

Изготвил:

/име, фамилия, / подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

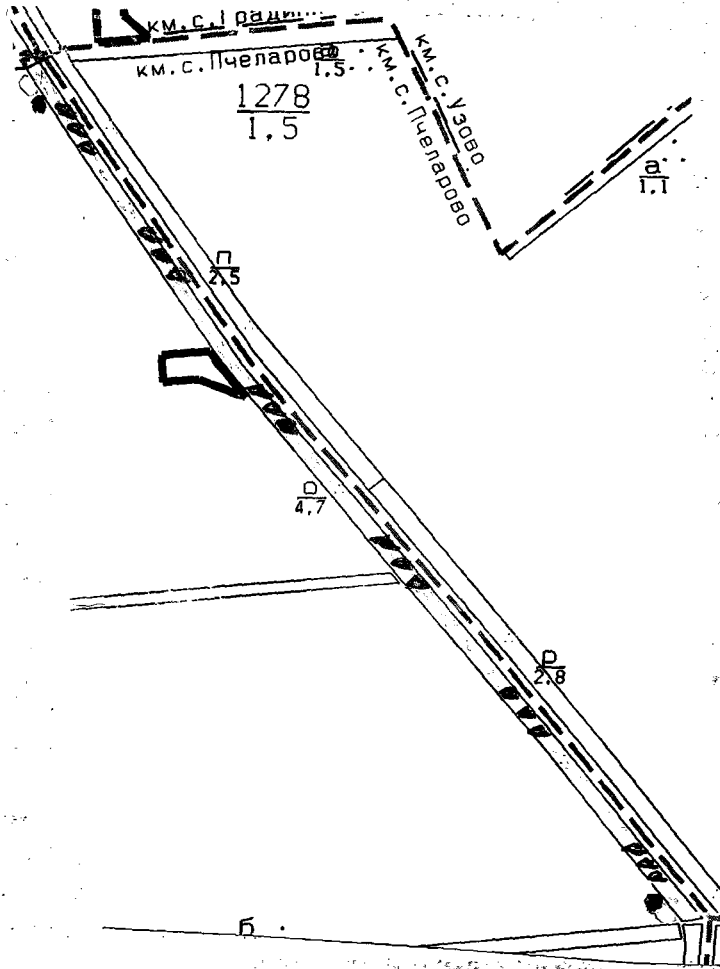
За добив на дървесина от отдел.....¹¹⁸....., подотдел.....⁰.....

На ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /потътва се само за държавни гори/

Община^{Г.к. Тошево}.....; Землище^{с. Пчеларово}.....;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- пр. тракторни вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- временен склад
- съществуващ автомобилен път
- трасе на въжена линия
- технологична просека
- проектиран автомобилен път
- Площ предвидена за сеч
- подотдел
- Място за временно събиране
- място за съхранение и зареждане на ГСМ

и съхранение на неорганични и 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: ...^{пробирка}.....^{25%}.....

- Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 4,7 ха Размер на сечището 4,7 ха
3. Състав по план/програма *ур. 2, кл. 2, пмс 2, мх 2, ак 1, глг 1* действителен *ур. 2, кл. 2, пмс 2, мх 2, ак 1, глг 1*
4. Запас на 1 ха: с клони - 174 куб.м/ха, без клони - 147 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 2 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 271 лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	пмс	мх	кл	ак	глг	срн	дърв. вид категория	ур	пмс	мх	кл	ак	глг	срн	вършина
едра	-	-	-	-	-	-	-	дребна	-	-	-	-	-	5	1	
средна	-	-	-	-	-	14	-	дърва	4	7	11	3	15	143	44	

6. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие):; *ур 7, 3 год., пмс 3, глг 2, кл. 1*
7. Средно извозно разстояние 20 м.;
8. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока конзервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) -

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижан трион, ръчно, кастренето и разкриването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просекибр.
допустимо разстояние между тях м., с дължина общо м., брой – м. и брой -м., широчина – м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно в площта определена за сеч, както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
- Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от сечта равномерно по площта , така че да не се засягат съседните поземлени имоти.
- Други указания: при извършването на сечта и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- Всички операции по подготовителните 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:

Изготвил:

/име, фамилия, / подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

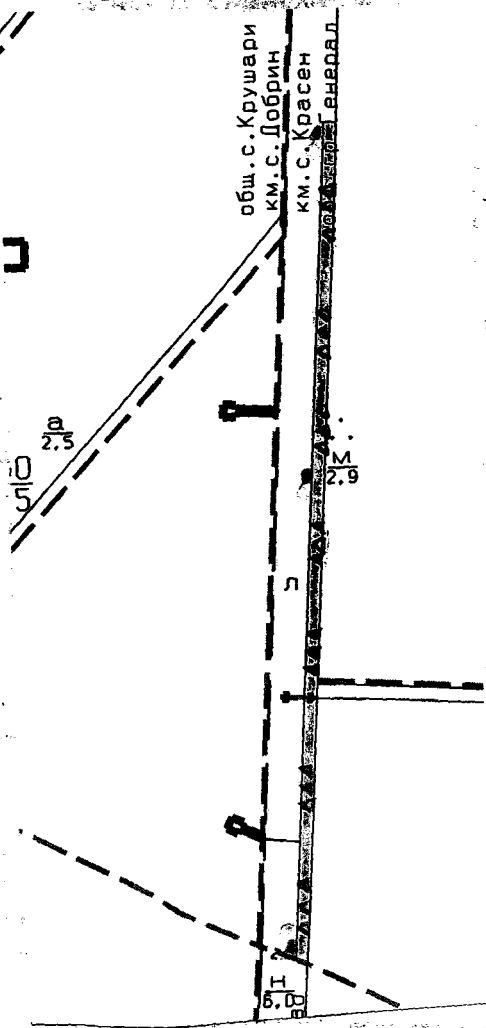
За добив на дървесина от отдел.....116....., подотдел -.....М.....

На ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /потъла се дамо за държавни гори/

Община Ген. Тошево ; Землище С. Крапец

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъла се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- пр. тракторни вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- временен склад
- съществуващ автомобилен път
- трасе на въжена линия
- технологична просека
- проектиран автомобилен път
- Площ предвидена за сеч
- подотдел
- Място за временно събиране
- място за съхранение и зареждане на ГСМ

и съхранение на неорганични и битови отпадъци

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжена линия, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: ...Пробирка 15%

- Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 2,9 ха Размер на сечището 2,9 ха
 3. Състав по план/програма КЛ. 5, УР. 3, ГЛ. 1, СР. 1, действителен
 4. Запас на 1 ха: с клони 153 куб.м/ха, без клони 72 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 2 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина - 128 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	КЛ	УР	ГЛ	СР	ОК	дърв. вид категория	КЛ	УР	ГЛ	СР	ОК	вършина
едра	-	2	8	-	-	дребна	-	1	3	-	-	
средна	2	1	4	-	-	дърва	10	14	60	19	4	

6. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие):; КЛ. 5, УР. 3, ГЛ. 1, СР. 1, ГЛ. 2.
 7. Средно извозно разстояние 20 м. ;
 8. 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

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкриването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просекибр.
допустимо разстояние между тях м., с дължина общом., брой –м. и брой -м., широчина – м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно в площта определена за сеч, както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата.
- Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от сечта равномерно по площта , така че да не се засягат съседните поземлени имоти.
- Други указания: при извършването на сечта и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- 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:

Изготвил:

/име, фамилия,/ подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

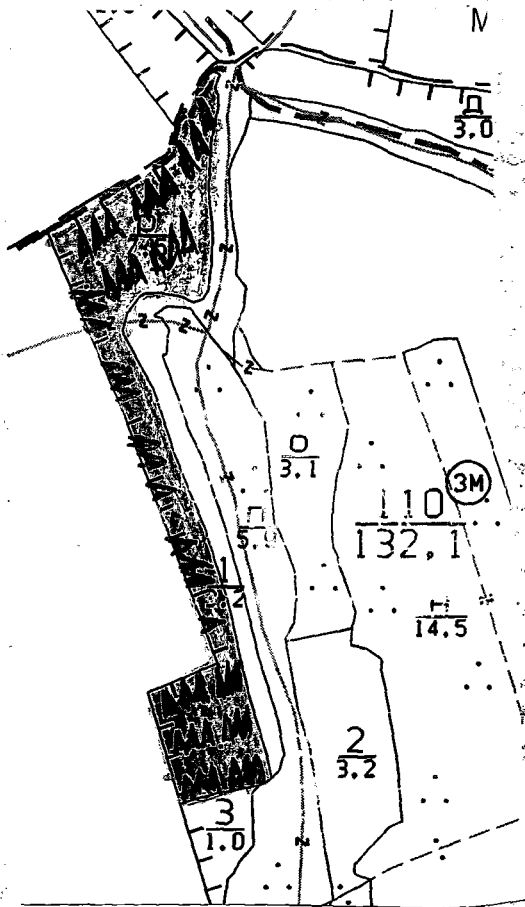
име, фамилия,/ подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №За добив на дървесина от отдел.....¹¹⁰, подотдел -^РНа ТП ДГС/ДЛС Генерал Тошево /потъква се само за държавни гори/Община Ген. Тошево; Землище с. Ронца.....;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението**Легенда:**

- | | |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | пр. тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища | временен склад |
| съществуващ автомобилен път | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| Площ предвидена за сеч | подотдел |
| Място за временно събиране | място за съхранение и зареждане на ГСМ |

и съхранение на неорганични и 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

- Вид на сечта: Гола за скалата 100%

- Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 7,5 ха Размер на сечището 4,5 ха
3. Състав по план/програма ам 10, действителен ам 10
4. Запас на 1 ха: с клони - 108 куб.м/ха, без клони - 103 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 5 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина - 6,43 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	ам				дърв. вид категория	ам							
едра	2				дребна	72							вършина
средна	113				дърва	486							шина

6. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие):; ам 10, 3 Гог.
7. Средно извозно разстояние 20 М. ;
8. Други характеристики на насаждението (моковница, 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.) -

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкрийването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тях м., с дължина общо м., брой – м. и брой -м., широчина – м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове няма да се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно в площта определена за сеч, както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
- Начини за почистване на сечището – чрез нареждане на остатъците от сечта равномерно по площта, така че да не се засягат съседните поземлени имоти.
- Други указания: при извършването на сечта и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи. Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- Всички операции по подготовителните 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: