

Одобрил: *инж.*

/име, фамилия и

дата: 23.03.2020г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 14675/29.09.2021г.заличено на основание
чл.96, ал.3 от НУРВДГТ
вр. с § 1, т.1 от ЗЗЛД

Утвърдил:

име, фамилия

/попълва се с

дата: 23.03.2020г.

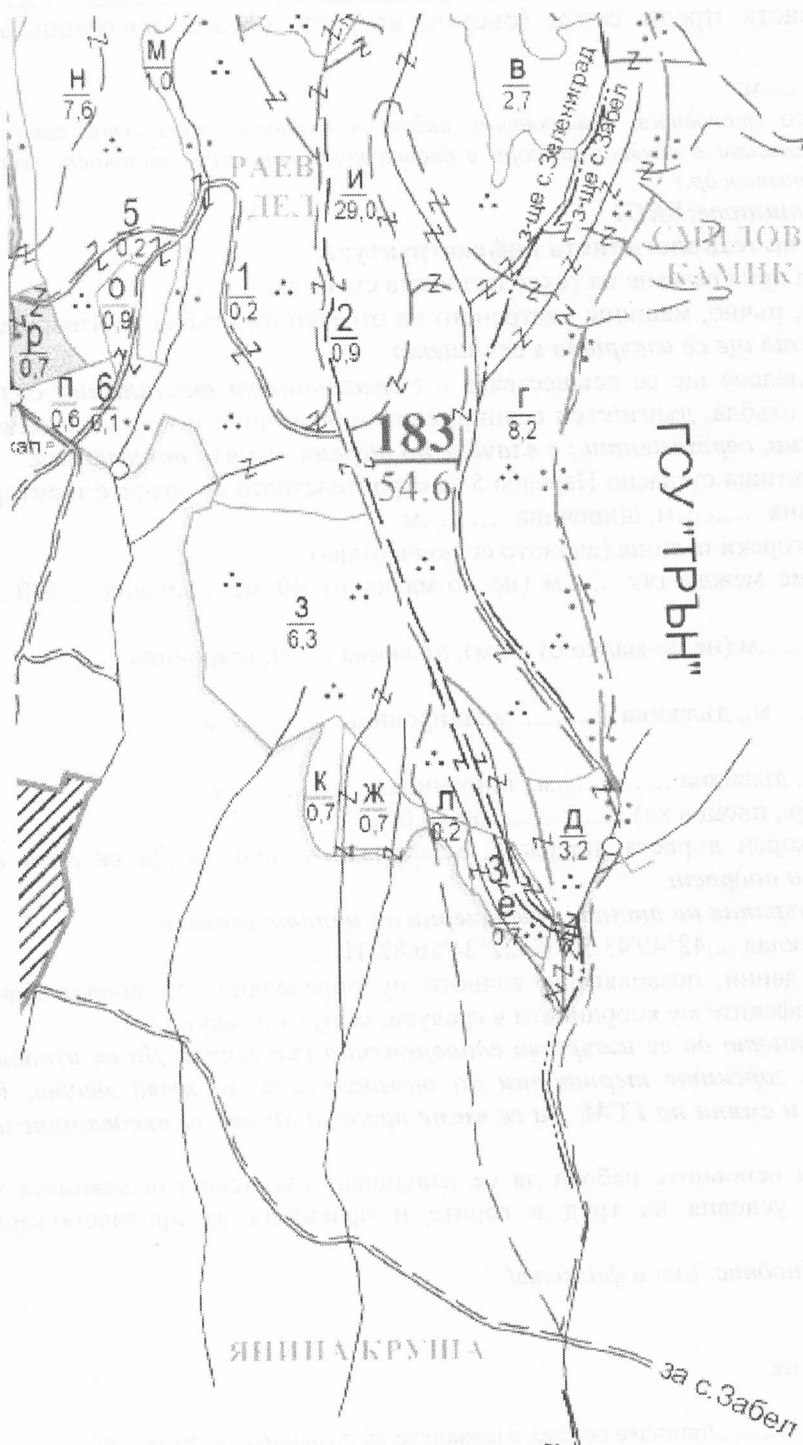
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 8397/20.11.2012г.заличено на основание
чл.96, ал.3 от НУРВДГТ
вр. с § 1, т.1 от ЗЗЛД**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №1**

За добив на дървесина от отдел.....183.....подотдел.....д.....

На ТП ДГС/ДЛС.....Трън...../попълва се само за държавни гори/

Община.....Трън.....; Землище.....Зелениград.....;

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
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ~~~~~ технологична просека
- ==+==+ проектиран автомобилен път
- граница на подотдел
-
- смяна на ГСМ
- место за битови отпадъци

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-котловина** / интензивност **20%**
Втори вид сеч **Техническа** / интензивност **100%**
2. Площ на подотдела **3,2** ха Размер на сечището **3,2** ха
3. Състав по план/програма **чб10, трп, ак, цр, чб, глг, трп**; действителен **чб10, трп, ак, цр, чб, здб, гбр, чриш**
4. Запас на 1 ха: с клони **380** куб.м/ха, без клони **329** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **17** градуса
6. Очакван добив от маркираната дървесина **198** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чб+ вип	трп вип	дърв. вид категория	чб	ак вип	здоб вип	цр вип	трп вип	гбр вип	бк вип	чриш вип		
едра	111 +12		дребна									вър-	
средна	30+ 9	1	дърва	5+3	13	4	4	3	1	1	1	а	

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
8. Средно извозно разстояние **1300** 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, вододайки зони, биологично разнообразие и др.)

BG0002112 Руй.; ВКС_1_1_33 по Дир. за птиците; ВКС4

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) **БМТ, кастренето ще се извършва в сечището.**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **животинска теглителна сила и специализирана горска техника** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) **дълги/къси секции, сортименти,; 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 м. ширина 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 ... **400** ... м, ширина 4 м. Ремонт на съществуващи.
5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
7. Направа на просеки бр.
допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) **2бр x 0,01 ха**
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата **Да се пази от механични повреди оставащия дървостой и подраст.**
10. Начини на почистване на сечището **Разхвърляне на отпада равномерно по цялото сечище.**
11. Материалите ще се извозят до временен склад **42°49'43.53"С. 22°34'50.82"И.**
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: **Почистването на сечището да се извършва едновременно със сечта; Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места. На сечището да се обособят места за боклук и смяна на ГСМ. Да се вземе предвид листа за предварителна идентификация.**
13. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за **заличено на основание чл.96, ал.3 от НУРВДГТ** условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите
Изготвил: **вр. с § 1, т.1 от ЗЗЛД** подпис, име и фамилия/
дата: 23.03.2026
Място на издаване:
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **14202/08.07.2020г.**
ЗАПОЗНАТ с технологичния план: **1** /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:

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **Постепенно-котловина** / интензивност **20%**
Втори вид сеч **Техническа** / интензивност **100%**
2. Площ на подотдела **6,3** ха Размер на сечището **6,3** ха
3. Състав по план/програма **чб10, трп, ак, ир, чб, глг, трп**; действителен **чб10, трп, ак, ир, чб, збб, кл**
4. Запас на 1 ха: с клони **380** куб.м/ха, без клони **329** куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена **21** градуса
6. Очакван добив от маркираната дървесина **392** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чб+ вип	дърв. вид категория	чб вип	ак вип	збб вип	ир вип	трп вип	кл вип	
едра	190+40	дребна	1						вършин
средна	53+30	дърва	51+9	13	1	2	1	1	а

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

8. Средно извозно разстояние 1500 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

BG0002112 Руй.; ВКС_1_1_33 по Дир. за птиците; ВКС4

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) **БМТ, кастренето ще се извършва в сечището.**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **животинска теглителна сила и специализирана горска техника** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) **дълги/къси секции, сортименти, 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 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 ... 910 ... м, широчина 4 м. Ремонт на съществуващи.

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 просеки бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 2бр x 0,01 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата **Да се пази от механични повреди оставащия дървостой и подраст.**

10. Начини на почистване на сечището **Разхвърляне на отпада равномерно по цялото сечище.**

11. Материалите ще се извозят до временен склад 42°49'43.33"С..22°34'52.00"И

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: **Почистването на сечището да се извършва едновременно със сечта; Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места. На сечището да се обособят места за боклук и смяна на ГСМ. Да се вземе предвид листа за предварителна идентификация.**

13. Всички опер. работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за безопасност в гор. на труд в горите и правилата за противопожарна

Изготвил:
дата: 15.04.2026г.

Място на издаване: **гр. Трън.**

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **6265/26.03.2012г.**

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: I /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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: