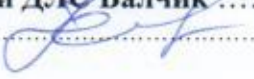


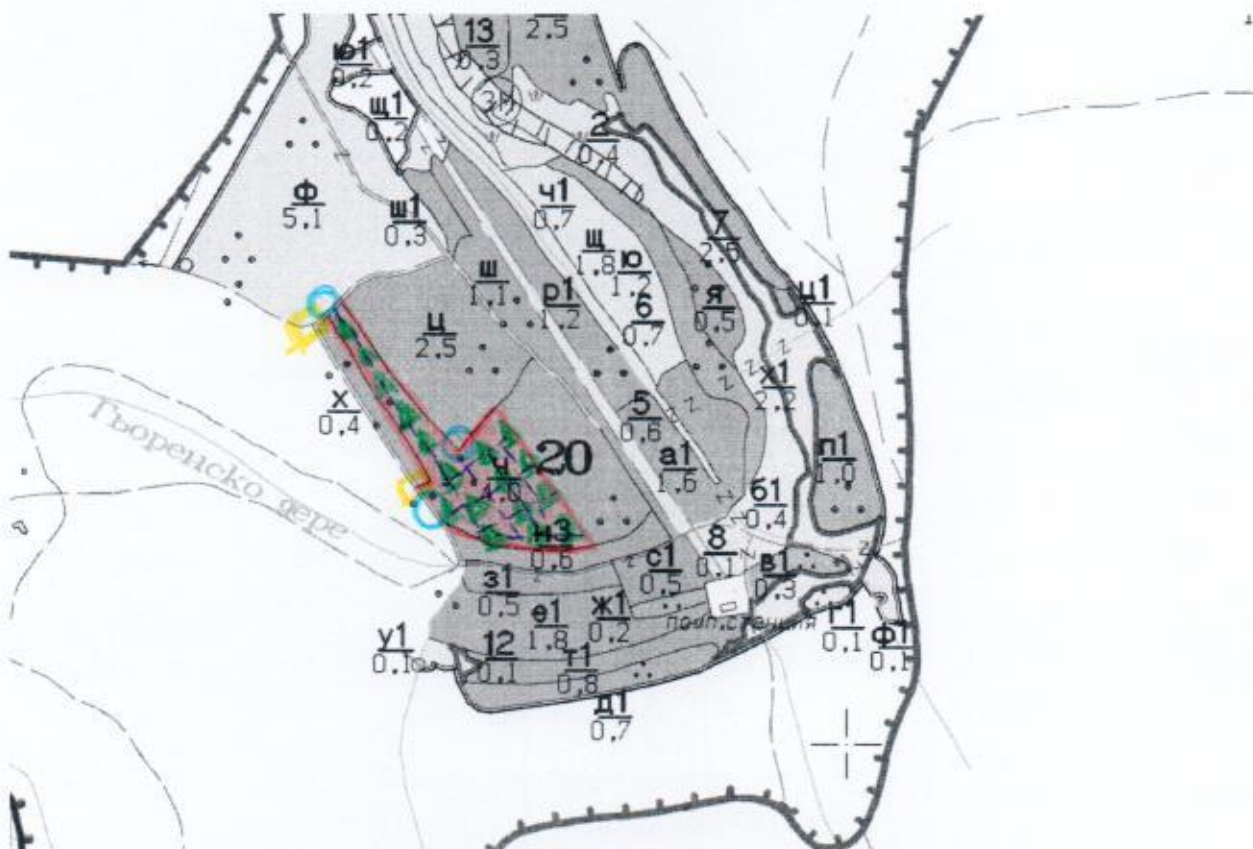
Изготвил: ... Стефан
... Атанасов
/име, фамилия/ подпись: 
дата 20.07.12
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 6393/27.04.2012 г

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ
Одобрил: инж. Г. Керезова
... Зам.Директор при ДЛС Балчик
име, фамилия/ подпись: 
дата 10.08.12
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 20 подотдел ч
На ТП ДЛС Балчик /попълва се само за държавни гори/
Община Шабла ; Землище ... с. Ваклино ;
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
-  Ифри

O - ГСМ

- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +— проектиран автомобилен път
-  Сегашната

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 / интензивност ... 60...%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела ... 4 ха Размер на сечището ... 2,0 ха
 3. Състав по план/програма :глд;ак....., действителен.....
 5. Запас на 1 ха: с клони..... 191 куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ... 2 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	глд	Ак			дърв. вид категория	глд	ак				
едра	14				Дребна	1					
средна	37	3			Дърва	300	30				вър- шина 40

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 (токоовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.). Полезащитни пояси.....

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)

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. Проектиирани 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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за възможни 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, младняка 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 нараниване 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 калмо 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, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Ради Дойчев

/име, фамилия/ подпись:

дата: 24.07.12 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 8232/05.11.2012 г.

лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г.

Одобрил: инж. Г.Керезова

главен инженер ДЛС Балчик

име, фамилия/ подпись:

дата: 14.07.12 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

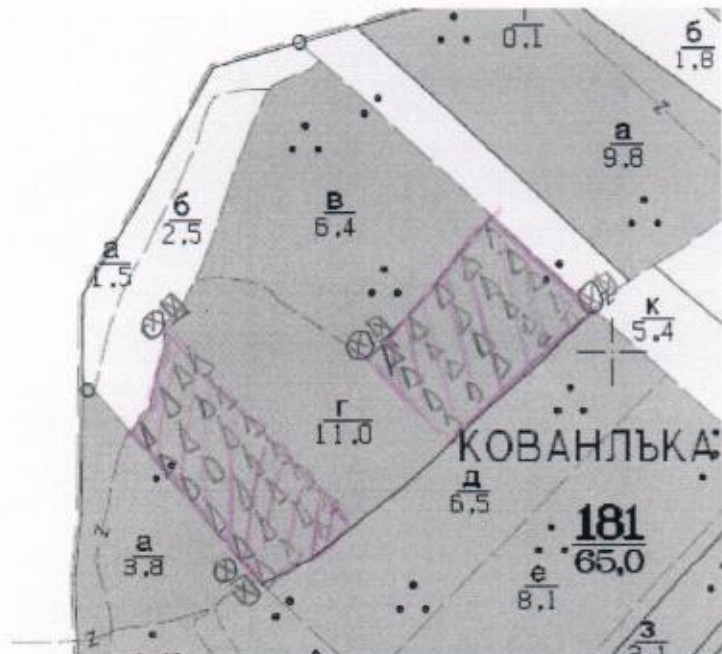
За добив на дървесина от отдел 181 подотдел г

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

Община Балчик, Землище .. Безводица

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- място за зареждане с ГСМ

проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

Сегунд

- депо за отпадъци

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

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 Гола сеч с интензивност 100 %

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела ... 11... ха Размер на сечището... 6,0 ха

3. Състав по план/програма акация 10.., действителен.....;

5. Запас на 1 ха: с клони.... 1389..... куб.м/ха , без клони 126..... куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена3..... градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 674..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ака ция				дърв. вид категория	Ака ция					
едра					дребна	39					
средна	126				дърва	509					вър- шина 120

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, 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) **с моторен трион; кастрене и разкройване 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 влечение по терена, изцяло натоварени).....

на къси секции

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, младняка и почвата да не се извозва чрез влечение 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 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 №

..... Г.
/ трите имена, подпис, дата - /

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

111