

Изготвил: **Енис Узун**
 Горски стражар **чл.5, §1, б."в"**
 /име, фамилия,/ подпис: **Регламент(ЕС) 2016/679**
 дата: **21.11.23**
 № и дата на удостоверение за
 упражняване на лесовъдска практика: 8898/07.02.12г.

Одобрил: **инж. Р.Радев**
 зам.директор **ДЛС Балчик**
 име, фамилия,/ подпис: **чл.5, §1, б."в"**
 дата: **21.11.23** **Регламент(ЕС) 2016/679**
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г.

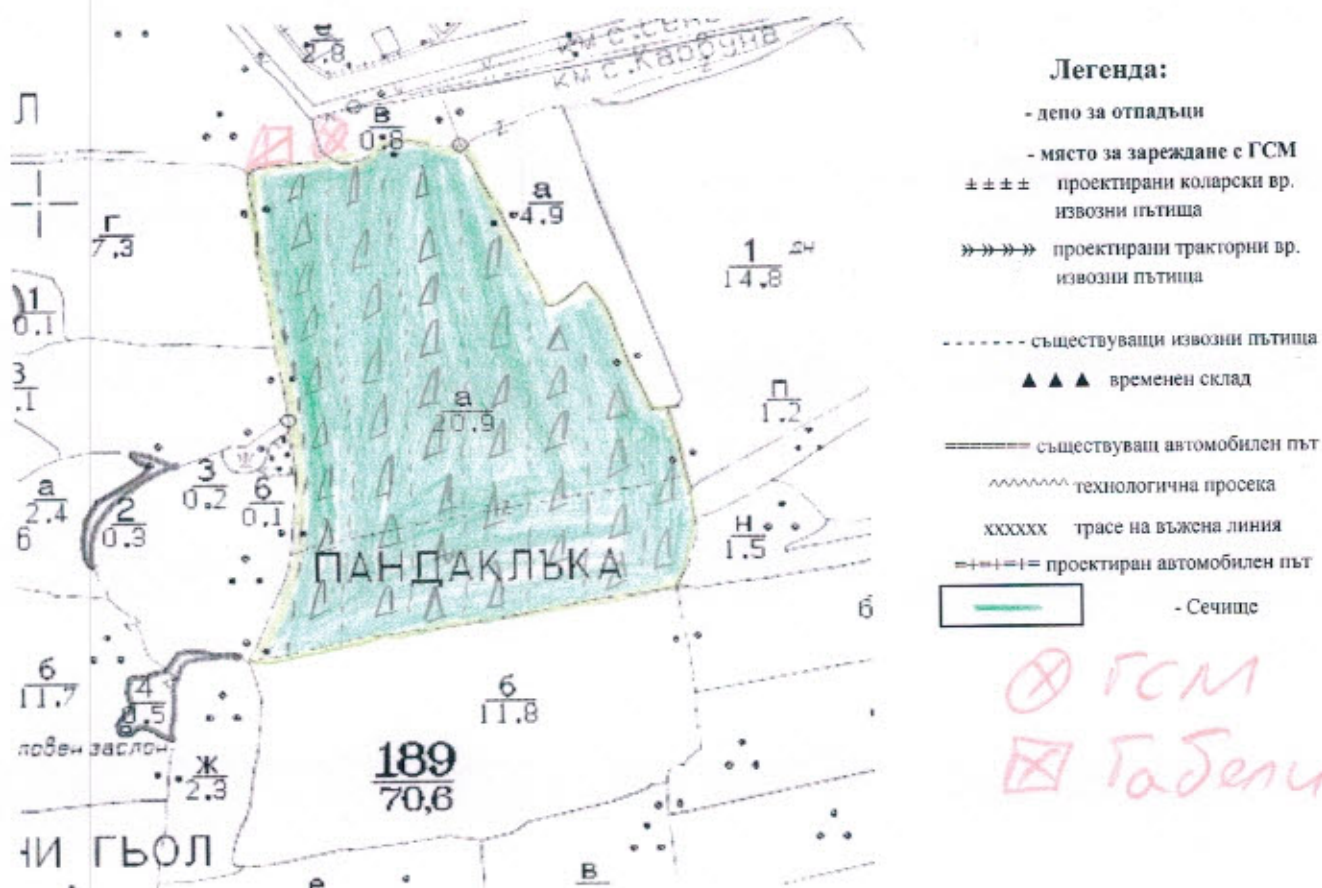
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел: **189** подотдел: **а**

На ТП **ДЛС Балчик** /потъква се само за държавни гори/

Община **Балчик** Землище **с. Карвуна**
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



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 гола 100%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 20.9 ха Размер на сечището 20.9 ха
3. Състав по план/програма ак10 действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 77 куб.м/ха без клони 69 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 3 градуса
7. Очакван добив от маркираната дървесина 1360 лежача маса, куб.м.

дърв.вид сортимент	ак			дърв.вид сортимент	ак	0	0	0		
едра	16			дребна	64				вършина	
средна	240			Дърва	1040					80

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

9. Средно извозно разстояние 50 м
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) с **моторен трион; кастрене и разкриване в сечището**
33. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **живот. сила**
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло **на къси и дълги**
 натоварени)..... **секции**
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почватада не се извозва чрез влачене по терена
10. Начини за почистване на сечището **чрез равномерно разхвърляне на вършината**
11. Други указания: **Да се опазват прилежащите имоти. Да не се извозва в кално време Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии до 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: