

Изготвил: Христо Сърбинов

/име, фамилия/ подпись:

дата: 13.03.2020 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 6861/25.06.2012 г.

**заличена инфр.на
основание чл.2
от ЗЗЛД**

Одобрил:

име, фамилия/ подпись:

дата: 13.03.19 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 11578/14.05.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел

795

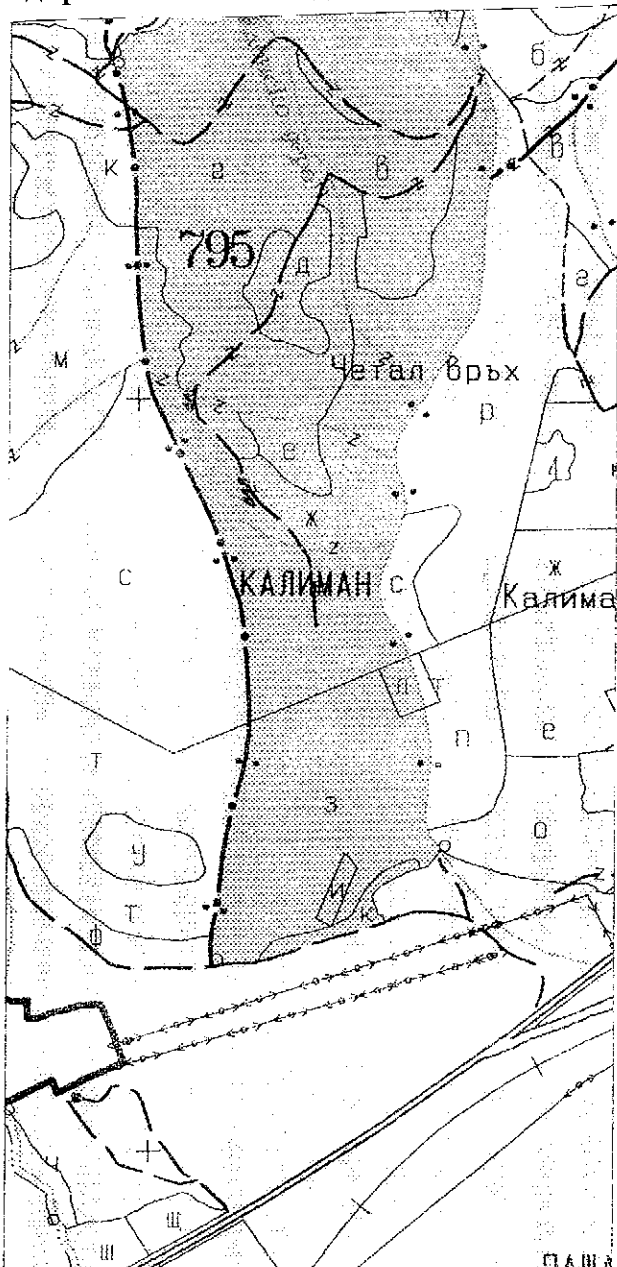
подотдел

жНа ТП ДГС/ДЛС **Пирдоп**

/попълва се само за държавни гори/

Община **Антон**; Землище**с. Антон;**

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
- Ветролом, ветровал

- 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 **принудителна** / интензивност 15%/
Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела **12,7 ха** Размер на сечището **1,7 ха**
3. Състав по план/програма **бб8,чб2,ак,брз,ел,гбр,кл**, действителен, **бб8,чб2,ак,брз,ел,гбр,кл**
5. Запас на 1 ха: с клони **340** куб.м/ха , без клопи **288** куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена **27** градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **38** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бб	чб			яърв. вид категория	бб	чб				Отпад-7
едра	4	8			дребна	1	1				вър- шила
средна	1	1			дърва	12	10				2

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 (*токошица, сватбовица, 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) **Верижен БМТ, кастрене и разкрояване – в сечището**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **животинска тяга** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влаксне по терена, изцяло натоварени) - **на самар и влакча или механизирано със спец.трактор**
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ...0...м. широчина ...0...м.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях0.....м (не по-малко от 40 м), дължина ...0...м, широчина 4 м.
 - 5.2 Коларски - разстояние между тях....0....м (не по-малко от 40 м), дължина ..0...м, широчина .0.. м
6. Просеки за възможни линии: ...0....бр. допустимо разстояние между просеките0..... м., дължина0..... м., широчина0..... м.
7. Направа на технологични просеки ...0....бр. допустимо разстояние между тях0.....м., дължина0.....м., широчина0..... 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 се пазят от повреди оставащите на корен дървета при сечта и извоза.

10. Начини за почистване на сечището-Равномерно разхвърляне на вършината в сечището.

11. Други указания:**Да се спазва ЗГ и нормативната уредба.**

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Христо Сърбинов

/име, фамилия, / подпись
дата: 13.03.2020г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 6861/25.06.2012г.

заличена инф.на
основание чл.2
от ЗЗЛД

Одобрил:.....

more. However, V.B. makes

име, фамилия, / подпись:

дата: 13.03.24 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика: 11578/120157

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел

795

На ТП ДГС/ДЛС Пирдоп

Община Антон; Землище

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

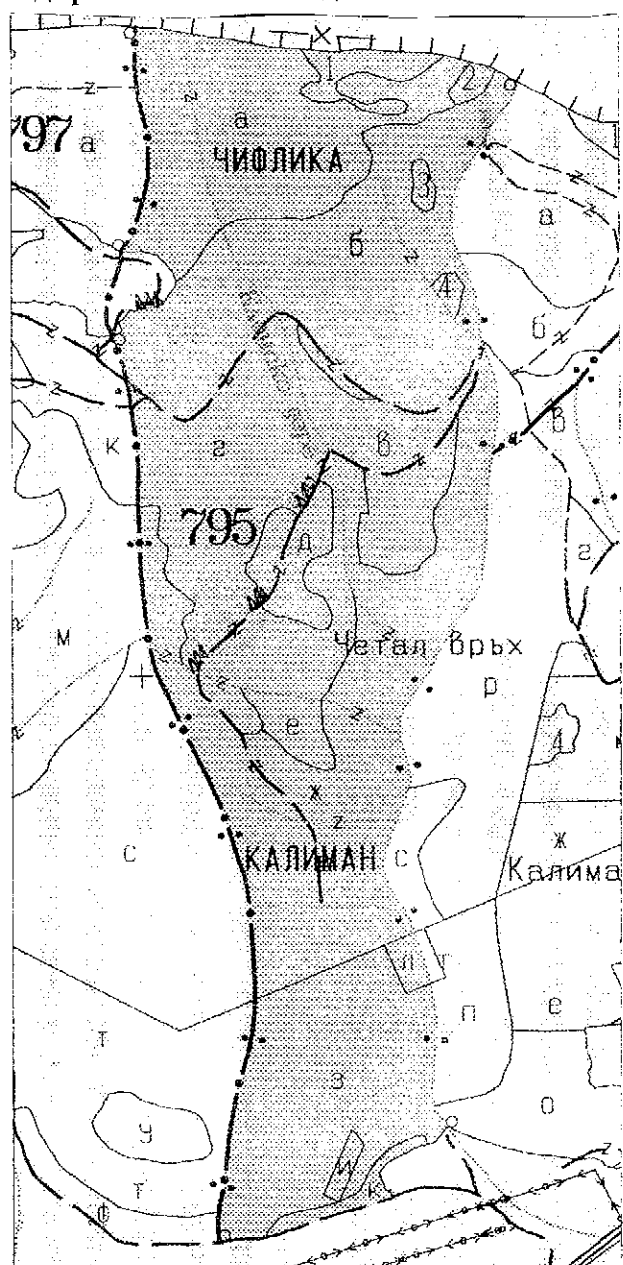
подотдел

1

/попълва се само за държавни гори/

©Антон;

....., /попълва се само за недържавни гори/



Легенда:

-  проектирани коларски вр. извозни пътища
 -  съществуващи извозни пътища
 -  съществуващ автомобилен път
 -  технологична просека
 -  Ветролом, ветровал

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - ▲▲▲ временен склад
 - XXXXXX грасе на възможна линия
 - +---+---+ проектиран автомобилен път
 -

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 **принудителна** / интензивност 50%/
 Втори вид сеч **принудителна** / интензивност 15%/
 2. Площ на подотдела **11,6 ха** Размер на сечището **1,3 ха**
 3. Състав по план/програма **б68,брз2,дж**, действителен, **б68,брз2,дж**
 5. Запас на 1 ха: с клони **305** куб.м/ха , без клони **251** куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **28** градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **71** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	б6				дърв. вид	б6					Отпад-12
едра	23				дребна	4					вър-шина
средна	11				дърва	33					4

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 (токошица, сватбовища, 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

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) **Верижен БМТ, кастрене и разкрайване – в сечището**
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява-**с животинска тяга** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) - **на самар и влачка или механизирано със спец.трактор**
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ...0...м. широчина ...0...м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях0.....м (не по-малко от 40 м), дължина ...0....м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях....0....м (не по-малко от 40 м), дължина ..0...м, широчина .0.. м.
- Просеки за възможни линии: ...0....бр. допустимо разстояние между просеките0..... м., дължина0..... м., широчина0..... м.
- Направа на технологични просеки ...0....бр. допустимо разстояние между тях0.....м., дължина0.....м., широчина0..... м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата -

Да се пазят от повреди оставащите на корен дървета при сечта и извоза.

10. Начини за почистване на сечището-**Равномерно разхвърляне на вършината в сечището.**

11. Други указания:**Да се спазва ЗГ и нормативната уредба.**

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: Христо Събинов

заличена инф.на
основание чл.2
от ЗЗЛД

/име, фамилия,/ подпись:
дата: 13.03.2020г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 6861/25.06.2012г.

Одобрил:

Ивана Иванова

име, фамилия,/ подпись: ...

дата: 13.03.20...г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 44578/20/61.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 796

На ТП ДГС/ДЛС Пирдоп

Община Антон; Землище

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
- Ветролом, ветровал

- 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 **принудителна** / интензивност 15%/
 Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела **3,0 ха** Размер на сечището **0,35 ха**
3. Състав по план/програма **669,брз1,чб**, действителен, **669,брз1,чб**
5. Запас на 1 ха: с клони **320** куб.м/ха , без клони **264** куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена **18** градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **7** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бб				дърв. вид категория	бб						Отпад-1
едра	2				дребна	0						вършина 0
средна	2				дърва	3						

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 (*токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защищени 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) **Верижен БМТ, кастрене и разкройване – в сечището**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява **с животинска тяга** на самар и влачка или механизирано със спец.трактор
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ...0...м. широчина ...0...м.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях0.....м (не по-малко от 40 м), дължина ...0....м, широчина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тях....0....м (не по-малко от 40 м), дължина ..0...м, широчина .0.. м.
6. Просеки за възможни линии: ...0....бр. допустимо разстояние между просеките0..... м., дължина0..... м., широчина0..... м.
7. Направа на технологични просеки ...0....бр. допустимо разстояние между тях0.....м., дължина0.....м., широчина0..... 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 се пазят от повреди оставащите на корен дървета при сечта и извоза.**
10. Начини за почистване на сечището-Равномерно разхвърляне на вършината в сечището.
11. Други указания:**Да се спазва ЗГ и нормативната уредба.**
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.**
12. Всички операции по подготовките 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: Христо Сърбинов

заличена инфа
основание чл.2
от ЗЗЛД

име, фамилия, подпись основание чл.2
дата: 13.03.2020г., от ЗЗЛД
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 6861/25.06.2012г.

Одобрил:
имя, фамилия, подпись:
дата: 13.03.2012 г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 11578/2015

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 796

На ТП ДГС/ДЛС

Община Антон; Землище

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждднието

подотдел Д

/попълва се само за държавни гори/

c.Антон;

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)



Легенда:

-  проектирани коларски вр. извозни пътища
 -  съществуващи извозни пътища
 -  съществуващ автомобилиен път
 -  технологична просека
 -  Встролом, ветровал

- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - ▲▲▲ временен склад
 - XXXXXX грасе на възможна линия
 - =+==+ проектиран автомобилен път

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 **принудителна** / интензивност **25%**/
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела **1,4 ха** Размер на сечището **0,1 ха**
3. Състав по план/програма **б610,брз,чб**, действителен, **б610,брз,чб**
5. Запас на 1 ха: с клони **364** куб.м/ха , без клони **298** куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена **18** градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **7** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бб				дърв. вид категория	бб					Отпад-1
едра	2				дребна	0				вър- шина	0
средна	1				дърва	4					

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

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла ще извърши: в сечище, на временен склад) **Верижен БМТ, кастрене и разкройване – в сечището**
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява-**с животинска тяга** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влакче по терена, изцяло натоварени) - **на самар и влакча или механизирано със спец.трактор**
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ...0...м. широчина ...0...м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях0.....м (не по-малко от 40 м), дължина ...0...м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях....0....м (не по-малко от 40 м), дължина ..0...м, широчина .0.. м.
- Просеки за въжени линии:0....бр. допустимо разстояние между просеките0..... м., дължина0..... м., широчина0..... м.
- Направа на технологични просеки ...0....бр. допустимо разстояние между тях0.....м., дължина0.....м.. широчина0..... м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата -

Да се пазят от повреди оставащите на корен дървета при сечта и извоза.

10. Начини за почистване на сечището-Равномерно разхвърляне на вършината в сечището.

11. Други указания:**Да се спазва ЗГ и нормативната уредба.**

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: