

Изготвил: Йордан Томов

/име, фамилия/ подпис:

дата: 19.07.17г.№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 6391/ 27.04.2012г.

Одобрил:..... инж. Г.Керезова.....

главен инженер ДЛС Балчик

име, фамилия/ подпис:

дата: 24.07.17г.№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г.

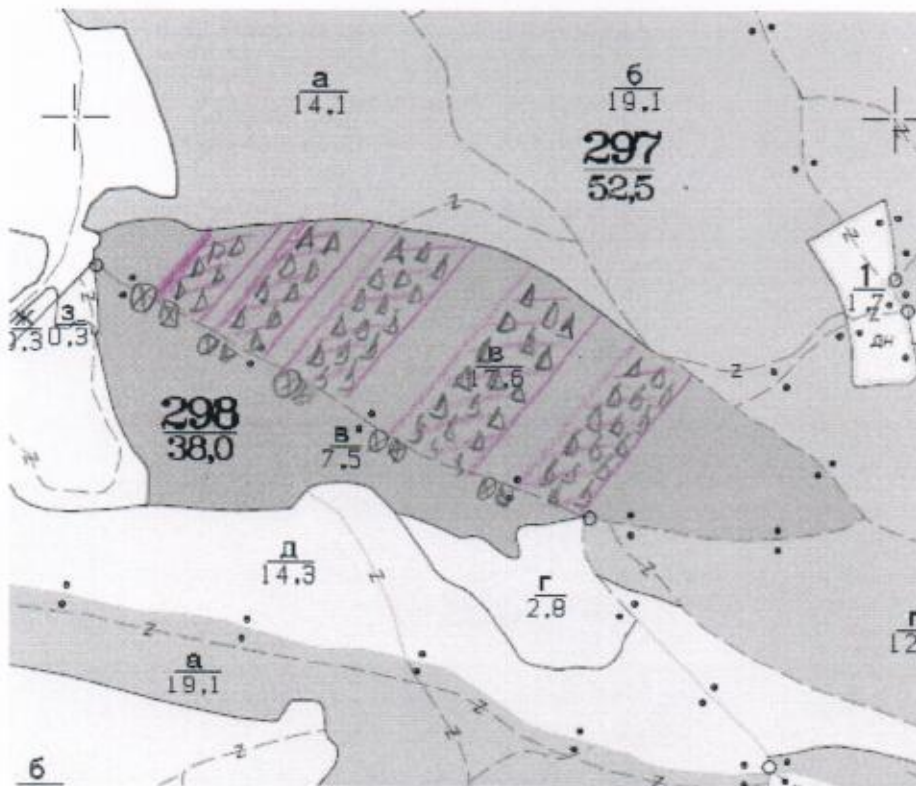
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел..... 297..... подотдел..... В.....







На ТП ДЛС Балчик..... /потъква се само за държавни гори/Община Добричка.....; Землище Дебрене.....;

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

## I. Схема за добив на дървесина от насаждението



## Легенда:

 - място за зареждане с ГСМ	 - депо за отпадъци
 проектирани коларски вр. извозни пътища	 проектирани тракторни вр. извозни пътища
 съществуващи извозни пътища	 временен склад
 съществуващ автомобилен път	 трасе на въжена линия
 технологична просека	 проектиран автомобилен път
 - Сечище	

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 **100% гола до 2ха, Санитарна за цера**

Втори вид сеч ..... / интензивност .....%

2. Площ на подотдела **17,9** ха Размер на сечището **9,0** ха

3. Състав по план/програма **кгбр5 цр3 мжд1 бл1...**, действителен.....;

5. Запас на 1 ха: с клони **69** куб.м/ха, без клони **62** куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена ...**6**.....градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина **471** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Кгбр	цр	блг	мжд	дърв. вид категория	Кгбр	цр	блг	мжд		
едра					дребна					вър-	48
средна					Дърва	180	208	52	31	шина	

8.Наличие и характеристика на подраства 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.)

**Попада в защитена зона, част от Национална екологична мрежа Натура 2000.**

## 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 разкрояване 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 влачене 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, подраства, младиняка и почвата ..... да не се извозва чрез влачене по терена

10. Начини за почистване на сечището ..... **чрез равномерно разхвърляне на вършината**

11. Други указания: **Да не се сечат немаркирани дървета от цера и благун. Да се спазват изискванията на натура 2000, 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 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 №

.....Г.

/ трите имена, подпис, дата - /

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

Изготвил: Йордан Томов

/име, фамилия/ подпис:

дата: 19.08.17 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоустройствена практика: 6391/ 27.04.2012г.

Одобрил: ..... инж. Г.Керезова.....

главен инженер ДЛС Балчик.....

име, фамилия/ подпис:

дата: 24.07.17 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоустройствена практика: 7691/10.08.2012 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

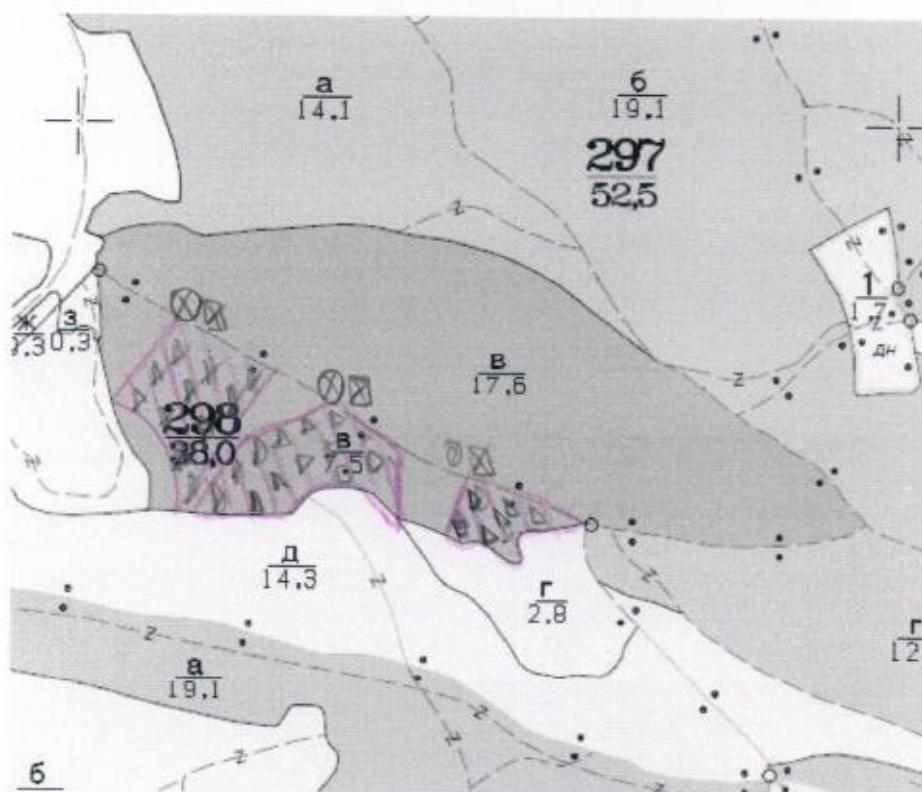
За добив на дървесина от отдел..... 298..... подотдел..... В.....

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

Община ..... Добричка.....; Землище ... Дебрене.....;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъква 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

□ - Сечище

⊗ - дено за отпадъци

→→→→ 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 **100% гола до 2ха, Санитарна за цера**

Втори вид сеч ..... / интензивност .....%

2. Площ на подотдела **7,5** ха Размер на сечището **4,2** ха

3. Състав по план/програма **кгбр7 цр3...**, действителен.....;

5. Запас на 1 ха: с клони **56** куб.м/ха, без клони **50** куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена **4** градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина **470** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Кгбр, мжд	цер			дърв. вид категория	Кгбр	цер				
едра					дребна						вър- шина
средна					Дърва	<b>184</b>	<b>122</b>				<b>31</b>

8. Наличие и характеристика на подраства 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, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

**Попада в защитена зона, част от Национална екологична мрежа Natura 2000.**

## 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 разкрояване 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 влачене 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, подраства, младиняка и почвата ..... да не се извозва чрез влачене по терена

10. Начини за почистване на сечището ..... **чрез равномерно разхвърляне на вършината**

11. Други указания: **Да не се сечат дървета отбелязани със знак “ + ”** “Да се спазват изискванията на натура 2000, 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 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 №

..... Г.

/ трите имена, подпис, дата - /

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