

II. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта ГОЛА с ГОЛА ЗА АКАЦИЯТА / интензивност 100%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 4,3 ха Размер на сечището 4,3 ха
3. Състав по план/програма АК 8 дървета / чер / мн. действителен АК 8 дървета / чер / мн. д. круша
5. Запас на 1 ха: с клони 131 куб.м/ха, без клони 142 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 12 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 806 лежаща маса, куб.м.

дърв.вид категория	АК				дърв.вид категория	АК				АК	
едра	134				дребна	1				вър-	126
средна	101				дърва	444				шина	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Няма
9. Средно извозно разстояние 70 м.
10. Други характеристики на насаждението (токовица, 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.)
Извън Natura 2000, няма сватбовица и токовица

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 съпад) моторен трион, кастренето ще се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с с.с. специализирана горска техника или жиботинска тага на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла и сортименти
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 бр.
 допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Да се спазва посоката на роваляне
10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършищата
11. Други указания: да се изнасят дивотите отпадъци от сечището извън ГТ на определените за това 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 позволителното за сеч №

/трите имена, подпис, дата /

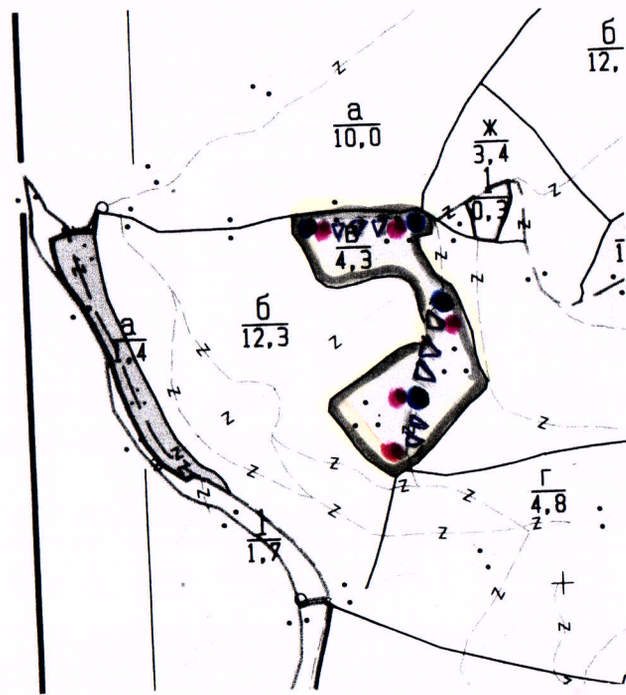
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Стоян Стоянов
 /име, фамилия / подпис: 20.5933AD
 дата: 29.09.2022 Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 75.38/10.08.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Одобрил:
 /име, фамилия / подпис:
 дата: Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 281 подотдел "Б"
 На ТП ДРС/ДДС Земни Лом /попълва се само за държавни гори/
 Община Переве, Землище с. Конак;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: Граница

- | | |
|---|--|
| ±±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- съществуващи извозни пътища | ▲▲▲▲▲ временен склад |
| ===== съществуващ автомобилен път | XXXXXXX трасе на въжена линия |
| LLLLLLL технологична просека | ==+==+== проектиран автомобилен път |
| ● ГСМ | ● Место за 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 ГРЛО С ГРЛО ЗА АКАЦУМАТО / интензивност 100 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 2,7 ха Размер на сечището 2,7 ха
 3. Състав по план/програма АК 8, клен 2, к. гор действителен АК 8, кл 2, к. гор
 5. Запас на I ха: с клони 130 куб.м/ха, без клони 122 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 16 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ... 288 ... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	АК			к. гор			дърв. вид категория	АК			к. гор			вършина
	АК	к. гор		АК	к. гор			АК	к. гор		АК	к. гор		
едра	69	0					дребна	0	0					54
средна	15	0					дърва	203	1					

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

9. Средно извозно разстояние 100 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, координационни, биологично разнообразие и др.)

Извън Natura 2000, няма сватбовища и токовища

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) моторен трион, кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с механична тата или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла и секции от тях
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина м
- Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 3 бр. по съществуващ път, 0,3 ха
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата Да се спазва пасеката на преминаване заради оставащите дървета
- Начини за почистване на сечището равномерно разпиляване на вършината
- Други указания: Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места
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 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: Стоян Стоянов

Одобрил:

име, фамилия, подпис: 21.593310

име, фамилия, подпис:

дата: 01.07.2019 г.

дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7538/10.08.2012г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

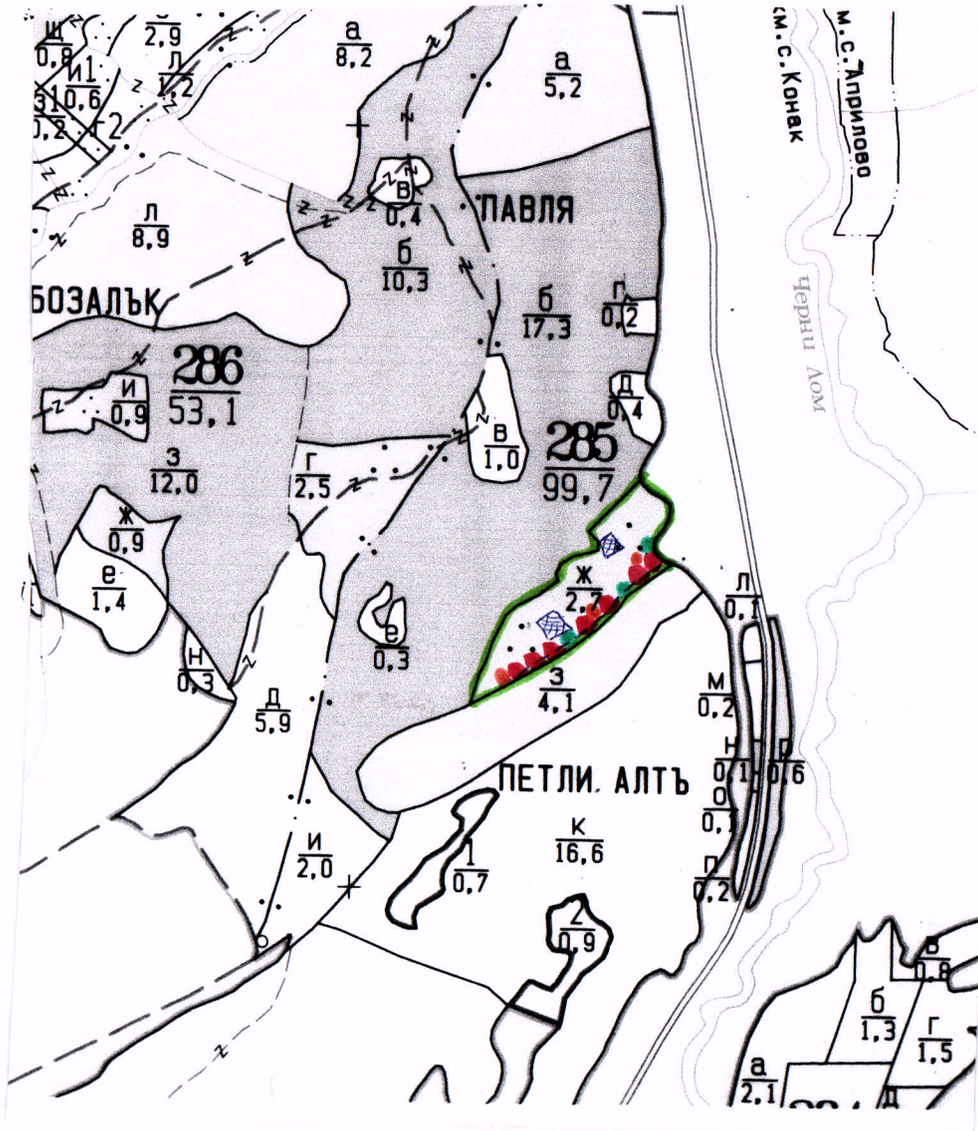
За добив на дървесина от отдел 285 подотдел III

На ТН ЛС ДПС „Черни Лом“ /потълва се само за държавни гори/

Община Лопово; Землище с. Конак

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- - Място за отпаръци
- проектирани коларски връзки и извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- Граница

- - ГСМ
- проектирани тракторни връзки и извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Пробна площ

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.