

Изготвил: **Иван Рачков**

Горски стражар

/име, фамилия,/ подпис: *[Signature]*

дата: *27.11.17*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

7778/10.09.2012г.

Одобрил:

**инж. Г.Керезова**

главен инженер ДЛС Балчик

име, фамилия,/ подпис: *[Signature]*

дата: *30.11.17*

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

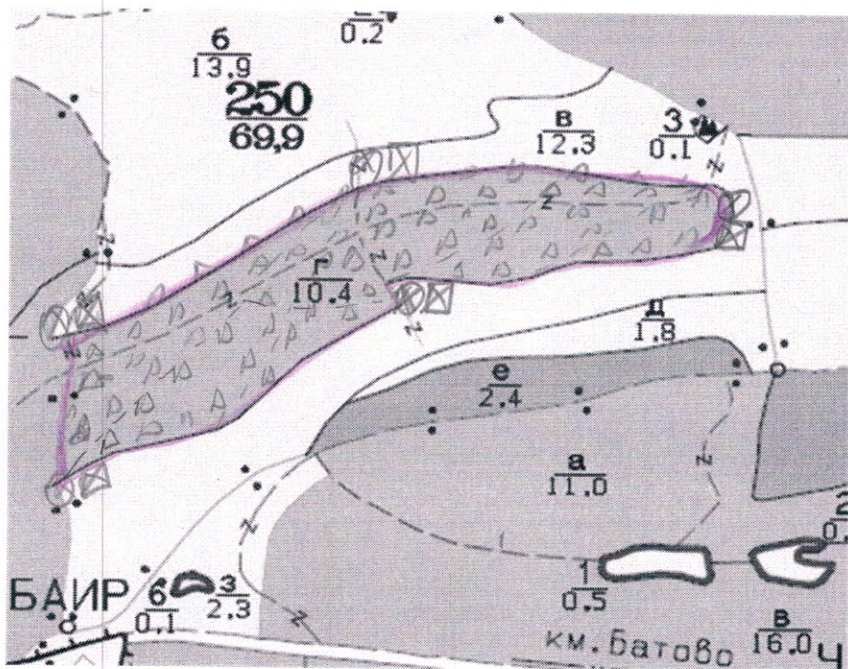
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел: **250** подотдел: **г**

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

Община **Балчик** Землище **Батово**  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

### I. Схема за добив на дървесина от насаждението



#### Легенда:

- депо за отпадъци
- място за зареждане с ГСМ
- ±±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- xxxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== 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 ..... Постепенно котловинна, изсичане на подлес и храсти 30%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 10,4 ха Размер на сечището 10,4 ха  
 3. Състав по план/програма цр7; бл2; кдб1 действителен  
 5. Запас на 1 ха: с клони 108 куб.м/ха без клони 96 куб.м/ха  
 6. Среден наклон на терена 7 градуса  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 289 лежача маса, куб.м.

дърв. вид	цр	блг, кдб		дърв. вид	цр	блг, кдб				
едра	13	1		дребна						вършина
средна	17	5		Дърва	174	79				47

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.)

Отдела попада в обхвата на мрежа от защитени зони по 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, подраста, младияка 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 се спазват изискванията по Натура 2000. Да се оставят семенници, 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. Да се оставят сухите стоящи и паднали дървета.**

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:



Изготвил: **Иван Рачков**  
 Горски стражар  
 /име, фамилия,/ подпис: .....  
 дата: 27.11.17  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил: **инж. Г.Керезова**  
 главен инженер ДЛС Балчик  
 име, фамилия,/ подпис: .....  
 дата: 30.11.17  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г.

7778/10.09.2012г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел: 258 подотдел: а

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

Община Балчик Землище Батово  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

### I. Схема за добив на дървесина от насаждението



- Легенда:**
- депо за отпадъци
  - място за зареждане с ГСМ
  - ±±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
  - >>>>> проектирани тракторни вр. извозни пътища
  - - - - - съществуващи извозни пътища
  - ▲▲▲ временен склад
  - ===== съществуващ автомобилен път
  - ~~~~~ технологична просека
  - xxxxxx трасе на въжена линия
  - =+=+=+ проектиран автомобилен път
  - [ ] - Сечище

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища и 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 ..... Постепенно котловинна, изсичане на подлес и храсти 20%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела 12,1 ха Размер на сечището 10 ха
3. Състав по план/програма ср5. срлп3, бл2 действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 120 куб.м/ха без клони 106 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 18 градуса
7. Очакван добив от маркираната дървесина 206 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид сортимент	цер	срлп	блг		дърв. вид сортимент	цер	срлп	блг					
едра	9	4	2		дребна		1					вършина	35
средна	7	6	2		Дърва	79	66	30					

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.)

Отдела попада в обхвата на мрежа от защитени зони по 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 разкриване 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, подраста, младияка 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 се спазват изискванията по Натура 2000. Да се оставят семенници, 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. Да се оставят сухите стоящи и паднали дървета.**
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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:



Изготвил: **Йордан Томов**  
Горски стражар

/име, фамилия./ подпис: .....

дата: 23.11.17

№ 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: 30.11.17

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

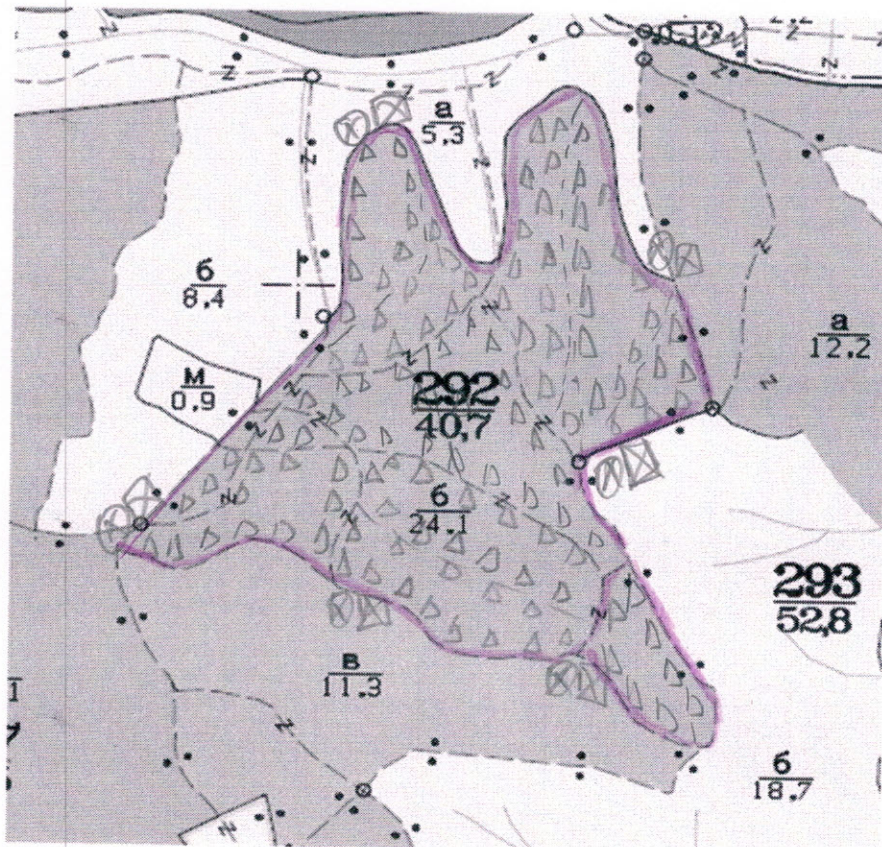
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел: 292 подотдел: 6

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

Община Балчик Землище Дебрене  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

### I. Схема за добив на дървесина от насаждението



#### Легенда:

- депо за отпадъци
- място за зареждане с ГСМ
- проектирани коларски вр. извозни пътища
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- временен склад
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- трасе на въжена линия
- 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 ..... Постепенно котловинна, изсичане на подлес и храсти 30%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 24,1 ха Размер на сечището 24,1 ха
3. Състав по план/програма цр7;мжд2.кдб1 действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 90 куб.м/ха без клони 82 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 11 градуса
7. Очакван добив от маркираната дървесина 543 лежаща маса, куб.м.

дърв.вид	цр	мжд	кдб	дърв.вид	цр	кдб	0		
едра	21		1	дребна					вършина
средна	38		8	Дърва	365	43	67		91

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.)

Отдела попада в обхвата на мрежа от защитени зони по 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, подраста, младияка 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 се спазват изискванията по Натура 2000. Да се оставят семенници, 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. Да се оставят сухите стоящи и паднали дървета.**
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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:



Изготвил: Добромир Митев

Горски стражар

/име, фамилия./ подпис: .....

дата: 27.11.17

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

3868/20.07.2011г.

Одобрил:

инж. Г.Керезова

главен инженер ДЛС Балчик

име, фамилия./ подпис: .....

дата: 30.11.17

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел: 466 подотдел: к

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

Община Балчик Землище Новаково  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

#### I. Схема за добив на дървесина от насаждението



#### Легенда:

- депо за отпадъци
- място за зареждане с ГСМ
- $\pm\pm\pm\pm$  проектирани коларски вр. извозни пътища
- $\gg\gg\gg$  проектирани тракторни вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- $\blacktriangle\blacktriangle\blacktriangle$  временен склад
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- xxxxxx трасе на въжена линия
- =+=+=+ 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 ..... Постепенно котловинна, изсичане на подлес и храсти 30%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 1,3 ха Размер на сечището 1,3 ха
3. Състав по план/програма цер10 действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 161 куб.м/ха без клони 146 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 4 градуса
7. Очакван добив от маркираната дървесина 51 лежача маса, куб.м.

дърв.вид	цер				дърв.вид	цер			0		
сортимент					сортимент						
едра	1				дребна						вършина
средна	3				Дърва	47					8

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.)

Отдела попада в обхвата на мрежа от защитени зони по 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, младияка 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 се спазват изискванията по Натура 2000. Да се оставят семенници, 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. Да се оставят сухите стоящи и паднали дървета.**
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 удостоверение за упражняване на лесоходска практика: