

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **постеп.-котлов.** / интензивност 30... %
 Втори вид сеч / интензивност 100... %
 2. Площ на подотдела **20,9** ха Размер на сечището **8,0** ха
 3. Състав по план/програма: **цр10; кгбр8; мжд2; цр10**, действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони **143** ... куб. м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **18** градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **307** лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	цр	бл	кгб р		дърв. вид категория	цр	бл	кгб р			вър- шина	4
едра	16	2			Дребна							
средна	17	4	5		Дърва	210	24	29				

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние **30 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.*)

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) **кастренето на отсечените дървета се извършва в сечището** **сечта се извършва с моторен трион;**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява **ръчно** **на къси секции** 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: 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 не се допуска влачене по терена, да не се кубира на оставащите дървета на корен, при сеч и транспорт да не се допуска нараняване на оставащите дървета на корен**
10. Начини за почистване на сечището **чрез равномерно разхвърляне на вършина**
11. Други указания: **Да се пази от пожар Да се опазват граничните имоти от вреди и повреди, да не се извозва и транспортира в кално време**
- 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 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 удостоверението за упражняване на лесоветска практика:

Изготвил: Добромир Митев

/име, фамилия/ подпис: чл.59 от ззлд

дата: 25.10.21 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3868/20.07.2011г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ
Одобрил: инж. Р.Радев
/Зам.Директор при ДЛС Балчик/

име, фамилия/ подпис: чл.59 от ззлд

дата: 25.10.21 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

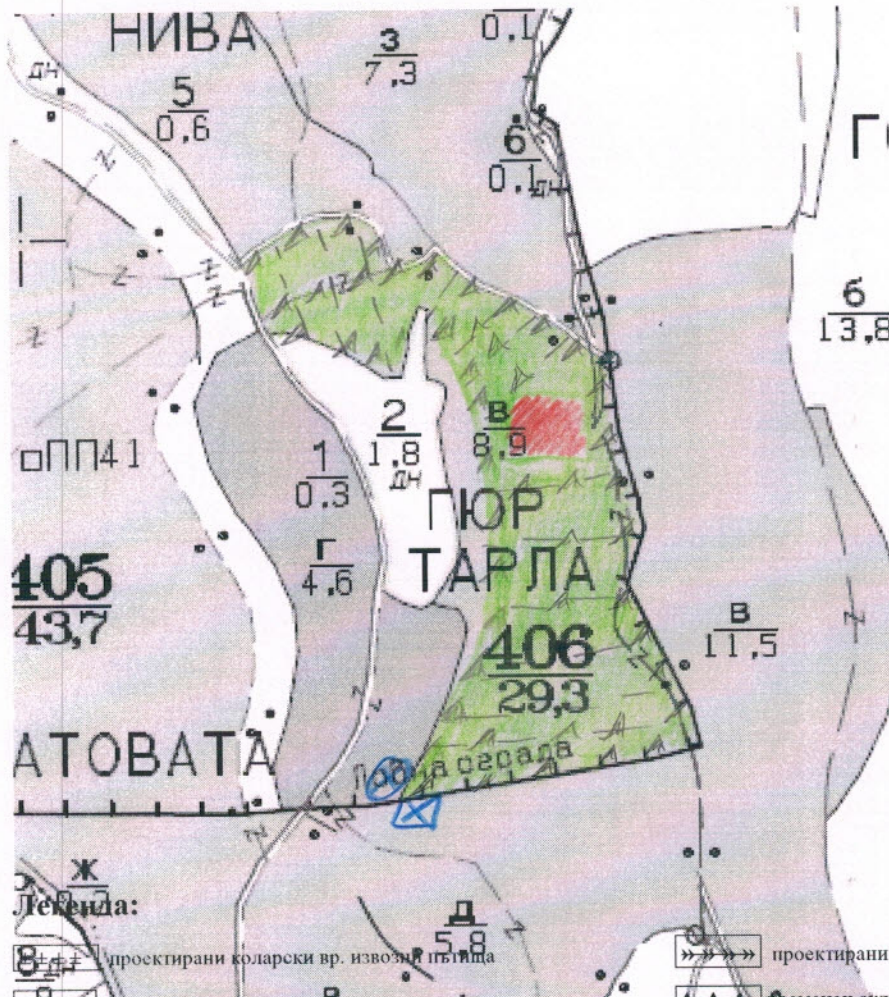
За добив на дървесина от отдел. 406 подотдел. В.....

На ТП ДЛС Балчик /потълва се само за държавни гори/

Община Аксаково; Землище с. Климентово.....;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

8+8+8+8 проектирани коларски вр. извозни пътища

8-8-8-8 съществуващи извозни пътища

====== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

~~~~~ сегашно

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

⊗ ГСМ

- водогайна зона

⊗ - маслена

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 **постеп.-котлов.** / интензивност 30... %
 Втори вид сеч / интензивност 100.. %
 2. Площ на подотдела **8,9** ха Размер на сечището **5,7** ха
 3. Състав по план/програма: **цр10; кгб8; мжд2; цр10**, действителен
 5. Запас на 1 ха: с клонови **139** ... куб. м/ха, без клонови куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **14** градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **264** лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | цр | кгб | р | дърв. вид категория | цр | кгб | р | вършина | 40 |
|---------------------|----|-----|---|---------------------|-----|-----|---|---------|----|
| едра | 33 | | | Дребна | | 4 | | | |
| средна | 11 | 3 | | Дърва | 185 | 28 | | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние **30 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, водопадни 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) **кастренето на отсечените дървета се извършва в сечището** **сечта се извършва с моторен трион;**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява **ръчно** на **на къси секции** 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: 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 не се допуска влачене по терена, да не се кубира на оставащите дървета на корен, при сеч и транспорт да не се допуска нараняване на оставащите дървета на корен**
10. Начини за почистване на сечището **чрез равномерно разхвърляне на вършина**
11. Други указания: **Да се пази от пожар Да се опазват граничните имоти от вреди и повреди, да не се извозва и транспортира в кално време**
- 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 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 удостоверението за упражняване на лесоходска практика:

Изготвил: Добромир

Митев

Име, фамилия/подпис:

дата 25.10.21 г.,

чл.59 от ззлд

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3868/20.07.2011г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСТ

Одобрил: инж. Р.Радев

/Зам.Директор при ДЛС Балчик/

Име, фамилия/подпис:

дата 25.10.21 г.,

чл.59 от ззлд

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

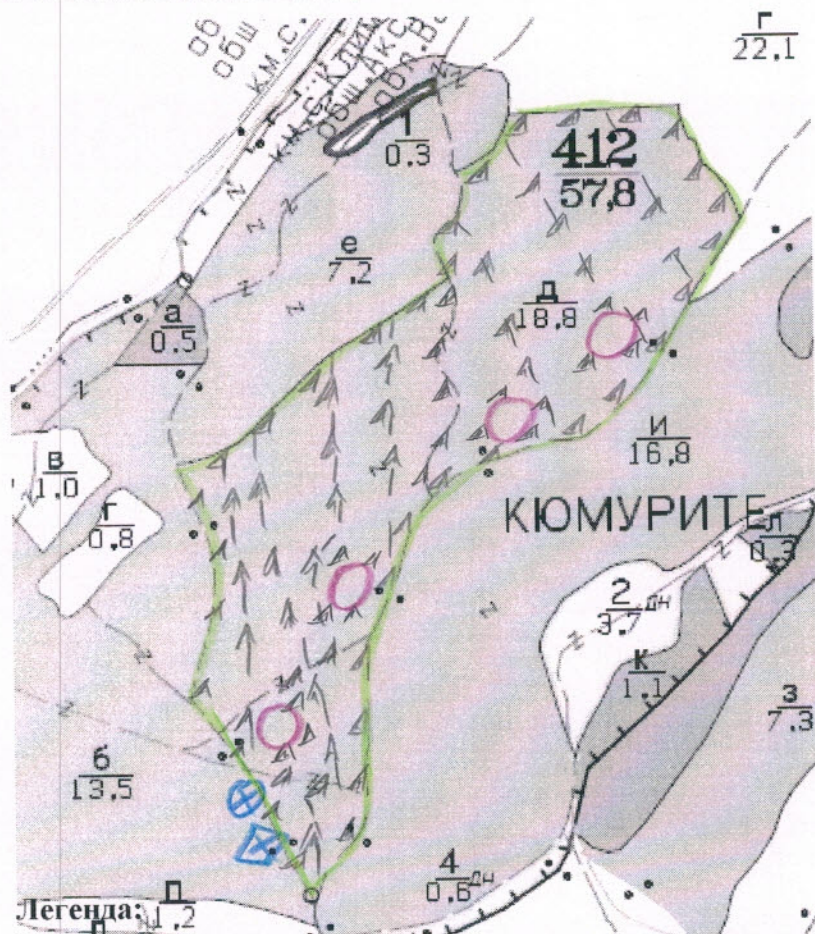
За добив на дървесина от отдел. 412 подотдел..... Д.....

На ТП ДЛС Балчик /потълга се само за държавни гори/

Община Аксаково; Землище с. Климентово

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потълга се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

--- проектирани коларски извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

--- съществуващ автомобилен път

--- технологична просека

--- сегашна

--- проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

⊙ гсм ⊠ - маслени

○ - котел

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 **постеп.-котлов.** / интензивност 25... %
 Втори вид сеч / интензивност 100... %
 2. Площ на подотдела **18,8** ха Размер на сечището **18,8** ха
 3. Състав по план/програма: **цр10; кгб6; мжд2; цр2; цр10**, действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони **125** ... куб. м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **13** градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **517** лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | цр | кгб | р | дърв. вид категория | цр | кгб | р | вършина | 7 |
|---------------------|----|-----|---|---------------------|-----|-----|---|---------|---|
| едра | 10 | | | Дребна | | 1 | | | |
| средна | 37 | 5 | | Дърва | 437 | 27 | | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние **30 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, водоопазни 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) **кастренето на отсечените дървета се извършва в сечището** **сечта се извършва с моторен трион;**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява **ръчно** **на къси секции** 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: 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 не се допуска влачене по терена, да не се кубира на оставащите дървета на корен, при сеч и транспорт да не се допуска нараняване на оставащите дървета на корен**
 10. Начини за почистване на сечището **чрез равномерно разхвърляне на вършина**
 11. Други указания: **Да се пазят от пожар Да се опазват граничните имоти от вреди и повреди, да не се извозва и транспортира в кално време**
- 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: