

Имот ЗАЛИЧЕНО НА
ВИТОВАНУКЕ
 /име, фи ЗА 59 от ЗЗЛД
 дата:
 № и дат ЗАЛИЧЕНО НА ване на
 лесона ОСНОВАНИЕ 2012
ЗА 59 от ЗЗЛД

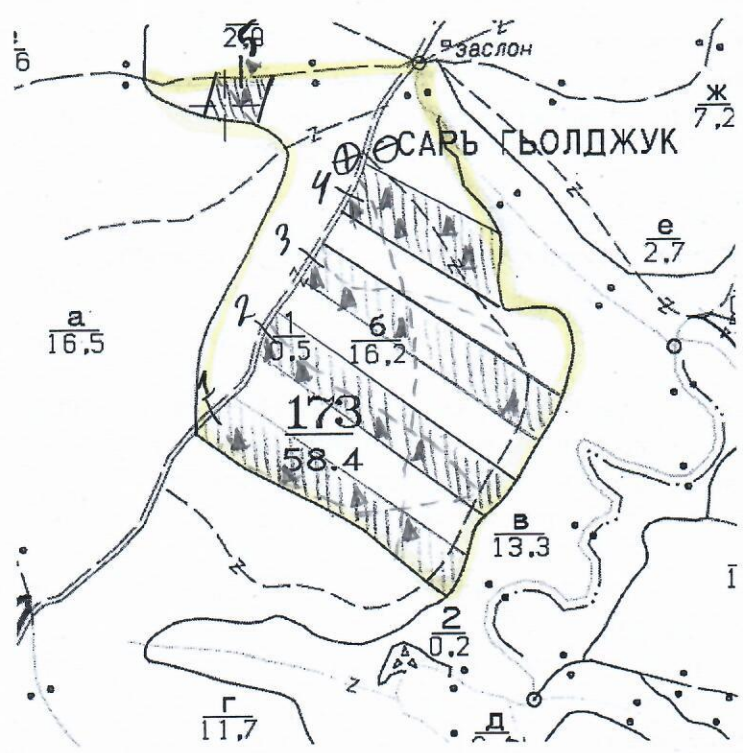
Одобрил:.....

 име, фамилия, / подпис:
 дата:Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесопъдека практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 173подотдел..... 5
 На ТН ДГС/ДНЕ Тр. праводия /потъва се само за държавни горил
 Община Тр. праводия; Землище Битково;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъва се само за недържавни горил

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | <u>леташце</u> |
| съществуващи извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващ автомобилен път | временен склад |
| технологична просека | трасе на въжена линия |
| <u>П.С.М.</u> | проектиран автомобилен път |
| | <u>I.50</u> |

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 *ч.р. постр. ок. др-201* / интензивност *100* %
 2. Площ на подотдела *162* ха Размер на сечището *8.1* ха
 3. Състав по план/програма *ч.р.-7.51-3*, действителен *ч.р.-51*
 5. Запас на 1 ха: с клони *138* куб.м/ха, без клони *122* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *4°* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежанца маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>ч.р.</i> | <i>51</i> | | | дърв. вид категория | <i>ч.р.</i> | <i>51</i> | | | | |
|---------------------|-------------|-----------|--|--|---------------------|-------------|------------|--|--|--|------------|
| едра | <i>293</i> | <i>41</i> | | | дребна | <i>-</i> | <i>-</i> | | | | Вършина |
| средна | <i>39</i> | <i>18</i> | | | дърва | <i>466</i> | <i>116</i> | | | | <i>110</i> |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Подрастът е много дребно съставен и височината е 1-1.5 м. равномерно разположен по площта*
 9. Средно извозно разстояние *50 м*
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
Зона местоподготвяне Олош, н.ч. м.ст. 91 МО; зона ивица 2039

III. Технологични указания

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*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *Брецима и зима*
дрова *метод на зима на техникост*
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *Кети*
с кети
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. ширинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Данесе данука на гоня вана на отов на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерна разска в края на сечището*
 11. Други указания: *да не се дава зачаране вене на ивица*
или на ивица на ивица да се изкаже и да се временна на среден
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
 12. 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.

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изгс Заличено на
Ришард Кс
 за. 59 кв 331Д
 /име, с
 дата: 11.11.2012 г.,
 № и Заличено на княване на
 лесо всичване 16.2012

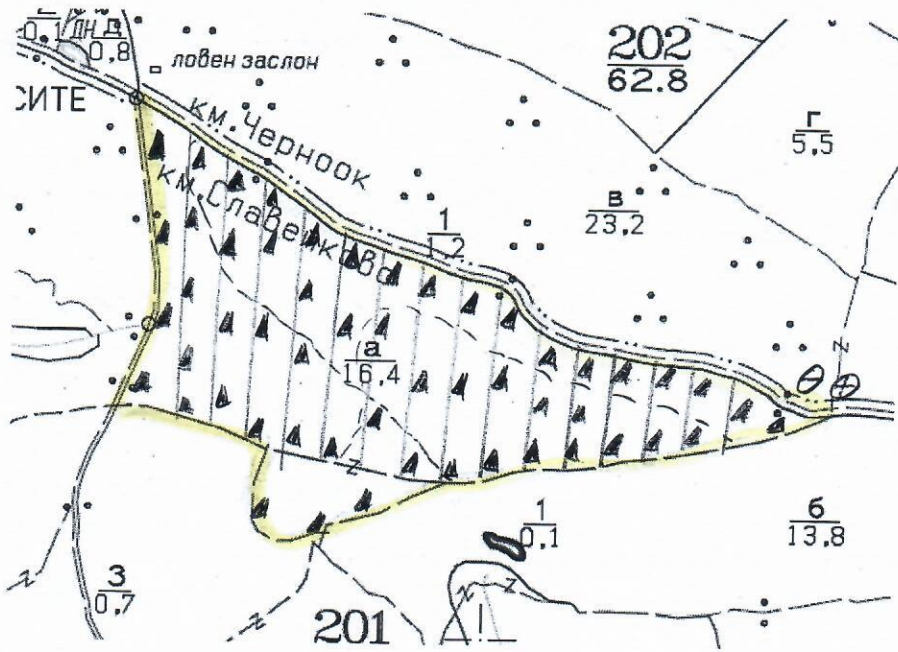
Одобрил:

 име, фамилия, / подпис:
 дата: г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесоуводска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 201подотдел..... а
 На ТП ДГС/ДЛС..... 11.11-21/потътва се само за държавни гори/
 Община Трън; Землище Славейково;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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
- ~~~~~ технологична просека
- ⊕ Т.Б.О.

- ▭ Просека
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ⊕ Т.Б.О.

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 *15%*
 2. Площ на подотдела *16.4* ха Размер на сечището *16.1* ха
 3. Състав по план/програма *УР 7 ДЛ 3*, действителен *УР-ДЛ-ЛП*
 5. Запас на 1 ха: с клони *126* куб.м/ха, без клони *115* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *6°* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *276* лежаша маса, куб.м.

| дърв. вид категория | УР | ДЛ | ЛП | дърв. вид категория | УР | ДЛ | ЛП | вършина |
|---------------------|----|----|----|---------------------|-----|----|----|---------|
| едра | - | - | - | дребна | 8 | 5 | 6 | 50 |
| средна | 61 | 16 | 11 | дърва | 119 | 25 | 25 | |

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

9. Средно извозно разстояние *20-50 м*

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

Зона мексод, ОЮЧ, ном, мексод, ЯМО, зона ивица 2039

III. Технологични указания

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*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специализирано* *техника* или *зич. ватинска ТЛГО* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *к.з.и. секции*

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

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

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

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

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

да не се правят фигури на оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището *равномерно разк. вързване из сечището*

11. Други указания: *ранно се допуска разк. вързване на отпадъците в сечището - само на определените за целта места*

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. 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.

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: