

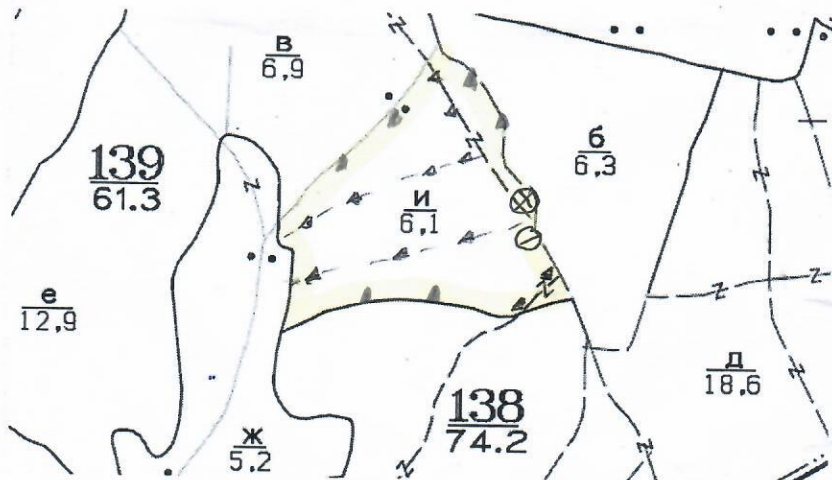
Изготвил от
 /име, фамилия/
 дата:
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдство
 Година
 Година
 Година

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Одобрил:
 /име, фамилия/, подпись:
 дата:г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел подотдел
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
 Община /попълва се само за недържавни гори/
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ; Землище;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- ГСМ

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ТБО

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 пост.-кобловица / интензивност 90 %
 Втори вид сеч / интензивност
2. Площ на подотдела 6,1 ха Размер на сечището 6,1 ха
3. Състав по план/програма дръв. блок, действителен дръв. блок
5. Запас на 1 ха: с клони 94 куб.м/ха, без клони 75 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 12 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 340 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>др</u> <u>едра</u>	<u>51</u> <u>-</u>		дърв. вид категория	<u>др</u> <u>дребна</u>	<u>51</u> <u>-</u>		отпад - <u>19</u>
	<u>др</u> <u>41</u>							
средна	<u>24</u>	<u>9</u>		дърва	<u>173</u>	<u>63</u>		вър- шина <u>41</u>

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 44,10; 5; 9,5; 10,8;

9. Средно извозно разстояние 20-50m;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)
БЛС-11.33 BG-0002038 - зона птици

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, а кастренето ще се извърши в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с живобанска 7410 или специализирана горска техника

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

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 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) -

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата.

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

Да не се използват живи стоящи дървета

10. Начини за почистване на сечището работилерно разхвърляне на всичкият

11. Други указания: използват се обходи на отсечените за целта места и да се изхвърлят на регулаторни 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 позовителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позовително за сеч №

/ трите имена, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Из заличен че
осигуряватс
име
дата
№ и заличен че
лесо: осигуряватс
гл. б9 от 331д

сняване на

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

име, фамилия,/ подпись:

дата: Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

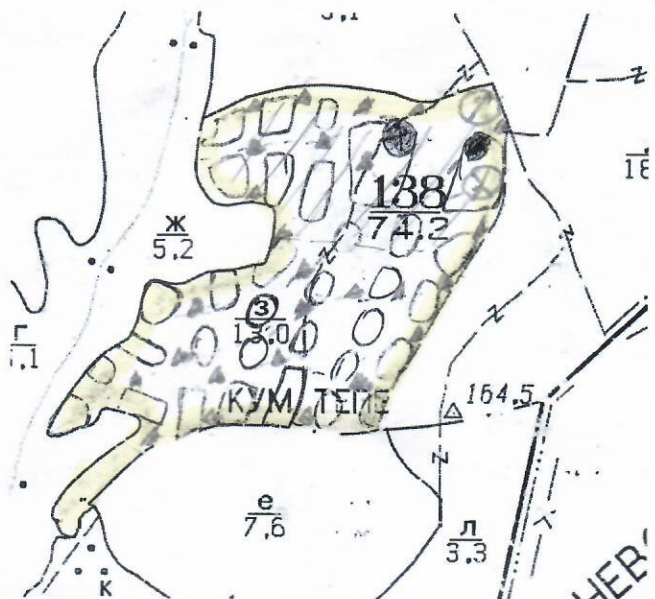
За добив на дървесина от отдел подотдел 138

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

Община /попълва се само за държавни гори/

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

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

RCM

III - горес
II - горният

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

=+==+ проектиран автомобилен път

○ T60

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 пост. котловицна / интензивност 30 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 13.0 ха Размер на сечището 13.0 ха
3. Състав по план/програма 516; 494 , действителен 516; 494
5. Запас на 1 ха: с клони 621 куб.м/ха , без клони 110 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 15 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 534 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бл	ур			дърв. вид категория	бл	ур			отпад
едра	47	40			дребна	-	72			
средна	42	40			дърва	145	190			вър- шина 64

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 516; 494; 41.0; 28н; 80

9. Средно извозно разстояние 20-50 ;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
BIC 11.38 - BG - 0002038 - зона отпад

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, а кастренето ще се извърши в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тегла или скелетална горска техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). до 100 или икономични

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата.

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

Да не се паралелят оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището кастренето, разбъркането на вертилата

11. Други указания: отпадъците ще се събират на определение за детка и ще се извеждат на регулаторни 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 позовителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позовително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Из...
/име,
дата
№ и
лесо.
Заложено къ
състрадате
21. 59 гг 331Д

Заложено къ
състрадате
21. 59 гг 331Д

княване на
11

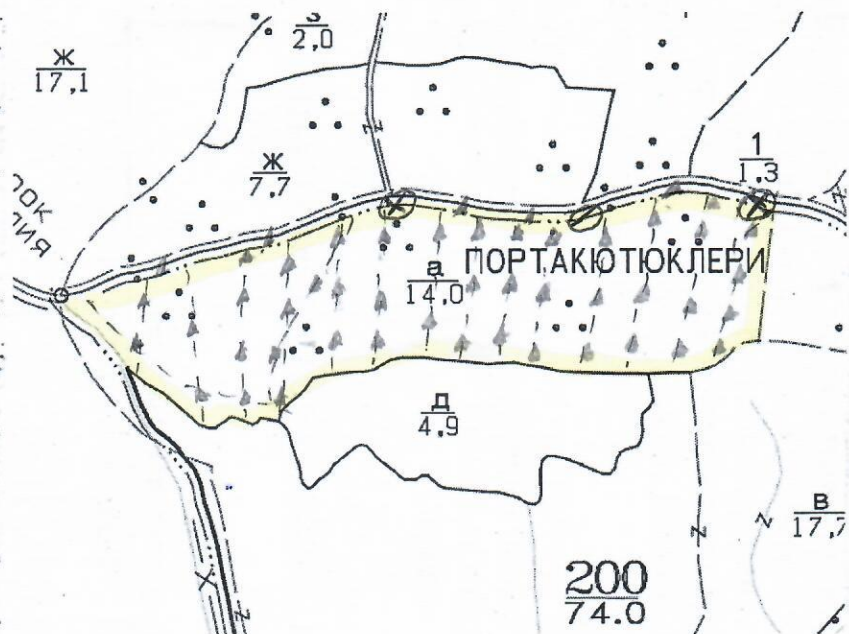
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

име, фамилия/ подпись:
дата: Г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 200 подотдел - а
На ТП ДГС/ДЛС Уловади /попълва се само за държавни гори/
Община Прекорци; Землище с. Славейково, /попълва се само за недържавни гори/
имот-с (кадастровен идентификатор/КВС) № ; Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- гори

- проектирани тракторки вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- 760

Насхемата 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 20 %
- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 110 ха Размер на сечишето 13.7 ха
3. Състав по план/програма 2008; урл: ЕЛ действителен 2008; урл: ЕЛ
5. Запас на 1 ха с клони 1133 куб.м/ха, без клони 105 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 4 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 216 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	едра	средна	дърв. вид категория	дребна	дърва	отпад
	0 -	-		12	3	22
	52	28			89	52

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

9. Средно извозно разстояние 20-50м

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

ДКС-ИМ 33 BG 0000104 - зона лесобордаки
33 BG 0002038 - зона падала

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечата ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини, кастренето на отсечените стъбла ще се извърши в сечиште, на временен склад) моторен трион, а кастренето ще се извърши в сечиште

3. Извозът от сечиште до временните складове ще се осъществява с живобианска техника или специализирана горска техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др., с влечение по терена, изцяло натоварени), ръчни или ръбени съда

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 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. Награва на технологични просеки бр.

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

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата.

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

Да не се изравняват оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечишето разбъркане на корицата

11. Други указания: Стъблата са се събират на определени места за

цела места и са разбърнат на региони

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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 - /

Чи и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: