **на къси/дълги секции и сортименти с влечение на терен или изцяло натоварени, според харктера на релефа.**

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

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството на горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 възможни линии: .....бр.

допустимо разстояние между просеките .....м., дължина .....м., широчина .....м.

7. Направа на просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина .....м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) **1 бр. над 1000м. „Свинарника“ 43°03'31"N 27°00'01"E**

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата **В насаждението да не се допуска влечение на стъбла във възобновените участъци. При мокро време и преовлажнени почви да се преустанови извоза от сечището до временнния склад.**

10. Начин на почистване на сечището **Равномерно разхвърляне на остатъците от сечта по площа на сечището.**

11. Материалите ще се извозят до временен склад **съгласно технологичния план**

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 извърши ежедневно почистване на сечището от битови отпадъци от работнищите. Същите да се изхвърлят извън горските територии на определените за това места. Да се спазва ЗБУТ, ЗГ и нормативната уредба.**

13. Всички операции по подготовкителни изискванията на Правилника за здравословна противопожарна безопасност в горите.

**Изготвил:** Георги Димитров Господинов  
дата: 09.09.2024 г.,

Място на издаване: Смядово.

№ и дата на удостоверилия за упражняване на лесовъдска практика: 14303/15.09.2020 г.

ршват съгласно  
те и правилата за

71. 59 от 331

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