

Изготвил: Ангел Нейчев

Горски стражар

име, фамилия./ подпис: чл.59 от ЗЗЛД

дата: 04.07.19

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 6389/27.04.2012г.

Одобрил:

инж. Р.Радев

Зам. директор ДЛС Балчик

име, фамилия./ подпис: чл.59 от ЗЗЛД

дата: 02.07.19

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел:

10 подотдел: б

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

Община

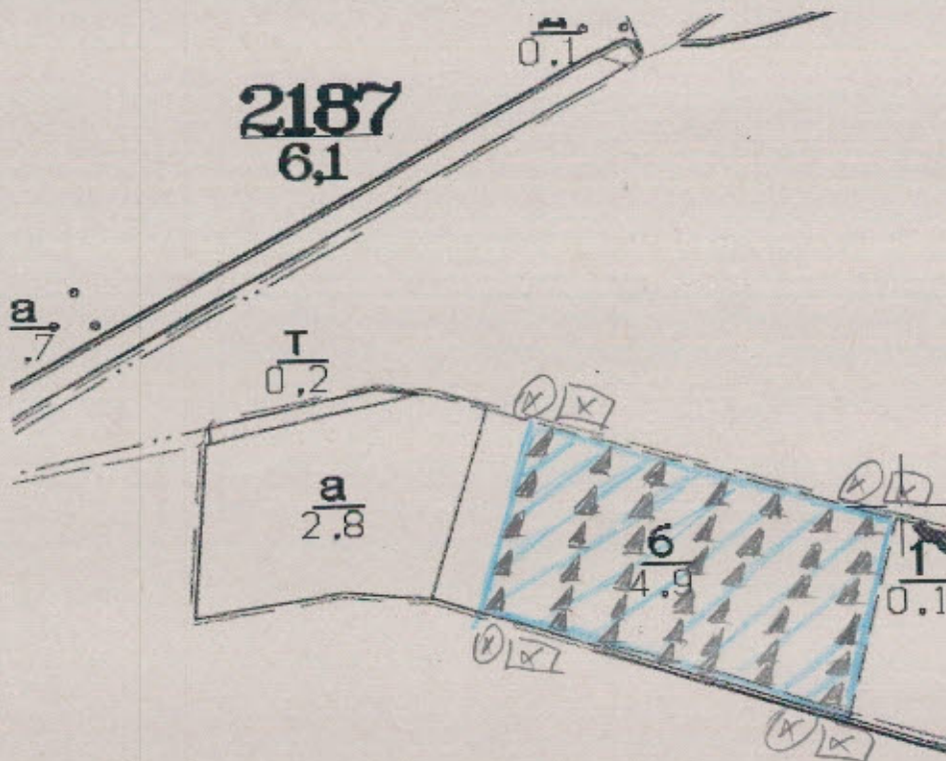
Добричка

Землище

Челопечене

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, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

Изготвил: **Ангел Нейчев**
Горски стражар

/име, фамилия, / подпис: чл. 59 от ЗЗЛД

дата: 04.08.19

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 6389/27.04.2012г.

Одобрил:

инж. Р.Радев

Зам. директор ДЛС Балчик

име, фамилия, / подпис: чл. 59 от ЗЗЛД

дата: 08.08.19

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

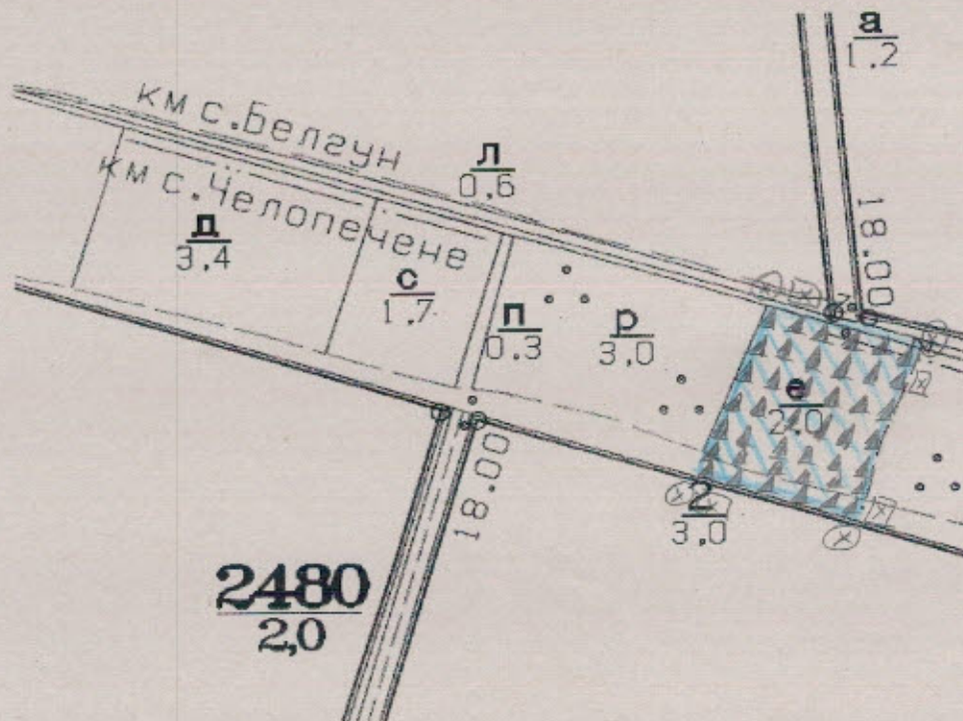
За добив на дървесина от отдел: 10 подотдел: е

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

Община Добричка Землище Челопечене

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- дено 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	гола				100%
Втори вид сеч	/ интензивност%				
2. Площ на подотдела	2	ха	Размер на сечището	2	ха
3. Състав по план/програма	ак10		действителен		
5. Запас на 1 ха: с клони	80	куб.м/ха	без клони	72	куб.м/ха
6. Среден наклон на терена	2	градуса			
7. Очакван добив от маркираната дървесина			145		лежаща маса, куб.м.

	дърв.вид сортимент	акация		дърв.вид сортимент	акация				
едра				дребна	9				вършина
средна	15			Дърва	121				23

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, вододейни 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 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: 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 тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
 6. Просеки за въжени 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, младияка и почватада не се извозва чрез влачене 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 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 №
- чл.59 от ЗЗЛД 04.10.2019г
- / трие имена, подпис, дата - /
- № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: № 1559-2/26.03.2019г

Изготвил: **Ангел Нейчев**

Горски стражар

/име, фамилия./ подпис:

дата: **01.07.19**

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоустройствена практика:

6389/27.04.2012г.

Одобрил:

инж. Р. Радев

Зам. директор ДЛС Балчик

име, фамилия./ подпис:

дата: **08.07.19**

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесоустройствена практика: 7799/10.09.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел:

II подотдел: г

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

Община

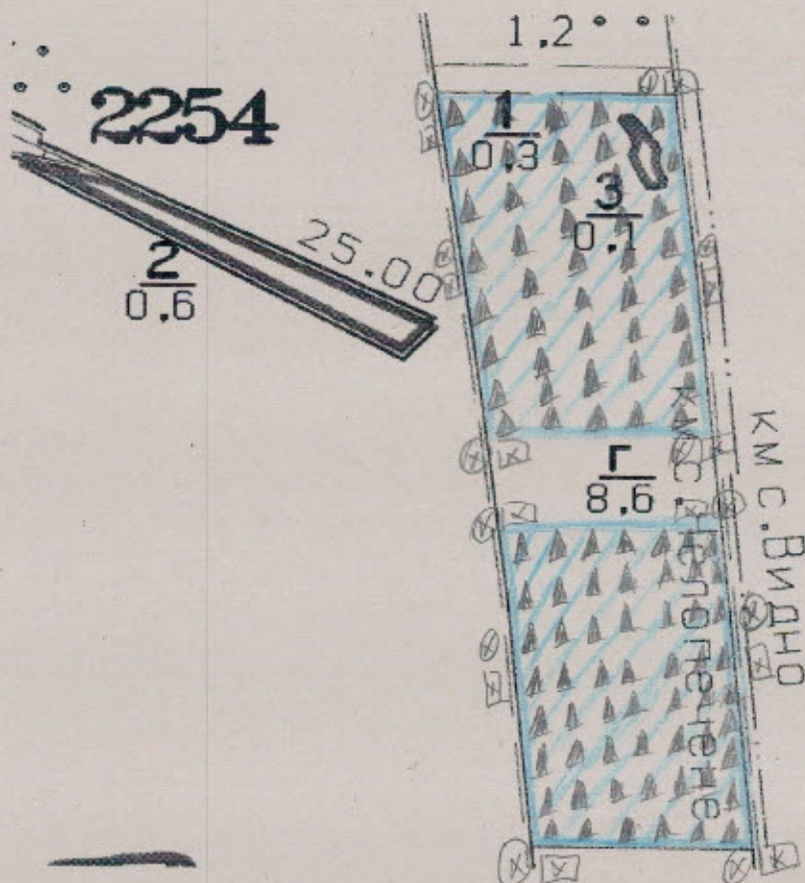
Добричка

Землище

Челопечене

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- депо за отпалъци
- 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, 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				100%
Втори вид сеч	/ интензивност%				
2. Площ на подотдела	8,6	ха	Размер на сечището	8,4	ха
3. Състав по план/програма	ак10		действителен		
5. Запас на 1 ха: с клони	99	куб.м/ха	без клони	90	куб.м/ха
6. Среден наклон на терена	2	градуса			
7. Очакван добив от маркираната дървесина			636		лежаща маса, куб.м.

	дърв.вид сортимент	акация		дърв.вид сортимент	акация			
едра				дребна	56			вършина
средна	76			Дърва	504			149

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, водоайни 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 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: дължинам. ширинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.
 - 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина
 7. Направа на технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почватада не се извозва чрез влачене 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 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 №
- чл.59 от ЗЗЛД
/ трите (имена, подпис, дата) - /
- 04.10.2019г
- № 1559-2 / 26.03.2019г

Изготвил: Иван

Рачков

/име, фамилия/ подпис:, чл.59 от ЗЗЛД

дата: 11.09.18г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика: 7778/10.09.2012г.

Одобрил:, инж.

/Зам. Директор при ДЛС Балчик/

име, фамилия/ подпис:, чл.59 от ЗЗЛД

дата: 30.11.18г.,

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

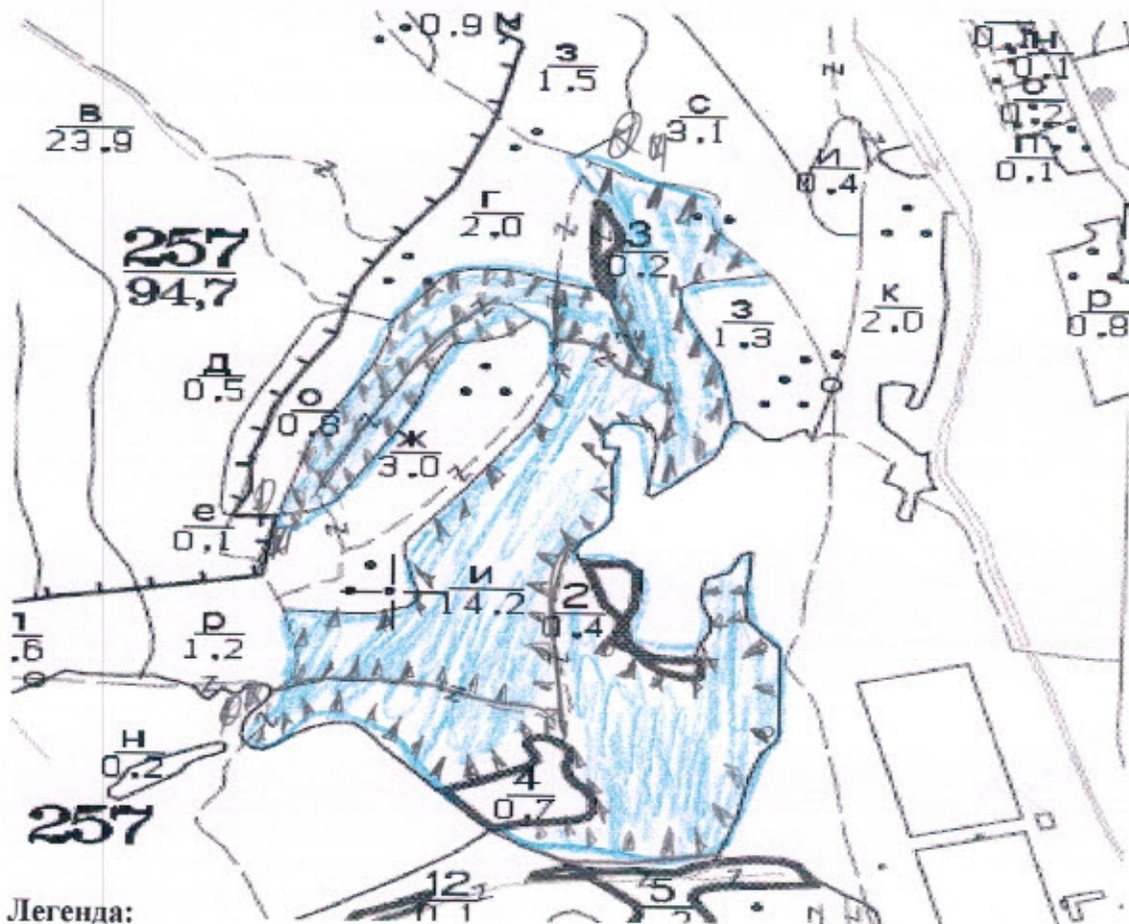
За добив на дървесина от отдел. 257 подотдел. и

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

Община Балчик; Землище с. Батово

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъпва се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

----- съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

~~~~~ С. М. Цел

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

-+--+ проектиран автомобилен път

○ Т. С. М.

И - само от 17.09.2018г.

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. цр; кдб** / интензивност 30... %
 2. Кгбр се сече на 100%
 Втори вид сеч / интензивност %
 3. Площ на подотдела **14,2** ха Размер на сечището **14,2** ха
 4. Състав по план/програма: **цр8; кдб2 кгбр7; мжд3** , действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони **98** куб. м/ха , без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **18** градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **424** лежаща маса, куб. м.

| д-рв. вид категория | цр | кдб | кгбр | д-рв. вид категория | цр | кдб | кгбр | вър-шина | |
|---------------------|----|-----|------|---------------------|-----|-----|------|----------|----|
| едра | 22 | 3 | | Дребна | | | 17 | | 70 |
| средна | 20 | 2 | | Дърва | 274 | 55 | 31 | | |

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, вододайна зона, биологично разнообразие и др.) **BG0002082 BG0000102**.

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 спазват изискванията по FSC**
 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: чл.59 от ЗЗЛД /попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № **0481334**

..... /трите имена, подпис, дата
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **700 / 10.03.2012**

Изготвил: **Николай Горски стражар**
чл.59 от 33ЛД
/име, фамилия,/ подпис:
дата: 15.08.2017г.
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7776/10.09.2012г.

Одобрил: **инж. ДЛС Балчик**
главен инженер **ДЛС Балчик**
име, фамилия,/ подпис: чл.59 от 33ЛД
дата: 20.08.18г.
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7691/10.08.2012 г.

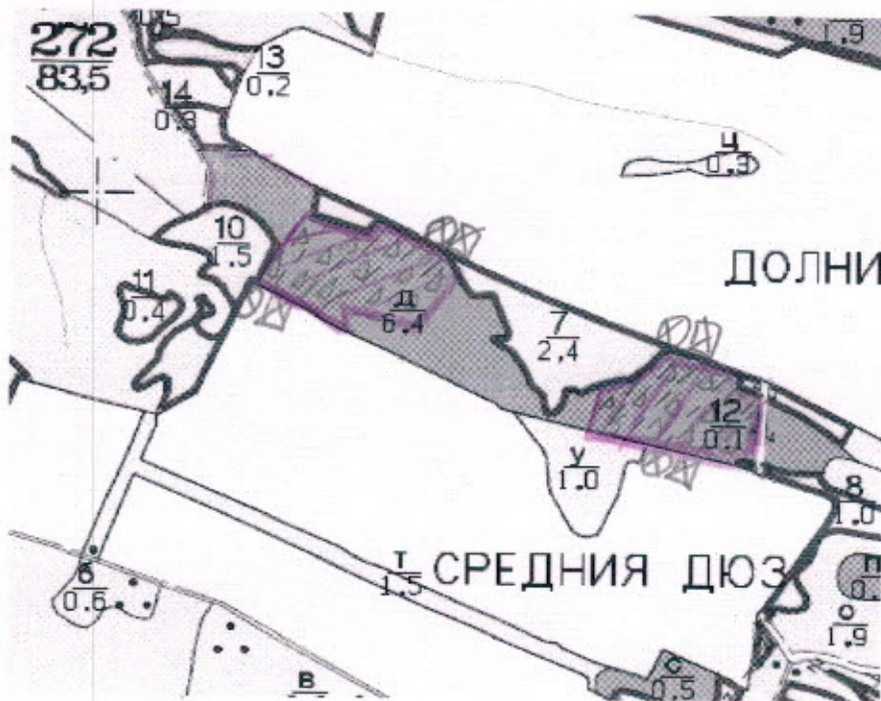
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел: **272** подотдел: **д**

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

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



- Легенда:**
- дено 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, 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 до 2 ха, Санитарна за дъба 100%
- Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 6,4 ха Размер на сечището 3,8 ха
3. Състав по план/програма кгбр6;цр2;кдб1;мжд1 действителен
5. Запас на 1 ха: с клони 70 куб.м/ха без клони 57 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 14 градуса
7. Очакван добив от маркираната дървесина **203** лежаща маса, куб.м.

| дърв.вид | кгбр | цр | кдб | мжд | дърв.вид | кгбр | цр | кдб | мжд | | |
|----------|------|----|-----|-----|----------|------|-----|-----|-----|---------|----|
| едра | | 2 | | | дребна | | | | | вършина | 37 |
| средна | | 2 | 1 | | Дърва | 48 | 110 | 32 | 8 | | |

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, Natura 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 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 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, ширина 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, ширина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
7. Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина 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 Natura 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 наднали 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 №

Красирич

чл.59 от ЗЗЛД

Кучев 05.04.2018г. №17800

/трите имена, подпис, дата

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: