

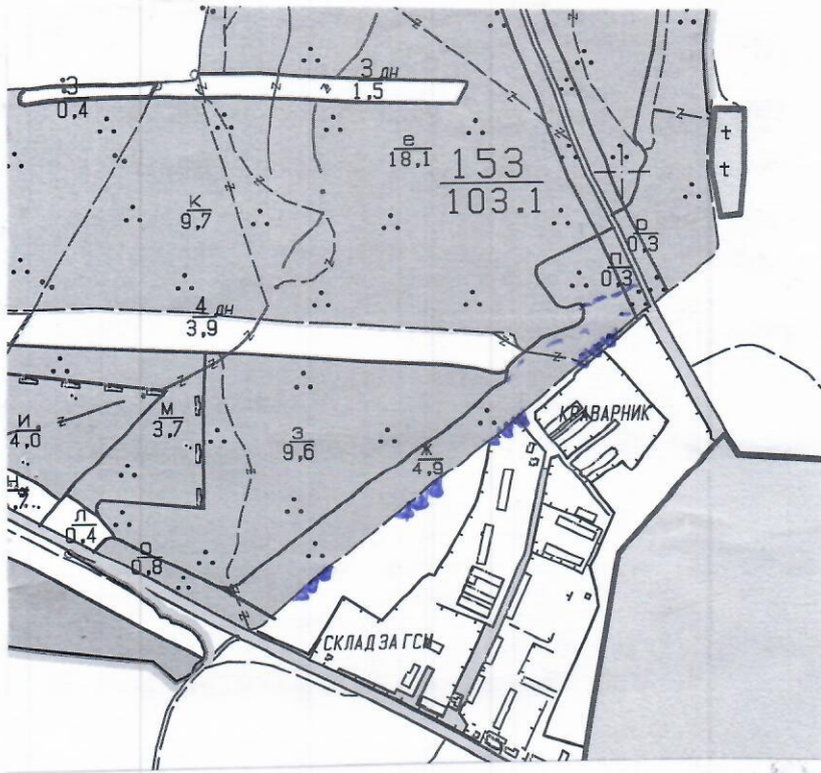
Изготвил: Тодор Ангел
 /име, фамилия / подпис:
 дата: 16.11.92 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 4597/112

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 153 ПОДОТДЕЛ Н
 На ТП ДГС/ДЛС Преслав /попълва се само за държавни гори/
 Община В. Преслав, Землище с. Златар;
 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 |
| LLLLLLL | технологична просека | ==+==+== | проектиран автомобилен път |
| □ | | □ | |

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта *пробирка* / интензивност *15* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *4.9* ха Размер на сечището *4.9* ха
 3. Състав по план/програма *2.бор 5, 8.бор 5*, действителен *2.бор 5, 8.бор*
 5. Запас на 1 ха: с клони *455* куб.м/ха, без клони *378* куб.м/ха
 6. Среден наклон на терена *3* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *278* лежаща маса, куб.м.

дърв.вид / категория	<i>2.бор</i>		<i>8.бор</i>		дърв.вид / категория	<i>2.бор</i>		<i>8.бор</i>		вършина
	едра	средна	едра	средна		дърва	едра	средна	дърва	
едра	<i>46</i>	<i>32</i>			дърва	<i>x</i>	<i>x</i>			<i>11</i>
средна	<i>10</i>	<i>17</i>			дърва	<i>43</i>	<i>20</i>			

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние *30 м*
10. Други характеристики на насаждението (*токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Патура 2000, защитени видове, описани в доклада за зори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*)

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 сечището, на временен склад) *моторен трион кастренето ще се извърши в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специализирана горска техника*
 на (цели стъбла, дълги къси секции, боргименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
на къси и дълги 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, младияка и почвата *спазване на технологията на сечта и извоза*
10. Начини за почистване на сечището *работно-крупно разхвърляне на вършината*
11. Други указания: *да се спазват екологичните изисквания*
- 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 позволителното за сеч №

..... (трите имена, подпис, дата)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоходска практика:

Изготвил: И. Конев

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

Име, фамилия / подпис: ИИ

Име, фамилия / подпис:

Дата: 15.11.22 Г.

Дата: Г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 4344/2011

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

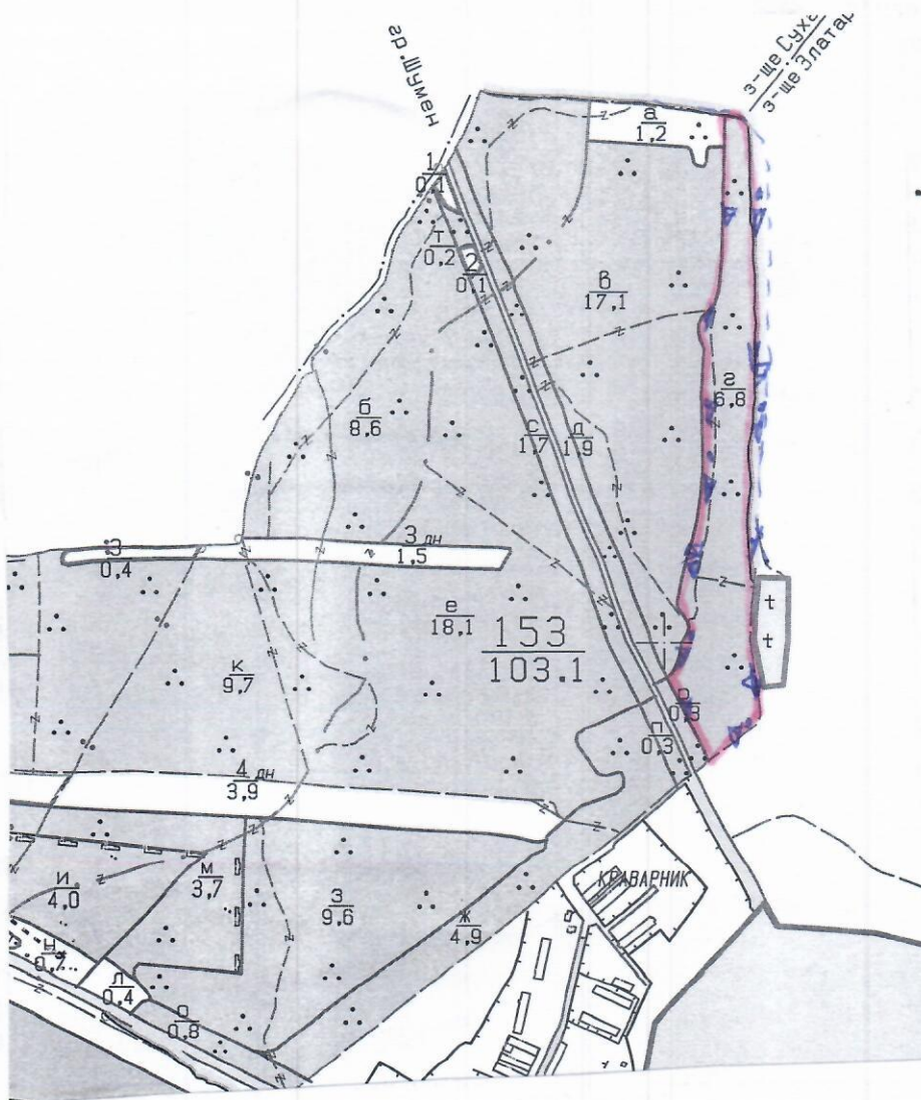
За добив на дървесина от отдел 153 ПОДОТДЕЛ Т

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

Община В. Преслат, Землище Златогор

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

LLLLLLLL технологична просека

==+==+== проектиран автомобилен път

• GSM

Б. Дан. от Д.

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта Пробирка / интензивност 10 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 6.8 ха Размер на сечището 6.8 ха
3. Състав по план/програма Б.Б.-4, Б.Б.-4, Цер-1, Цер-1 действителен Б.Б.-4, Б.Б.-4, Цер-1, Цер-1
5. Запас на 1 ха: с клони 415 куб.м/ха. без клони 346 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 3 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 362 лежаща маса, куб.м.

дърв.вид категория	Б.Б.	Б.Б.	Цер	Липа	дърв.вид категория	Б.Б.	Б.Б.	Цер	Липа		
едра	60	128	-	-	дребна	-	-	-	-	вър-	
средна	19	23	-	2	дърва	45	33	4	8	шина	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние 100
10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Патура 2000, защитени видове описани в доклада за зори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водообитни зони, биологично разнообразие и др.)

Не ползваме възв. ВКС

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) БМВТ
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Специализирана горска техника и/или извозачески транспортни средства (цели стъбла, дълги къси секции, боргименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) Дълги къси секции и боргименти
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 - разстоянието 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) Да се използват съществуващите горски пътища за гор. склад
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Спазване на екологичните изисквания при сечи и извоз
10. Начини за почистване на сечището
11. Други указания:
12. Да се изпаят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
 Всички операции по подотвителните 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 разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал.2 от ЗГ, на което е издадено разрешителното за сеч №

..... /трите имена, подпис, дата/
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: