

Зелена информация
на изготвяне чл. 9б, ал. 3
от НУРВИДГ

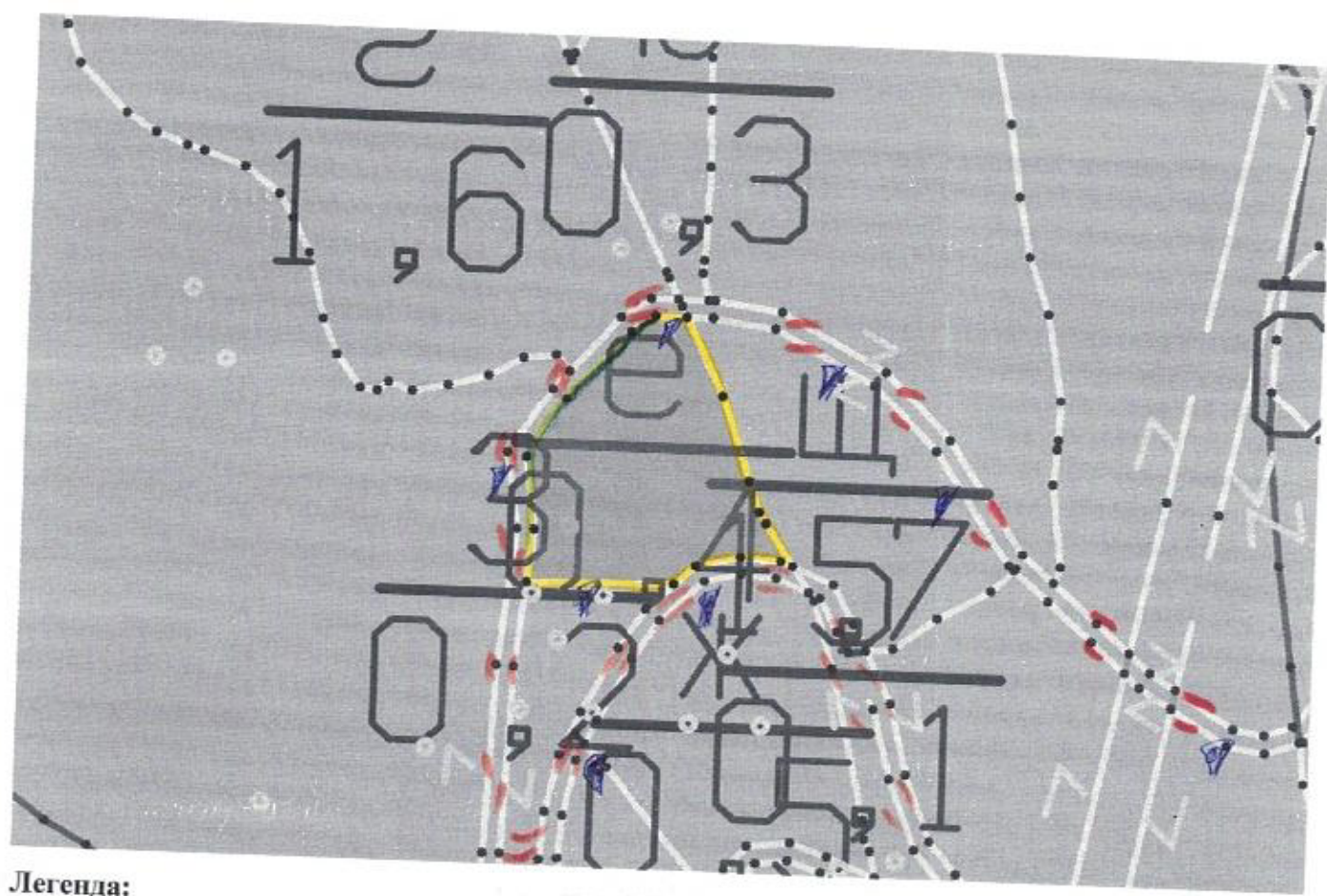
Одобрил:
/име, фамилия и подпис:/

Утвърдил:
име, фамилия, /подпис:
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
дата: г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

дата: 22.10.25.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 12.02.20 05221

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел подотдел
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС /попълва се само за държавни гори/
Община; Землище;
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 | А А А | временен склад |
| — — — — | съществуващ автомобилен път | х х х х х | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | просека | — + — + — + | проектиран автомобилен път |
| | | | Граница на пог. група |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 Сили Търко /интензивност 30. %
Втори вид сеч /интензивност %
2. Площ на подотдела 0,4 ха Размер на сечището 0,4 ха
3. Състав по план/програма 26.1КС1.РК; действителен 25
4. Запас на 1 ха: с клони 120 куб.м/ха, без клони 90 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена13.....градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 4

дърв. вид		дърв. вид		лежаща маса, куб.м.	
категория	28	категория	28		
едра	1	дребна	1		
средна	1	дърва	2		
Наличие и характеристика на подгата преди септ.				вър-	шина

7.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)	дърва	2							вършина
---	-------	---	--	--	--	--	--	--	---------

8. Средно извозно разстояние 100 м

9. 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, водоопадателни зони, биологично разнообразие и др.)

Котур-2000; ПП - Белосичо

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната инфраструктура
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машинно)

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад)

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с спец. автом. трактор разкоп. прехвърляне на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; 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: дължинам, широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (.....м дължина,м широчина).

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

6. Просеки за въжени линии: бр.

6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направление на просеки бр.

8. Изграждане на нови временни складове (бр. площ в кв.) м., дължина м., широчина м.

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

11. Материалите ще се извозят до временен склад

12. Приема се, че географските му координати в градуси, минути и секунди, когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точно му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. 1, се посочват

12. Други указания: $\frac{1}{2}$ се спазват числеността на тръва

13. 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.

Изготвил: М. Митрев /подпис, име и фамилия/
 дата: 22.10.2019 /подпис, име и фамилия/

Място на издаване: г. Перущица
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 12602/22.10.1968

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 №

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: