

Изготвил:

.2

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

/име, фамилия / по-

дата: 20.11.14 г., /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 35.10.2014 г.

Одобрил:

/име, фамилия / подпись

дата: ..... г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1-2018

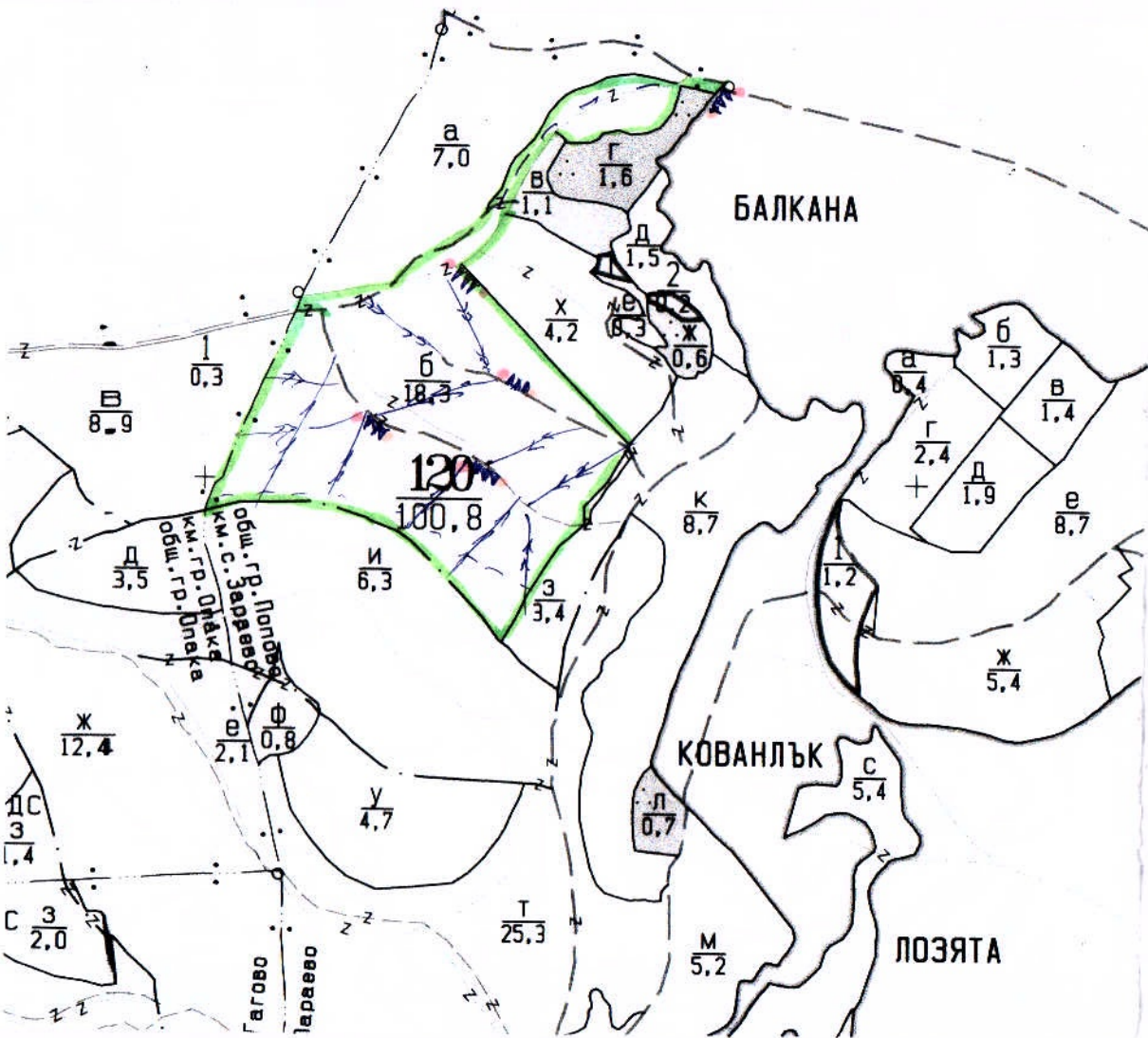
За добив на дървесина от отдел ..... 120 ..... подотдел ..... б .....

На ТП ДДР/ДЛС ..... Серни Лом ..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... Попово ..... Землище ..... с. Зараево ..... ;

имот с (кадастровен 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
- (см) ..... (см)

- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +=+=+= проектиран автомобилен път
- (см) ..... (см)

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта ..... Пробирка ..... / интензивност 25 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела 18,3 ха Размер на сечището 18,3 ха
3. Състав по план/програма едпн 7, 396, ГБР!, действителен едпн, 396, ГБР, ЧР
5. Запас на 1 ха: с клони 258 куб.м/ха, без клони 227 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 2 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 997 лежаща маса, куб.м.

дърв.вид категория	едпн	396	ГБР	ЧР	дърв.вид категория	едпн	396	ГБР	ЧР	вър- шина
едра	87	10	-	8	дребна	17	-	-	1	152
средна	228	29	-	5	дърва	422	116	45	30	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Съка налиса от 10-год. др. гора с добра съ-е.

9. Средно извозно разстояние 300 м

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододъйни зони, биологично разнообразие и др.)

Не съседи с Натура 2000, не е залесен са дъга, няма свал до близка и обичайска.

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) секция ще се извърши с моторен трион и кастренето ще се извърши.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ест. СИТ на улеснен съезд 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 ..... 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 10 бр. допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 30/10/15 ха с 100 см дължина, също може да се използва и място сърчишката изградено.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата Мъртво дървесина ще се съсърбва и извадка.
10. Начини за почистване на сечището на съборката разчистване на съборката.
11. Други указания: да се съхранят клони от Наредбата за сече, 10 дюйма на дърво, а сертификатът. 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 позволителното за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил:

.2

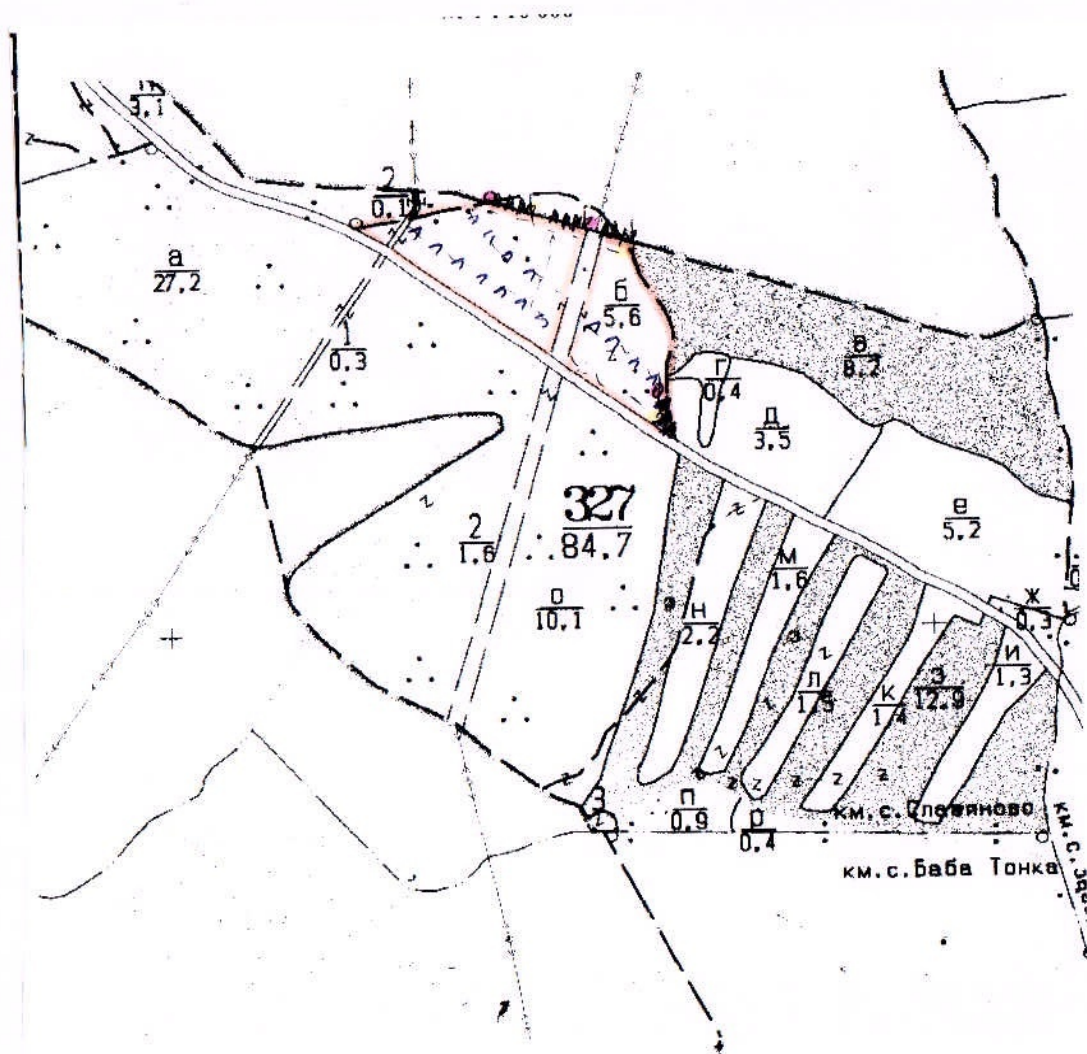
Одобрил:

име, фамилия, подпись: .....  
 дата: 23.02.18 г.,  
 № и дата на удостоверението за упражняване на  
 лесовъдска практика: 12134/04.11.15г.

име, фамилия, подпись: .....  
 дата: .....г.,  
 № и дата на удостоверението за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1-2018

За добив на дървесина от отдел ..... 327 ..... подотдел ..... б .....  
 На ТП ДРС/ДЛС „Черни Лом“ гр. 1101060 /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... 1101060 ..... Землище с. Славяново ..... ;  
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



● място за зареждане с ГСМ  
 ● място за отпадъци

### 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
- .....

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 ..... механическо ..... / интензивност 20% /  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 5,6 ха Размер на сечището ..... 5,6 ха
3. Състав по план/програма ли 7, 1902, ЧР!, действителен ли 5, ЧР 3, АК 2, 398 кп.
5. Запас на 1 ха: с клони 179 куб.м/ха, без клони 153 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 3 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 267 лежаща маса, куб.м.

жърв. вид категория	ли	ЧР	ак		жърв. вид категория	ли	ЧР	ак	398	кл	
едра	4	2	5		дребна	2	-	1	-	-	вър- шина
средна	19	13	11		дърва	57	72	69	10	2	

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

9. Средно извозно разстояние 200 м.:

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, 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.)

Не има токовища и сватбовища

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Счета 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 се извършва на склада че се извърши
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специални транспортни средства и превозни средства (ракети, или с национална тара на пътища, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). дълги и къси секции или сортименти, чупило или получено
4. Проектираны 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) 3 бр 0,3 ха
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата при извършване на дървесина до вс. да се извадят от обработката об. на гори
10. Начини за почистване на сечището извършване на очистване на сечището след сечта
11. Други указания: извършване на битови отпадъци и изграждане на склади
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подготовките 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: .....