

Заличено на основание
член 59 от ЗЗПД

Утвърдил:

име, фамилия, / подпись

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСТ

дата: г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

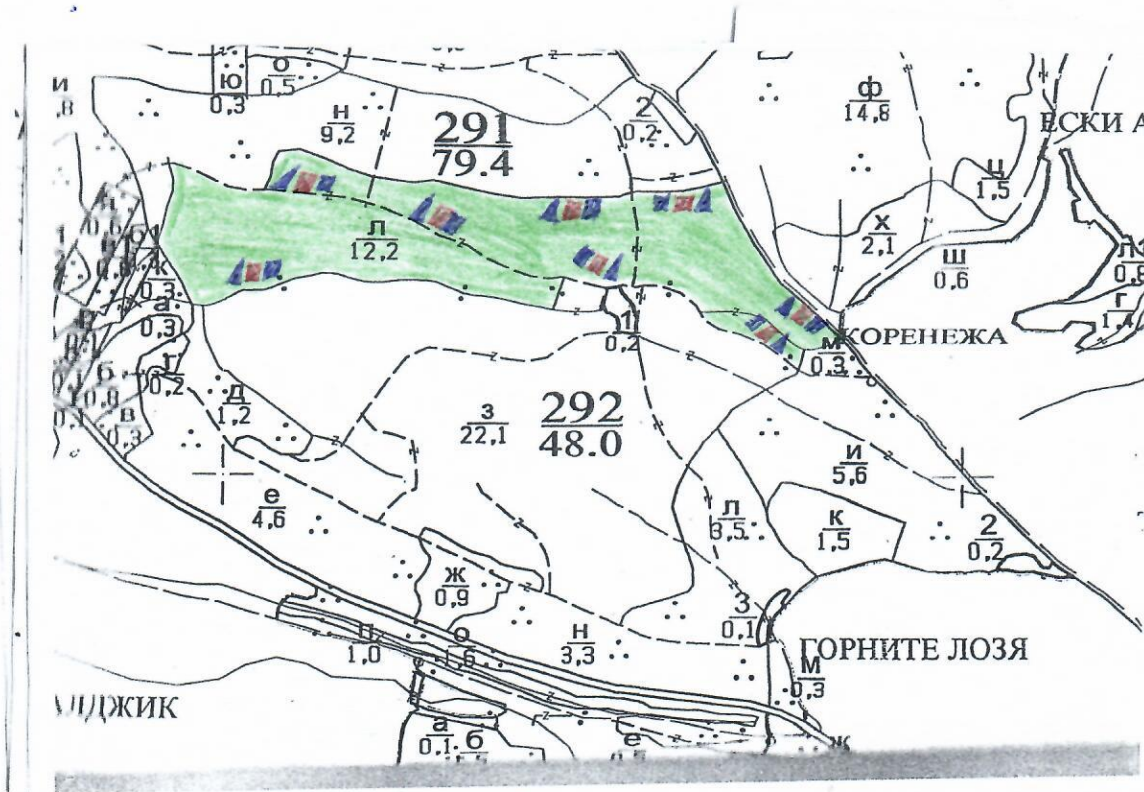
За добив на дървесина от отдел 291 подотдел 1

На ТП ДГС/ДС/УОГС Чонево попълва се само за държавни гори

Община Драгоман Землище с. Поредица попълва се само за поддръжани гори

имот с (кадастрен идентификатор/КБС) №.....

I. Схема за добива на дървесния от насаждението



Легенда:

[] проектирани коларски вр. извозни пътища

[] проектирани тракторни вр. извозни пътища

[] съществуващи извозни пътища

[] временни склад

[] съществуващи автомобилни пътища

[] грасе на въздушна линия

[] просеки

[] проектирани автомобилни пътища

[] *източно за зоренежка*[] *източно за оловчука*

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за въздушни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Подобирало* / интензивност 75%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 12,2 ха Размер на сечището 12,2 ха
3. Състав по план/програма *Чр, Б1, Егина* действителен *Чр, Б1*
4. Запас на 1 ха: с клони 10,7 куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
5. Среден ъгъл на терена 9 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина **149** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Чер	Благун				дърв. вид категория	Чер	Благун				вър- шина
едра	—	—				дребна	3	1				
средна	5	—				дърва	111	29				

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

8. Средно извозно разстояние **100 м.**

9. Други характеристики на насаждението (токовици, сватбовици, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Нatura 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Избран Натура 2000

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. 1

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 с

специализирано горско телено

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, извън патоварени).

дълги и къси секции

4. Проектирати нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам., широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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, широчинам

6. Просеки за възможни линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

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

известо да се извършва по съществуващите пътища

10. Начини на почистване на сечището **равномерно разхвърляне на битовата**

11. Материалите ще се извозят до временен склад.

когато мястото на времения склад няма данини, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. 1 се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: **Странично да се спазва наредбата за сечище битови изходи из 3Г**

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. 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.

Изготвил:
дата: **02.09.**

Заличено на основание

/подпись, имя и фамилия/

Място на и
№ и дата на:
лесовъдска

20. 09 от 33 пд

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:

Оде
име
дат:
№ и
лесс

*Заличено на осково дърве
ен 59 от ЗЗПД*

Утвърдили:

име, фамилия, / подпись:

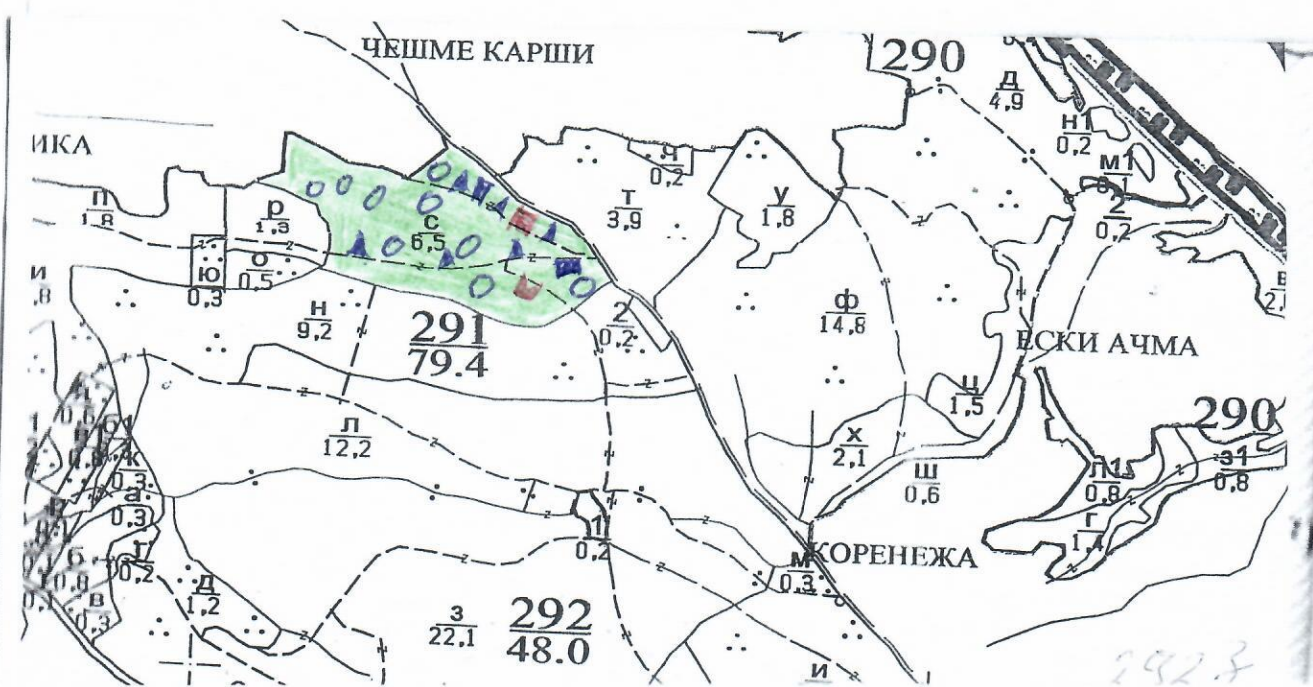
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСТ

дата:г.,

№ и дата на утвърждаването за упражняването на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №За добив на дървесина от отдел291 подотдел6На ТП ДГСДЛС/УОГСЧочево /попълва се само за обръжавани гори/ОбщинаЛъвиград Землищес. Портичо /попълва се само за обръжавани гори/

имот с (кадастров идентификатор/КВС) №.....

I. Схема за добива на дървесина от насаждението**Легенда:**

- [] проектирани коларски вр. извояни пътища
- [- - -] съществуващи извояни пътища
- [- - -] съществуващи автомобилни пътища
- [- - -] просека

Изход за зоренодане ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за въжени линии, извояни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Постепенно-кошовично* / интензивност *25%* %
2. Втори вид сеч / интензивност %
3. Площ на подотдела *6.5* ха Размер на сечището *6.5* ха
4. Състав по план/програма *Чер. Благуна* действителен *Чер. Благуна*
5. Запас на 1 ха: с клони *313* куб.м/ха , без клони *80* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *9* градуса.

о-коили

- [] проектирани тракторни вр. извояни пътища
- [▲ ▲ ▲] временен склад
- [XXXXX] трасе на въжена линия
- [---] проектиран автомобилен път

Изход за обходвачи

6. Очакван добив от маркираната дървесина ... 124 лежаща маса, куб.м.

вър. вид категория	ЧР	Б1			вър. вид категория	ЧР	Б1					
едра	1	-			дребна	3	1					
средна	9	2			дърва	92	16					

7. Наличие и характеристика на подрата преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Чер-3; Благородн-1; пропихад-сем. борови-3; дърв.
Пълнота - 0,5, височина - 0,8 м, дължина - 5-15 см

8. Средно извозно разстояние ... 70м;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбобища, надлесни дървета, сервитури, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Избърни Могучите 2000

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при създаване на технологичната схема по I.1

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 с

специализирана горска балансирка

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влагане по терена, излято на говарени)

дълги и къси секции

4. Проектираны нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам., широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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, широчинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подрата, младняка и почвата

Чубозет да се изпърши по 1м слой почвата и обезвреди битовите отпадъци

10. Начин на почистване на сечището Да се потийят разширението и ново обвраният кории

11. Материалите ще се извозят до временен склад

когато мястото на времения склад няма дани, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по I.1 се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Стрижко да се съдържа Наредба 2/8 за сечите

и борите и ръчните работи на ЗГ

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труда в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

Изготвил: ...
дата 10.10.2014

Заличен по основание

одис, име и фамилия/

Място на изд

с. 59 от 33 пд

№ и дата на

лесовъдска г

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:

Одобрено
На име: Записка на освобождение
от 59 от 33/пд

ЧИТА
№ и
име:

Утвърдили:

име, фамилия,/ подпись

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСТ

дата:

№ и дата на удостоверението за упражняването на

лесовъдска практика:

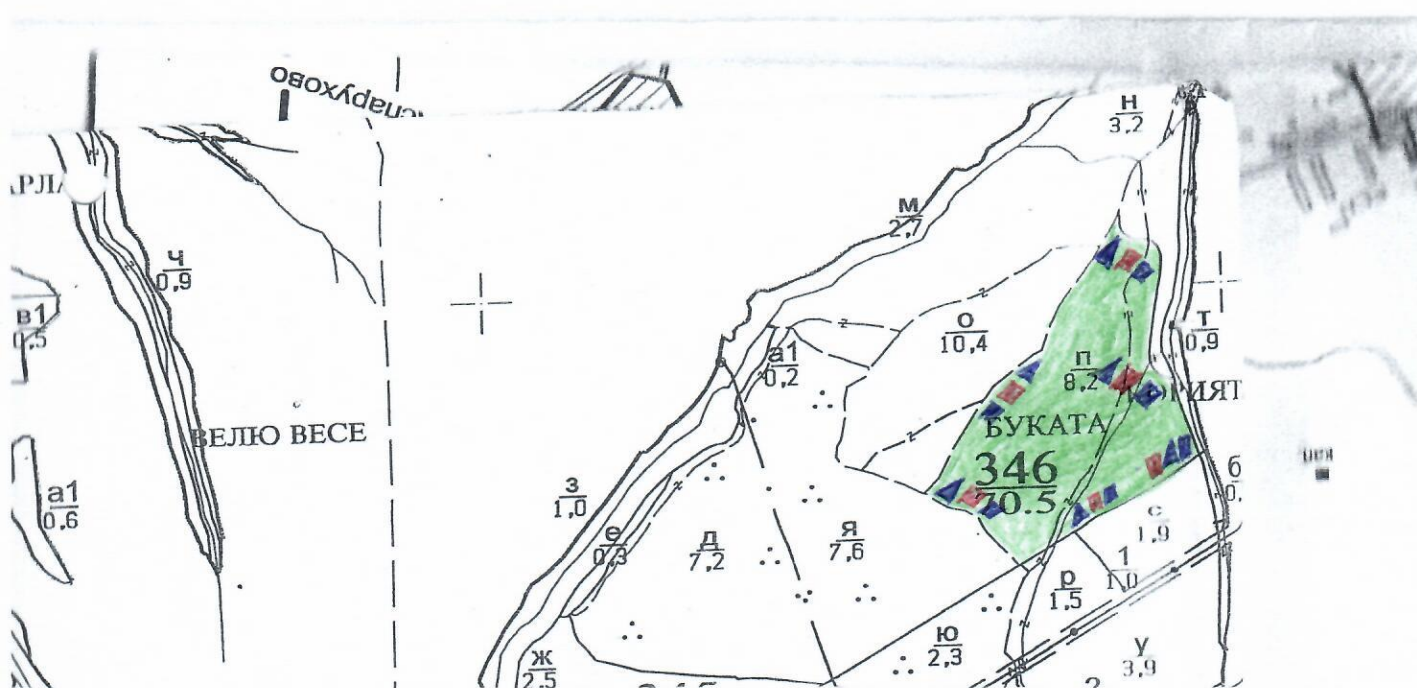
ТЕХНОЛОГИЧЕЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 346 подотдел 11

На ТН ДГСДЛС/УОГС Чонево /попълва се само за държавни гори/

Община Драгоман Землище с. Портичани /попълва се само за недржавни гори/
имот с (каластриен идентификатор/КВС) №

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [] проектирани козарски вр. извояни пътища
- [- - -] съществуващи извояни пътища
- [- - -] съществуващи автомобилен път
- [] просека

- [] проектирани тракторни вр. извояни пътища
- [▲ ▲ ▲] временни склони
- [XXXXX] трасе на въглена линия
- [---] проектирани автомобилни пътища

Изходозадачдото | Изход за отговорчи
На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни
горски пътища, просеките, просеките за въжени линии, извояни пътища, временни склонове както и връзката им със
съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Прореждане / интензивност 15%
2. Втори вид сеч Загуба / интензивност 0%
3. Площ на подотдела 8,2 ха Размер на сечището 8,2 ха
4. Състав по план/програма Черни дъб действителен Черни дъб
5. Запас на 1 ха: с клони 1325 куб.м/ха, без клони 119 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 167 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Чер	З.гб	дърв. вид категория	Чер	З.гб	вър- шина
едра	—	—	дребна	—	—	
средна	12	—	дърва	153	2	

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

8. Средно извозно разстояние 100 м;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, свинцовица, надлесни дървета, серпантини, изчезнали територии, Нatura 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Избрана Натура 2000

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при снаване на технологичната схема по т. 1

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 с

специализирана горска техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чини и др.; с влячене по терена, извъло на товарени).

дълги и къси секции

4. Проектирати нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам., широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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, широчинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 6 др., 0.3 ха

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

Изборът да се извърши по стъпките върхущите общи съвети

10. Начин на почистване на сечището равномерно разпределено върху нова тераса.

11. Материалите ще се извозят до временен склад

когато мястото на времения склад има данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. 1 се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Стриктно да се спазват израздадените за сечите в горите и 3Г

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. 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.

Изготвил:
дата 04.10.

Заличено на основание /подпись, имя и фамилия/

Място на и
№ и дата на
лесовъдска

20. 59 от 33/10/

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Одоб

/име,

Записка на осъбовече
ен 59 от 3310

дата:

№ и д
лесовъ

Утвърдили:.....

име, фамилия,/ подпись

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСТ

дата:.....г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

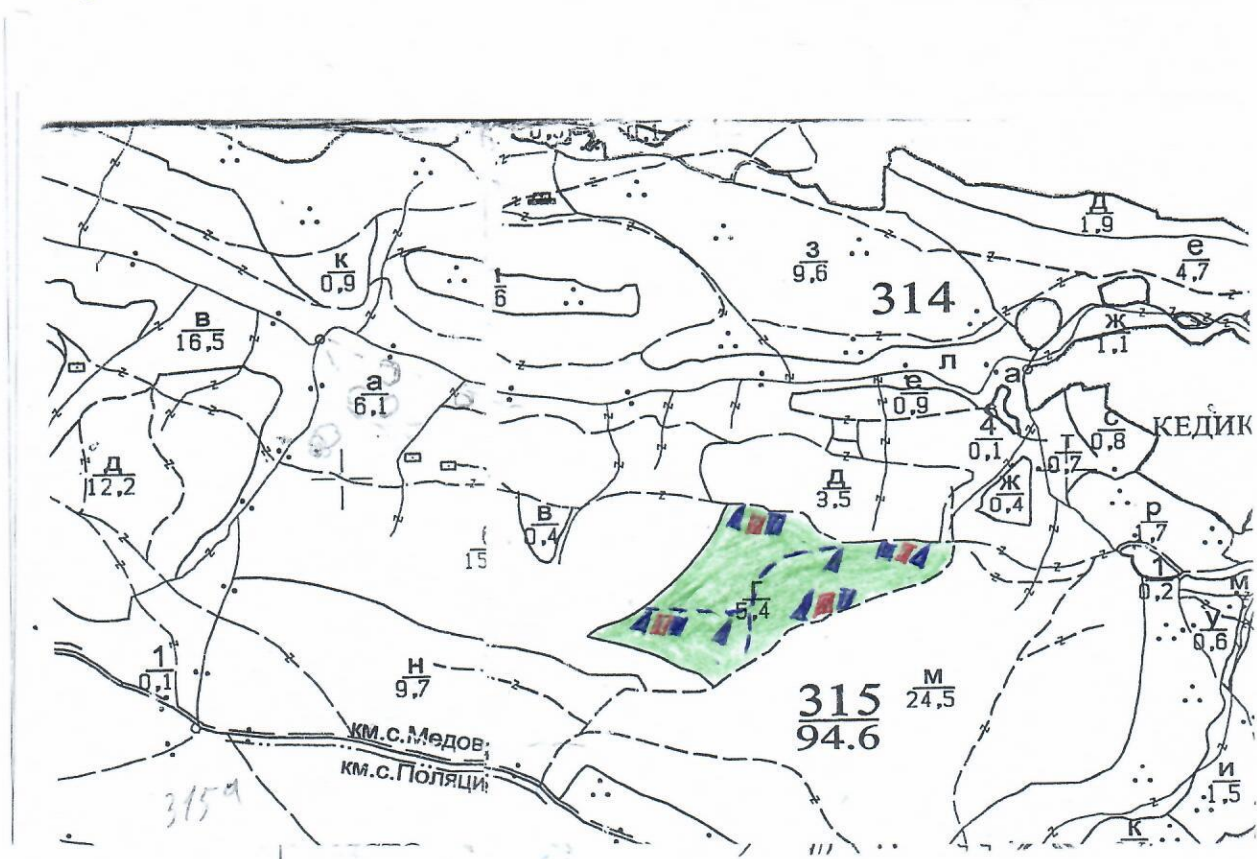
За добив на дървесина от отдел 315 подотдел 1

На ТП ДГСДЛС/УОГС Чонево /попълва се само за обръжданите гори

Община Вълчоноски Землище с. Медовец /попълва се само за подобрежданите гори

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 314 /попълва се само за подобрежданите гори

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [- - -] съществуващи извозни пътища
- [] съществуващи автомобилен път
- [] просека
- []

- [» » »] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲ ▲ ▲] временен склад
- [#####] грасе на възможна линия
- [- - - -] проектиран автомобилен път
- []

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 Групово-поселенчко / интензивност 25 %
2. Втори вид сеч / интензивност %
3. Площ на подотдела 5,4 ха Размер на сечището 5,4 ха
4. Състав по план/програма Чубри, 3.960 действителен Чубри, Зеб, Чр, Гбр, К1.
5. Запас на 1 ха: с клони 220 куб.м/ха, без клони 191 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 22 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 220 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	избик	здр	чр	гор	кл	дърв. вид категория	избик	здр	чр	гор	кл	
едра	3	2	2	—	—	дребна	3	—	—	—	—	вър-
средна	—	—	—	—	—	дърва	127	29	22	29	3	шина

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Избик-Ч: 3-4 год-1, пропихад-със, възраст 5 год-
пълнота-0.4, височина=1м, диаметър-4:4

8. Средно извозно разстояние 60 м;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовица, надлесни дървета, сервитури, защитни територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина вододайни зони, биологично разнобразие и др.) Избик Натура 2000

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при снагзване на технологичната схема по т. 1

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсеченияте стъбла се извършва в сечище, на временен склад) Моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с

специализирано горско хартичка

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влагане по терена, излято натоварени)

дълги и 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярнато се подчертава):

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, широчинам

6. Просеки за възможни линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 6 бр., 0,3 ха

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета подраста, младняка и почвата Избикът да се извърши от сечището до складовете

10. Начин на почистване на сечището ръчни мерки за извършване на сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад.

когато мястото на времения склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. 1 се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания Границите да се спазват Наредба № 8 за сечи

и горите и дървесината Наредба № 3Г

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. 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.

Изготвил:
дата: 10.10.2

Заличено на основание

/подпись, имя и фамилия/

Място на и
№ и дата на:
лесовъдска

с. 59 от 33 км

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:

Одс
ИМ
/име
дат
№ и
лес

*Заличено на основание
ен 59 от ЗЗПД*

Утвърдили:

име, фамилия, / подпись

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСТ

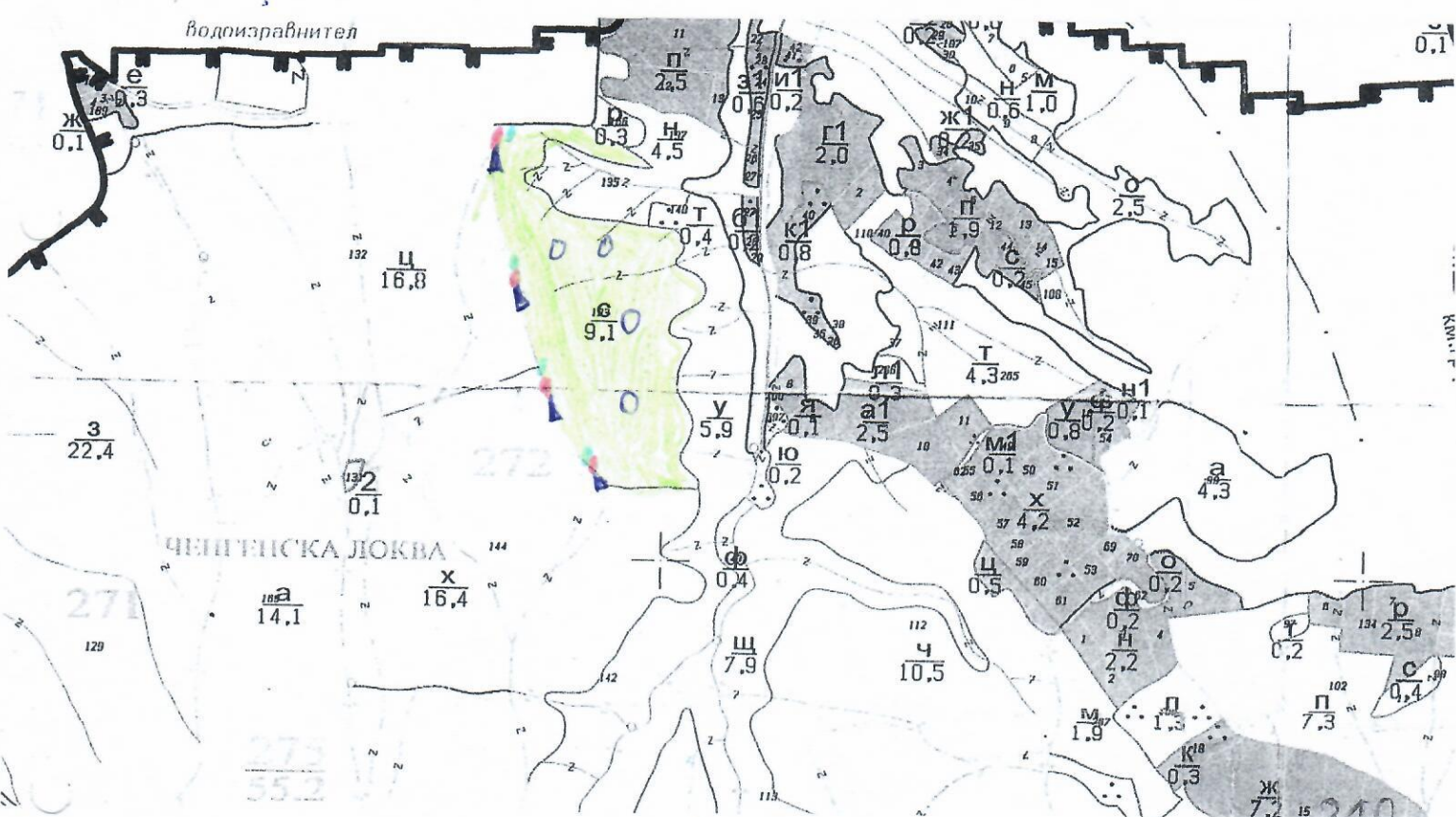
дата: г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика:

ЛЕГОЛОГИЧЕН ПЛАН №За добив на дървесина от отдел *979* подотделНа ТП ДГС/ДЛС/УОГС *УОГС 60* /попълва се само за държавни гори/Община *Белоградчик* Землище *БЗЛГС 2101*

имот с (кадастровен идентификационен номер/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението**Легенда:**

- [■] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [---] съществуващи извозни пътища
- [■] съществуващи автомобилни пътища
- [■] просека

O - 120721

- [»»»] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [XXXXXX] грасе на възможни пътища
- [+ + + + +] проектиран автомобилен път

Изходът на Г.С.И. е изцяло за сечта

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 *пост. лесници - изграбвачка* - *30%* / интензивност *30%* %
2. Втори вид сеч / интензивност %
3. Площ на подотдела *9,1* ха Размер на сечището *9,1* ха
4. Състав по план/програма *УР-7; ДЛ-3* действителен *УР-7; ДЛ-1*
5. Запас на 1 ха: с клони *114* куб.м/ха , без клони *105* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *10* градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	БЛ			
едра	9	6			
средна	18	11			

дърв. вид категория	УР	БЛ			
дребна	19	4			
дърва	166	58			

вършина

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) УР-8; БЛ-2; дърва-5, подраста-0,7; височина-0,9; възраст-5

8. Средно извозно разстояние 50 м.

9. Други характеристики на насаждението (токоница, сватбовища, надлесни дървета, сервиции, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртба дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 сечишето до временните складове ще се осъществява с ЗЕ СПЕЦИАЛИЗИРАНА ГОРСКА ТЕХНИКА

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) УЗВИС СЕКЦИИ

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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 въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 4 бр. - 0,2 ха

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

избояза на горбоселата се извършват по същите правила като

10. Начин на почистване на сечишето РАДИАРНО РАЗБОЯРСТВО НА БОЛТИКАТА

11. Материалите ще се извозят до временен склад, когато мястото на времения склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето извън горските територии на определените за това места.

13. 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

Изготвил: Зали хеко на основание /подпись, имя и фамилия/
дата 10.10.

Място на: с. 59 от 33 км
№ и дата: 12

лесовъдски

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

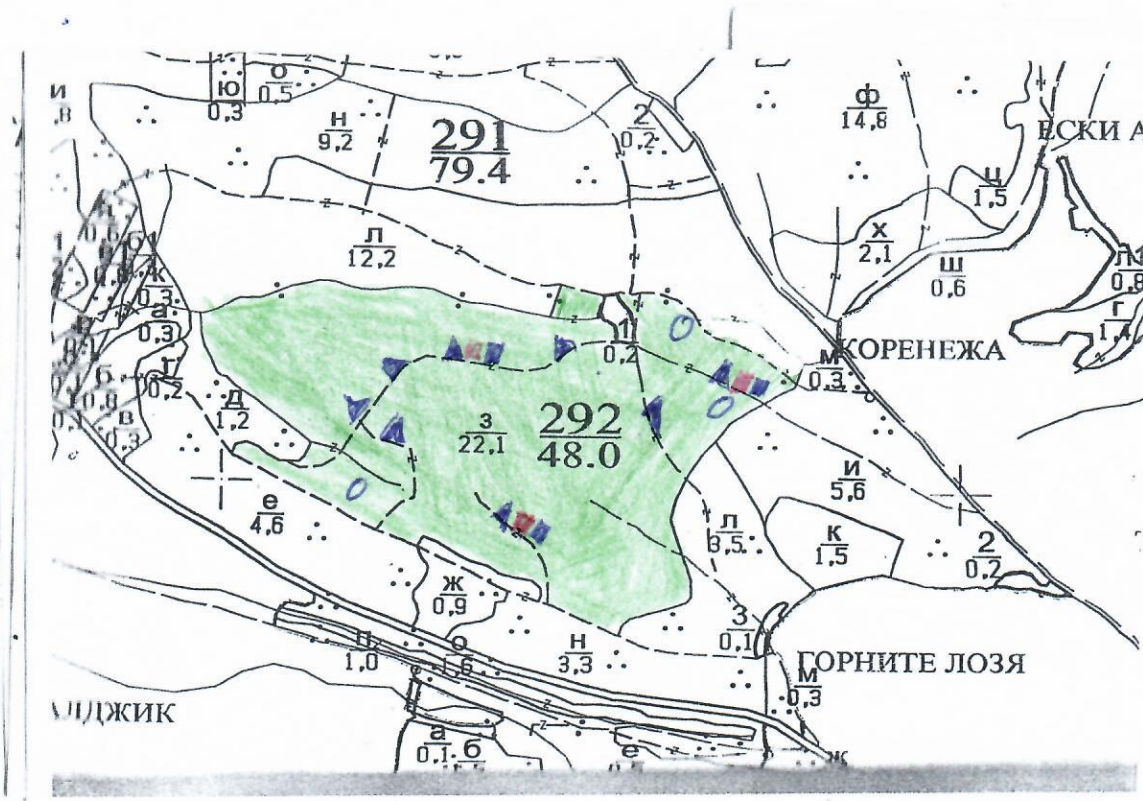
Од
Пе
им
Заливко на осковозие
ен 59 от ЗЗЛД
дат
№ 1
лес

Утвърдил:.....
име, фамилия,/ подпись
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСИ
дата:.....г.,
№ и дата на удостоверението за изпражняване на
лесовъдска практика:.....

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел.....232..... подотдел.....3.....
На ТП ДГС/ДЛС/УОГСЧонево..... попътва се само за обръщани гори!
ОбщинаДимитровград..... Землищес. Портизанци.....
имот с (кадастранен идентификационен номер) КВС №.....
попътва се само за необръщани гори!

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- |---| проектиран коларски вр. извозни пътнина
 - |---| съществувани извозни пътнина
 - |---| съществуващи автомобилен път
 - |---| проска

- | | |
|--------|---|
| »»» | проектирани тракторни връзки и компоненти |
| ▲▲▲ | временен скелет |
| XXXXXX | трасе на възела ниня |
| —+— | проектирани автомобилни |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на секта Постепенно-коиловична / интензивност 25 %
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 22,1 ха Размер на сечището 22,1 ха
3. Състав по план/програма Чередороднична действителен Чередороднична
4. Запас на 1 ха: с клони 1145 куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 8 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 638 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Чер	Срп	Чер	Срп	вър-
едра	—	—	дребна	29 2	
средна	42 11		дърва	490 64	шина

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Черт - 10, бб згост - 3 год., пдл - 0,4, височина - 0,2 м.

8. Средно извозно разстояние 100 м.

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Избрана Натура 2000

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при съзване на технологичната схема по Г.1

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла ще извърши в сечище, на временен склад) МОТОРЕН ТРИОН

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с

специализирани горски технологии

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, извънто натоварени).

дълги и 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/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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 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 оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

Избрана да се извърши по същестъвращите редица

10. Начин на почистване на сечището равномерно разпределение на битовите отпадъци.

11. Материалите ще се извозят до временен склад

когато мястото на временните складове дадат дозвола, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по Г.1 се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания Помагане на редовните и ново отворените коли, сърни и др. да се използват наредбата за съдържанието. Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. 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.

Изготвил:
дата 02.06

Задължено на основание
нр. 59 от 33/12

/подпись, имя и фамилия/

Място на
№ и дата
лесовъдски

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:

Одобрено на основание
№ 59 от 33/10/

дата
№ и
лесов

Утвърдил:.....

имя, фамилия, / подпись

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСТ

дата:г..

№ и дата на удостоверението за упражняване на

ПРАКТИКА

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

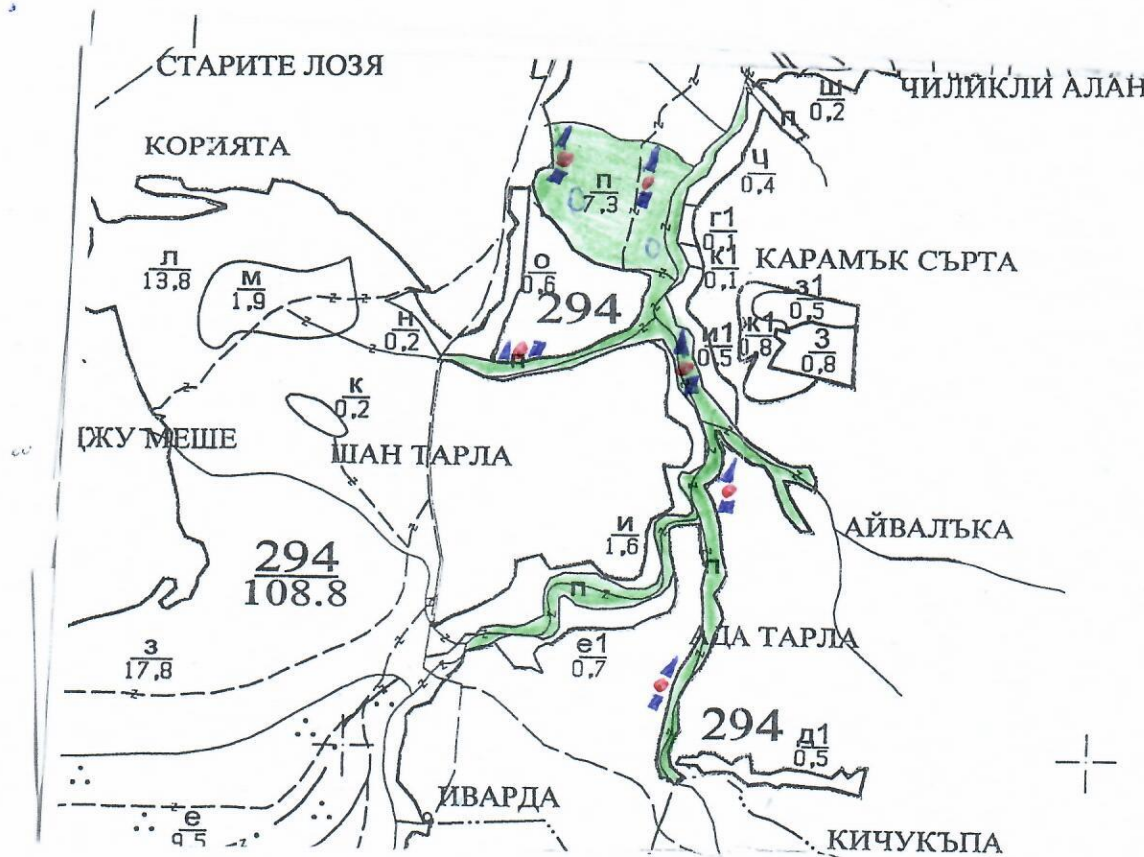
За добив на дървесина от отдел подотдел

На ТП ДГСДЛС/УОГС.....Монело..... Потребва се само за обръждане срещу

Община Велико Търново Землище с. Априлци

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ...

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Jerenga:

- проектирани коларски вр. извозни пътница
 - существувани извозни пътница
 - съществуващи автомобилни пътища
 - просека

- | | |
|-----------------|--|
| 0 - Коли | |
| » » » | проектиране трактори и пр. и автомобилни |
| ▲ ▲ ▲ | временен склад |
| XXXXXX | праст на възстановяване |
| =+ + + = | проектиран автомобилни |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за вържени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на секта Постепенно-кобзовична / интензивност 30%
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 7,3 ха Размер на сечището..... 7,3 ха
3. Състав по план/програма Чер. Блогун, действителен Чер. Блогун, Клен
4. Запас на 1 ха: с клони 1303 куб.м/ха, без клони 116 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 14 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 161 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Чер	Благун	Клен		дърв. вид категория	Чер	Благун	Клен		вър- шина
едра	—	—	—		дребни	9	1	—		
средна	1	1	—		дърва	132	16	1		

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Чер-8, Благун-2, произход-със, възраст-3 год. пъл-0,6, височина-0,3 м.

8. Средно извозно разстояние 100 м.

9. Други характеристики на насаждението (токовица, свинобояща, надлесни дървета, сервитури, защищени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина вододайни зони, биологично разнообразие и др.) *Мъртви гори до 2000*

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при снаване на технологичната схема по т. 1.

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла ще извърши в сечище, на временен склад) *Моторен трион*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с

специализирано горско транспортиране

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с възможност за пренасяне по терена, извършено натоварени)

дълги и къси секции

4. Проектирати нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м., широчина м.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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 възможни линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 6 бр., 0,3 ха

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

известът да се извърши по същите битови съществуващи пътища.

10. Начини на почистване на сечището *да се допускат разчистване и извършване на битови отпадъци*

11. Материалите ще се извозят до временен склад

когато мястото на времения склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. 1 се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: *Структура да се спазва Наредба № 8/30*

същите в горите да са подгответи по 3Г

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършат съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

Изготвил:

Заличено на основание, име и фамилия/

дата: 11.10.24.,

Място на издаване

№ и дата на удосто

лесовъдска практика

20. 59 от 33/12

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:

Од
П.
им
Задано на освобождение
ен 59 от ЗЗЛД
да
№
лес

Утвърдил:.....

имя, фамилия, / подпись

/погълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСТ/

дата:.....г..

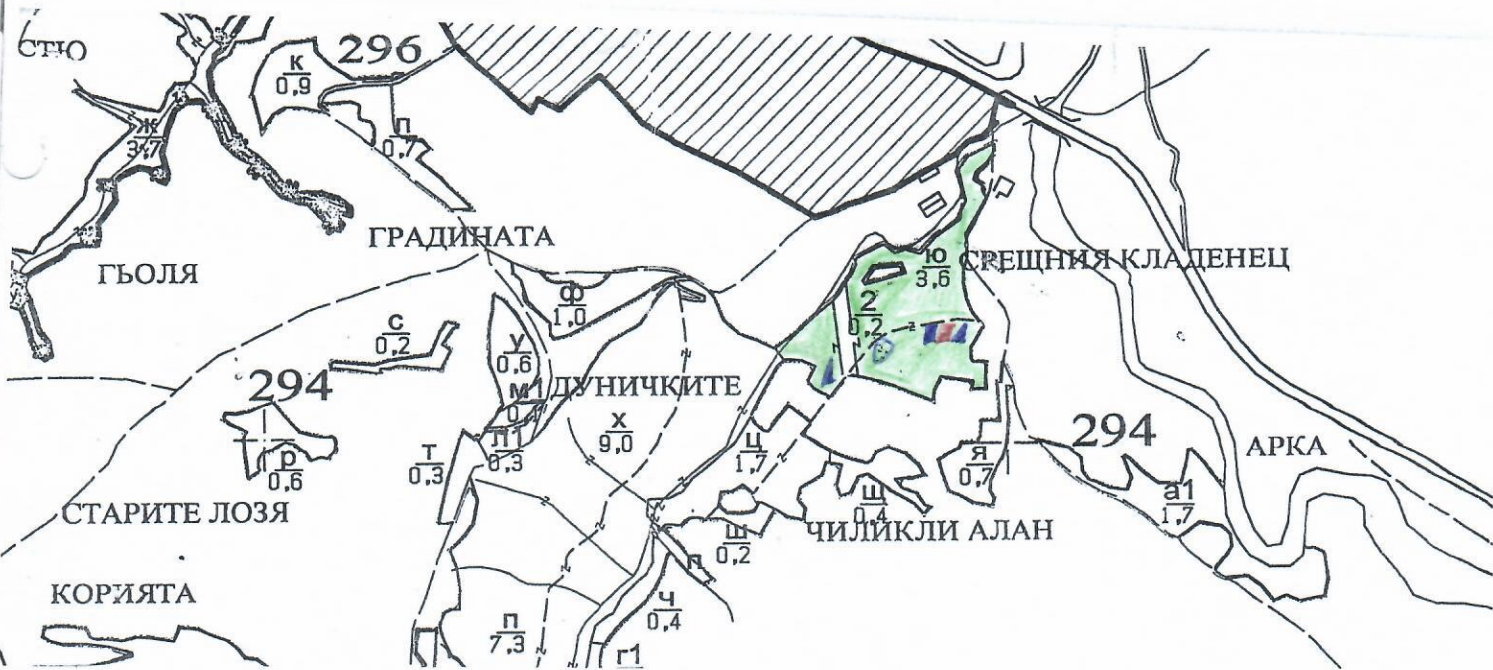
№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 294 подотдел 10
На ТП ДГС/ДДС/УОГС Чонево /попътва се само за държавни гори/

1. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирали коларски връзки във външна
 - съществувани извън града
 - съществуващи автомобилен път
 - просека

O-keihi

- »»»» проектирани тракторни връзки и пътища
 - ▲▲▲ временен склад
 - XXXXXX граве на външна линия
 - ==== проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътища мрежа.

II. Характеристика на насажддението

1. Вид на секта Населено-пойловинка / интензивност 25 %
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 3,6 ха Размер на сечището 3,6 ха
3. Състав по план/програма Чер, блогун , действителен Чер
4. Запас на 1 ха: с клони 369 куб.м/ха , без клони :61 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 15 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина **69** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Чер				дърв. вид категория	Чер				вър- шина
едра	—				дребни	—				
средна	2				дърва	67				

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) **Чер - 10, см, възраст - 3 год, пълнота - 0,4, височина - 0,3 м., бройките - 5**

8. Средно извозно разстояние **70 м.**

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, изпълнени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мярката дървесина вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Извозни Погрижа 2000

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при снаване на технологичната схема по т. 1.

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 с.....

специализирана горска техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с възможност за пренасяне по терена, извършено на товарарени)

дълги и къси секции

4. Проектирана нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам, широчинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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, широчинам

6. Просеки за възможни линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем, дължинам, широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм, дължинам, широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) **2,87,0,1ха**

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

Извозът ще се извърши по специални пътища, предвидени в схемата

10. Начин на почистване на сечището **разпределено разхвърляне на браници**

11. Материалите ще се извозят до временен склад

когато мястото на времения склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. 1 се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: **последователност на разширение и ново оборудване, като се спазват норматива за сечите в горите и др.**

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труда в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите

Изготвил:
дата **01.08.**

Заличено на основание /подпись, имя и фамилия/

Място на
№ и дата на
лесовъдска

01. 08. 07 от 33/02

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 №

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:
/ трите имена, подпись, дата - /