

Изготви:

ч. 2 от 33/12

/име, фамилия
дата: 23.08.
№ и дата на
лесовъдска

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

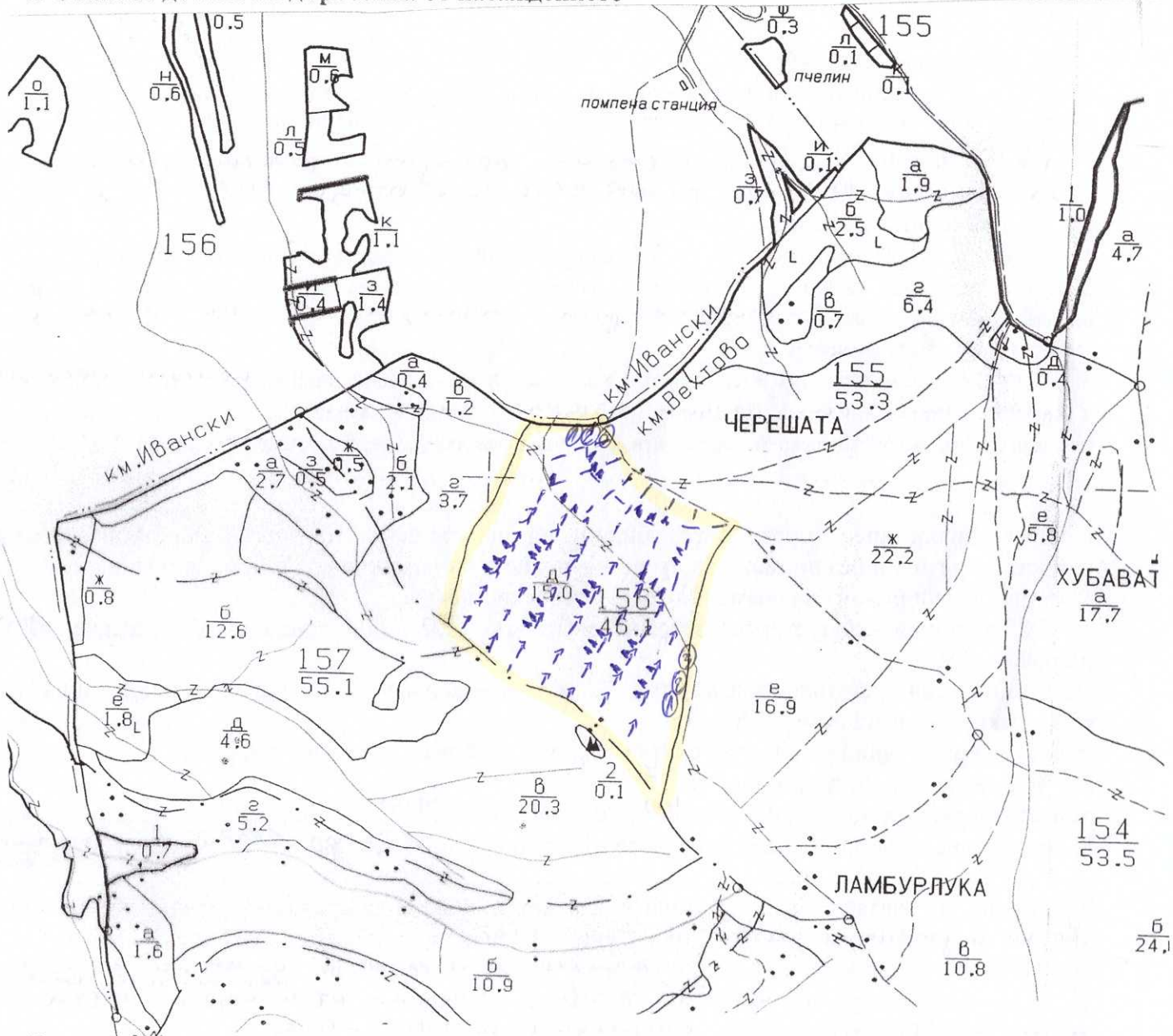
За добив на дървесина от отдел 156 подотдел 1

На ТП ДГС/ДЛС 111 га /попълва се само за държавни гори/

Община 111 га /попълва се само за недържавни 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

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

===== проектиран автомобилен път

№ 156 за залагане к ГОМ № 156 за  
режим на БМТ № 156 за отлагане  
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 последно кочловично / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч изчищане на подгъса / интензивност 70 %  
 2. Площ на подотдела 15,0 ... ха Размер на сечището 15,0 ... ха  
 3. Състав по план/програма СРЛП: ЕК-1, ГДР-1, КР-1, КР-1, КР-1, действителен СРЛП: ЕК-1, ГДР-1, КР-1, КР-1, КР-1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 230 куб.м/ха, без клони 138 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 14 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 1309 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ЛП  | ЕК | ГДР | ЧР | дърв. вид<br>категория | ЛП  | ЕК | ГДР | ЧР |              |  |
|------------------------|-----|----|-----|----|------------------------|-----|----|-----|----|--------------|--|
| едра                   | 352 | 3  | 10  | 1  | дребна                 | 10  | -  | 3   | -  |              |  |
| средна                 | 108 | 4  | 26  | 4  | дърва                  | 632 | 12 | 61  | 19 | вър-<br>шина |  |

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

9. Средно извозно разстояние .....

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовици, 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.)

БКС 1.1. Т.н. Защитени територии, провадийски рояк ико плюс  
Зона междуод, 0104 чом. междуод. 8120 зона птици 2038

## 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) Без използване на моторни, кастренето на стъблата се извършва в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с конски тегловози  
със съда на къси секции изцяло извадени  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло 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 40 м (не по-малко от 40 м), дължина 100 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 40 м., дължина 1900 м., широчина 3 м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 100...90...1000 м. Всеки брой склад е

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подроста, младинка и почвата да не се допускат битови отпадъци

10. Начини за почистване на сечището разчистване на основните отпадъци от сечището

11. Други указания: да се извърши дигаване от дървите от сечището чрез

горски пътища, които определят създаване на лесни 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 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....