

Изготвил: ... Добромир...
... Митев...

/име, фамилия/ подпись: чл.59 от ззлд

дата 25. X. 2011 г.,

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

Одобрил: инж. Р. Радев

... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/

име, фамилия/ подпись: чл.59 от ззлд

дата 25. X. 2011 г.,

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

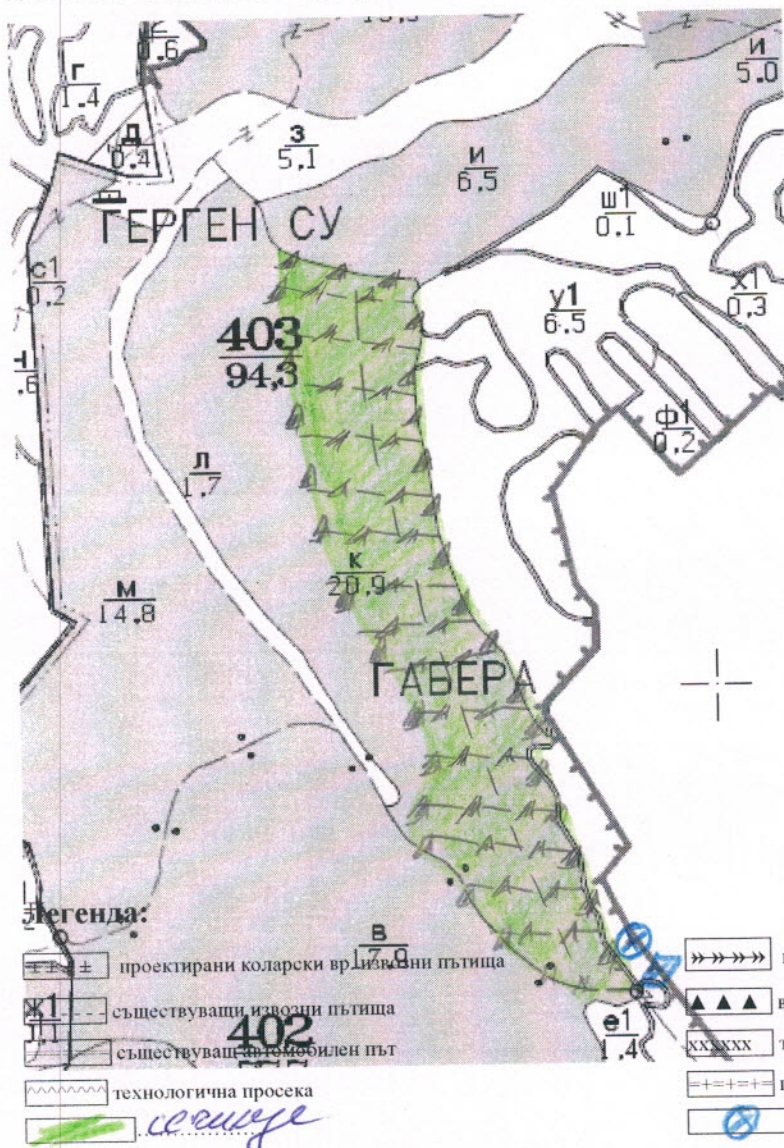
За добив на дървесина от отдел. 403 подотдел. К.....

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

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

имот с (кадастранен идентификатор/КВС) № , /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както 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 **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 клоникуб. 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			
едра	16	2			Дребна						
средна	17	4	5		Дърва	210	24	29			вър- шина 4

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

9. Средно извозвано разстояние **30 м**

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.)

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** (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, подроста, младинка и почвата...да не се допуска влачене по терена, да не се кубира на оставащите дървета на корен, при сеч 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 граничещите 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: ... Добромир ...

... Митев ...

/име, фамилия/ подпись: чл.59 от ззлд
 дата 25.10.11 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 3868/20.07.2011г.

Одобрил: инж. Р.Радев

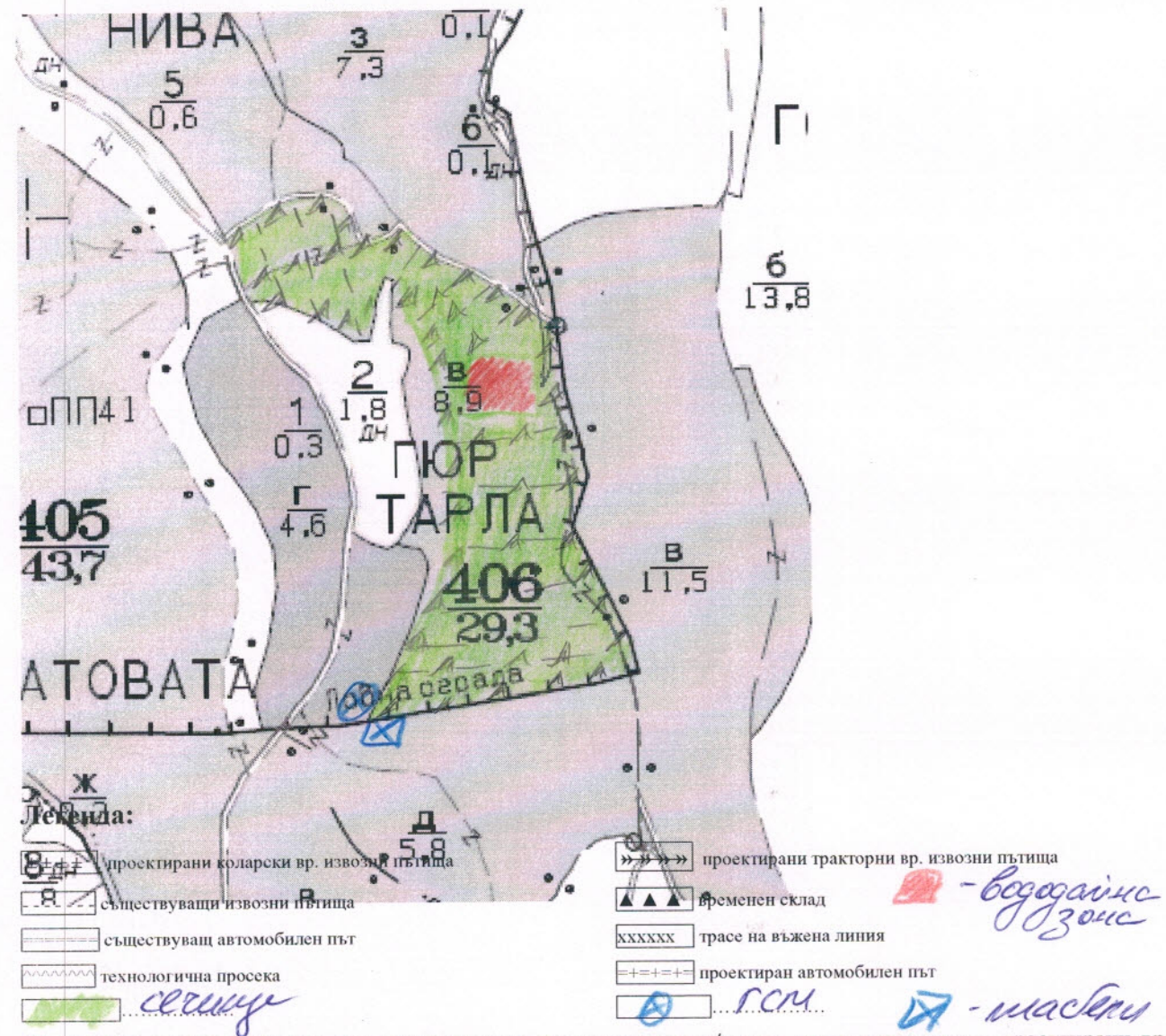
... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/

име, фамилия/ подпись:
 дата 25.8.11 г., чл.59 от ззлд
 № и дата на удостоверението 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..... /попълва се само за държавни гори/
 ОбщинаАксаково.....; Землище ...с. Климентово.....;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива 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 **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 клони **139** куб.м/ха , без клони 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			вър- шина	40
едра	33				Дребна		4				
средна	11	3			Дърва	185	28				

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

9. Средно извозно разстояние **30 м.**

10. Други характеристики на насаждението (тковица, сватовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани 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 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 влажене 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, подраста, младиняка и почвата...да не се допуска влажене 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 граничещите 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 подгответелните 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:

Изготвил: ... Добромир
... Митев....

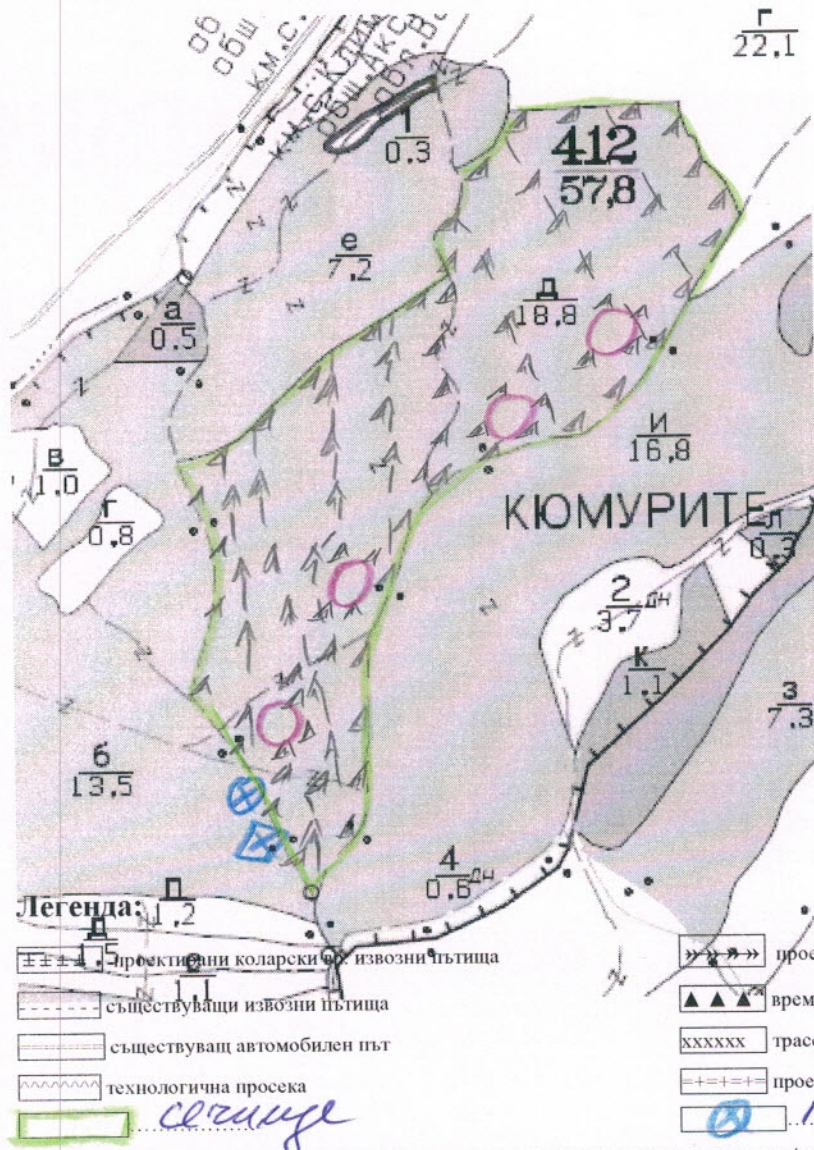
/име, фамилия/ подпись:
дата 25.10.11 г., чл.59 от ззлд
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 3868/20.07.2011г.

Одобрил: инж. Р.Радев
... /Зам.Директор при ДЛС Балчик/
име, фамилия/ подпись:
дата 25.10.11 г., чл.59 от ззлд
№ и дата на удостоверението 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 /попълва се само за държавни гори/
Община Аксаково Землище ... с. Климентово ;
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за възможни 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;кгбр6;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						
едра	10				Дребна		1						
средна	37	5			Дърва	437	27						вър- шина 7

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

9. Средно извозвено разстояние **30 м**

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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) **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** (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изящло 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, подроста, младинка 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 граничещите 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: