

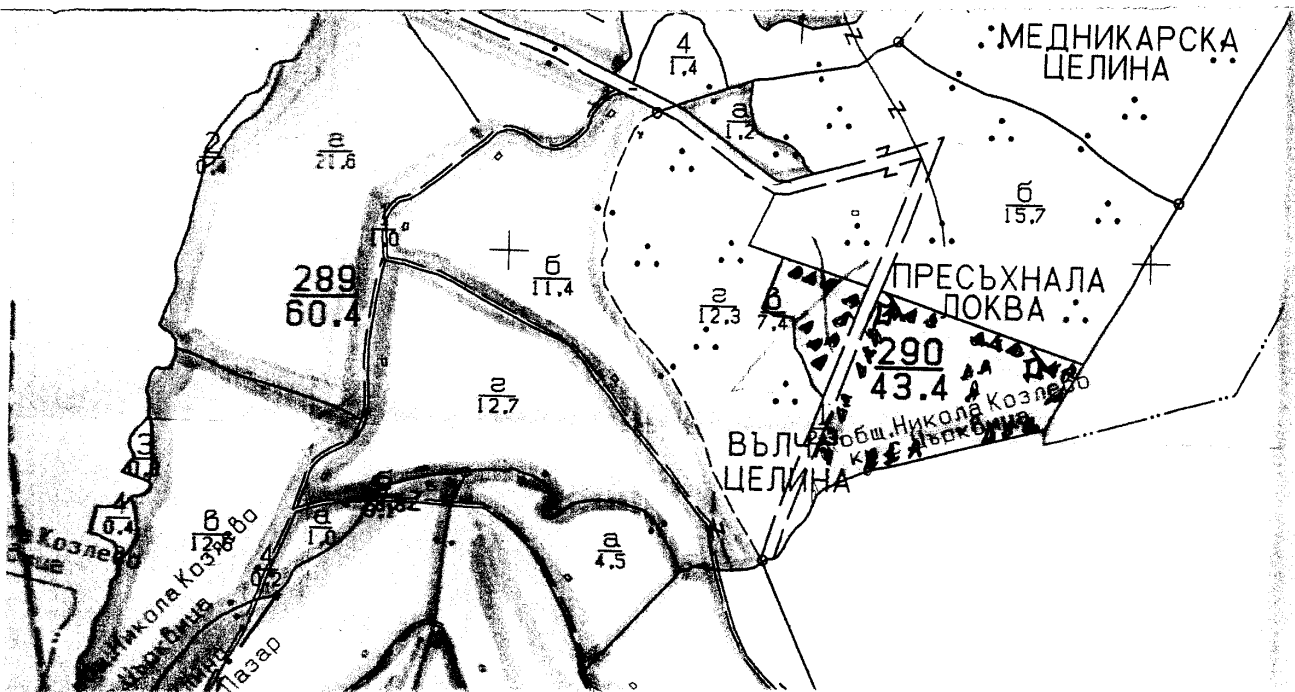
21.59 331A

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 290подотдел..... В
На ТП ДГС/ДДС..... Нови пазар..... /попълва се само за държавни гори/
Община..... Никола Козлево, Землище..... В.Б.К.В.К.Ц.А.....;
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
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
-

- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- =+=+=+ проектиран автомобилен път
- ▭ Добив от насаждение

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 *ПРОРЕМ ДАМЕ* / интензивност *20%*
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *7.4* ха Размер на сечището *7.4* ха
 3. Състав по план/програма *ДТ. 3922 КА. А* , действителен *ДТ. 3922 КА. 2*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *104* куб. м/ха , без клонови куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *0* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	<i>БД</i>				дърв. вид категория	<i>БД</i>	<i>КП</i>				<i>БД/КП</i>
едра					дребна						ВЪР-ШИНА
средна	<i>16</i>				дърва	<i>151</i>	<i>20</i>				<i>12/1</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние *150*;
 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.)
не попада в natura 2000

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) *МОТО РЕМ АПРИАН, КАСТРЕНЕТО В СЕЧИЩЕТО*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *С. П. Е. У. П. Ч. З. Р. О. Н. А.* *МЕХНИЧ* или *КЕРЪЦИ* с *У. П. Ч. З. Р. О. Н. А.* *КОЛЕНА* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
НА Д. Б. В. С. С. З. И. Ч. З. Р. О. Н. А. 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 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) *ДА СЕ ИЗПОЛЗВАТ ТРИОННИ* *ПРОСТРАНСТВА* *ДА ИЗВОЗИ* *ПЪТИЩА*
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата *СОРТИМЕНТИТЕ ДА СА ДОБРЕ СЪХРАНЕНИ И ИЗЦЯЛО НАТОВАРЕНИ*
 10. Начини за почистване на сечището *РАБОТНОТО РАЗЧИСЛЕНИЕ И ЧАСТТА ПЪТИЩА*
 11. Други указания: *ДА СЕ СЪБЛЪЖИ И СЪРЪЖИ ЗА ПЪТИЩАТА НАТОВАРЕНИ*
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:

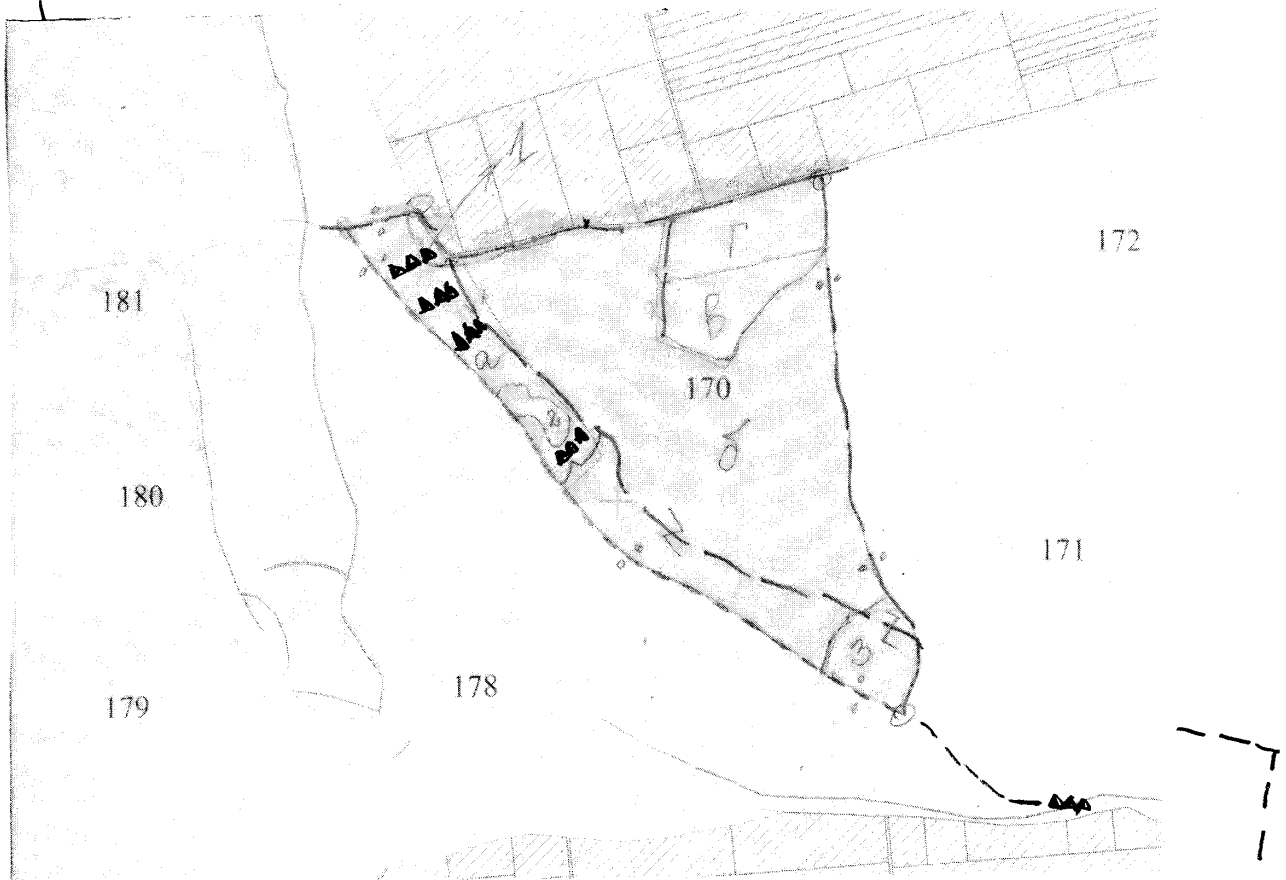
21.59 331A

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел..... 170подотдел..... А.....
На ТП ДГС/ЛДС..... Нови мазор..... /потъква се само за държавни гори/
Община..... И. Козлево.....; Землище..... с. П. мазор.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква 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 |
| □ | | □ | |

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 гора / интензивност 100 %
 2. Площ на подотдела 3,3 ха Размер на сечището 3,3 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма AK 10 действителен ак 10
 4. Запас на 1 ха: с клонови 76 куб.м/ха, без клонови 1 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 4 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 390 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>AK</u>				дърв. вид категория	<u>AK</u>					отп	<u>19</u>
едра	<u>-</u>				дребна	<u>2</u>					вършина	<u>44</u>
средна	<u>18</u>				дърва	<u>307</u>						

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние 300 ..;
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.)
не попада в natura 2000

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) сечта ще се извърши със БМТ, кастреникът във върха в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Смеч. гор.
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на къси дълги секции 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 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, подраства, младияка и почвата Спазване на мерките за сертифициране
10. Начини за почистване на сечището Работвателни по бялата територия
11. Други указания: Спазване на мерките за безопасност за работата и противопожарен инструктаж
- 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 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:

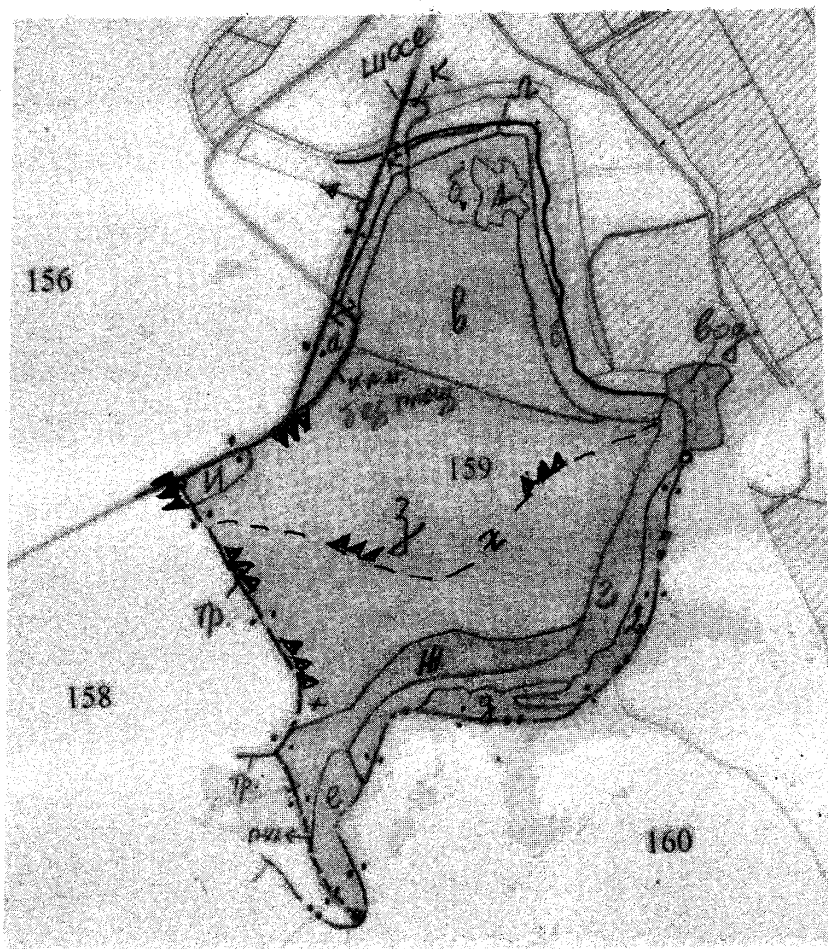
21.59 331A

Образец по чл. 53, ал. 5 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 159 подотдел 3
На ТП ДГС/ДПС НОВИ НАСАД. /потъква се само за дървоасащи гори/
Община А. КОБЛЕВО; Землище ЧАМ ЧИМЕВ;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква 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 |
| □ | | □ | |

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 Прорядване / интензивност %
 2. Площ на подотдела 24,0 ха. Размер на сечището 24,0 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма Д. Б. В. А. 2 действителен Д. Б. В. А. 2
 4. Запас на 1 ха: с клонови 1,0 куб.м/ха, без клонови куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 1 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 630 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>Д</u>	<u>Б</u>	<u>В</u>	<u>А</u>	дърв. вид категория	<u>Д</u>	<u>Б</u>	<u>В</u>	<u>А</u>	вършина
едра	-	-	-	-	дребна	-	-	-	-	
средна	<u>9</u>	-	-	-	дърва	<u>365</u>	<u>100</u>	<u>50</u>	-	

8. Наличие и характеристика на подрагта преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Д. Б. В. А. 2 5г качествена 01 0,5 30 0,6 м /
 9. Средно извозно разстояние
 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.)

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, кастренето на отсечените стъбла в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с малкогабаритни машини или ОДВ, извозно машини или колни и автоцистерна на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) извозно машини
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина 3 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 11 бр.
 допустимо разстояние между тях 40 м., дължина 760 м., широчина 3 м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подрагта, младияка и почвата Съставно състояние на сервитутните изисквания
 10. Начини за почистване на сечището ръчно и механизирани
 11. Други указания: състояние на машините и техниката - с тях охрана на тръсти
 Да се изнесат 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: