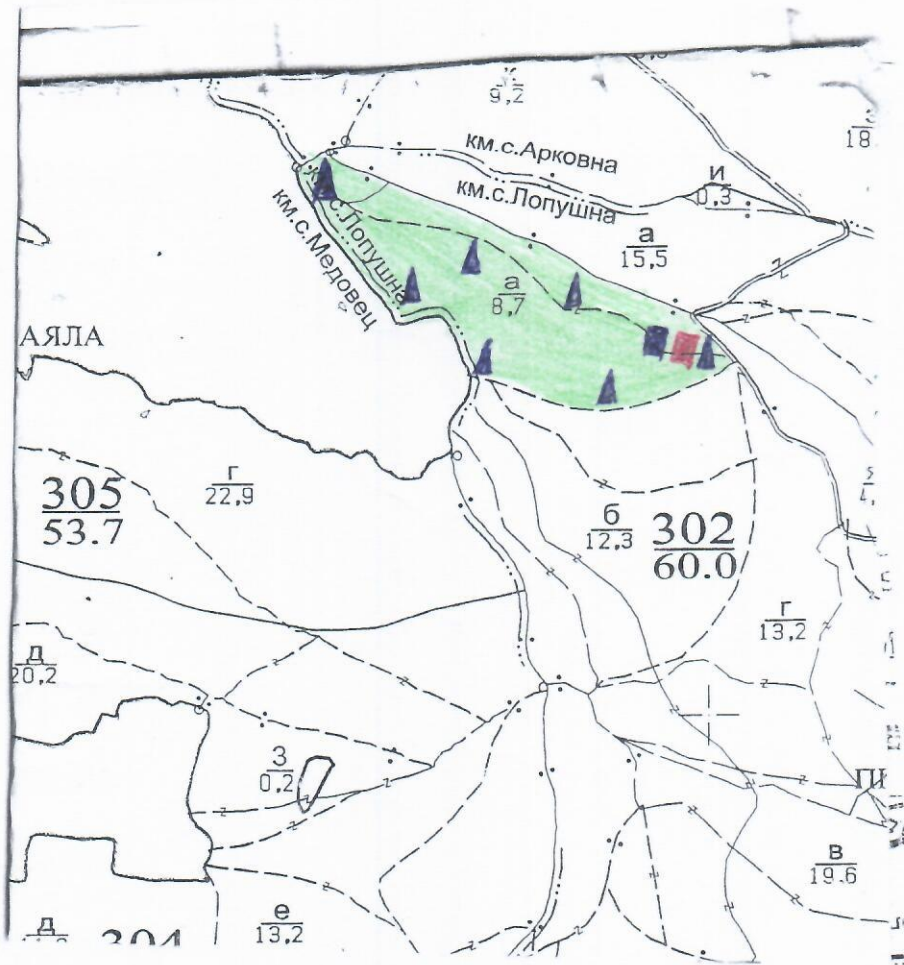


Заличено ел. 59 от 33ЛД

Заличено ел. 59 от 33ЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 302 подотдел А
 На ТП ДГС/ДЛС Чончево /потъква се само за държавни гори/
 Община Дългопоп; Землище Лопушна;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | | | |
|-------|---|--------|--|
| ++++ | проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад |
| ===== | съществуващ автомобилен път | xxxxxx | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | +=+=+= | проектиран автомобилен път |
| | място за зорни данни | | място за отпадъци |

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-коглобинна интензивност 30%
 2. Площ на подотдела 8,7 ха Размер на сечището 8,7 ха / интензивност%
 3. Състав по план/програма Бл, Чер, Гоб, Кл, действителен Бл, Чер, Гоб, Кл
 5. Запас на 1 ха: с клони 138 куб.м/ха, без клони 127 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 19 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 374 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Бл				Чер				Гоб				Кл			
	Бл	Чер	Гоб	Кл	Бл	Чер	Гоб	Кл	Бл	Чер	Гоб	Кл	Бл	Чер	Гоб	Кл
едра	44	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
средна	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128	155	6	2

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Блогчн-8, Чер-2, сен, Вършица-5 год, ркн-0,6, височина-0,5м, бонитет-5,35
 9. Средно извозно разстояние 80м;
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопадини зони, биологично разнообразие и др.) Извън 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) моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с случайно извозване горско теренико 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: 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) 7бр, 0,3ха
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Извоз да се извърши по съществуващите пътища
 10. Начини за почистване на сечището
 11. Други указания: Стрижено да се спазва наредбата за сечища в горите си 3Г
 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 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:

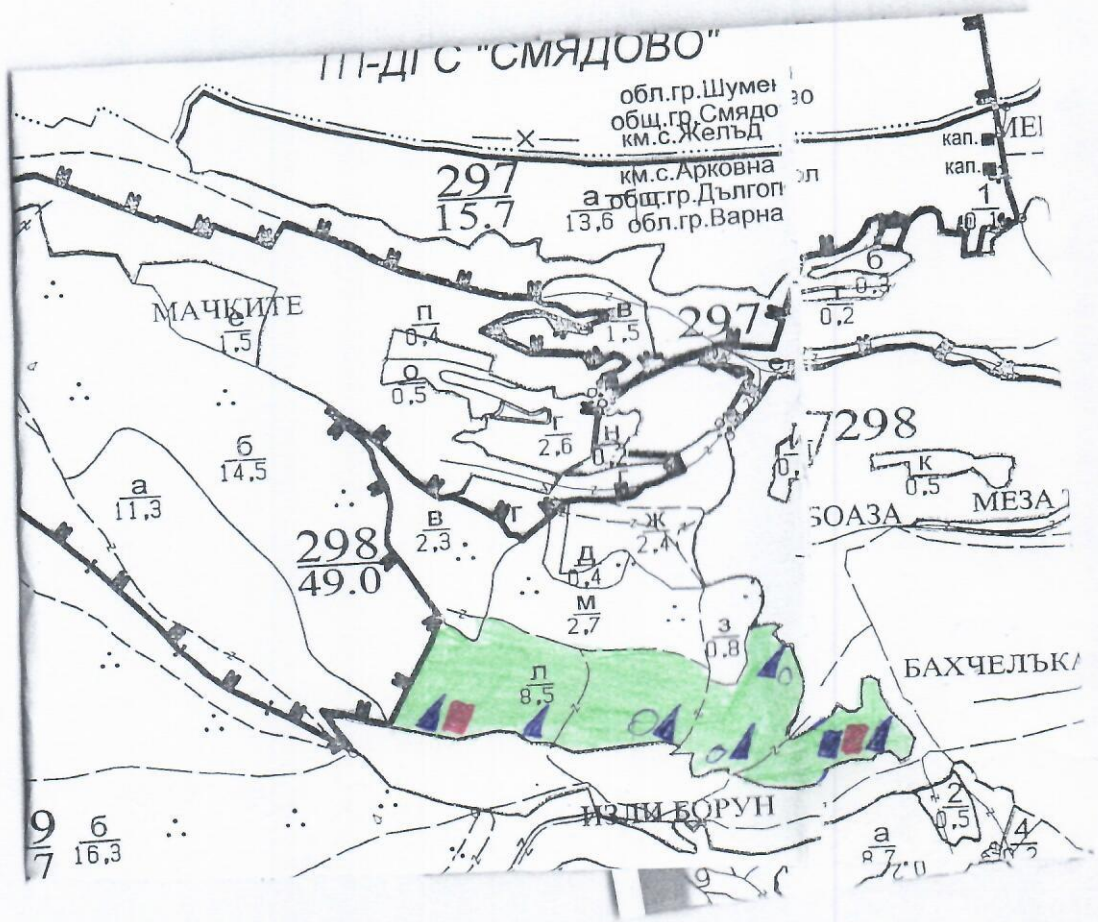
Заличено ел. 59 от 33ЛД

Заличено ел. 59 от 33ЛД

име
да
№
лес

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 298 подотдел 1
 На ТП ДГС/ДДС Чоньво /потътва се само за държавни гори/
 Община Дългопоя; Землище Арковна
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потътва 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
- илюстрация за зорендане
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- илюстрация за отпадъци

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-копловинна интензивност 25%
 2. Площ на подотдела 8,5 ха Размер на сечището 8,5 ха
 3. Състав по план/програма Благун, Цер, Мндр, действителен Благун, Цер, Мндр
 5. Запас на 1 ха: с клони 86 куб.м/ха, без клони 79 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 14 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 187 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Благун	Цер	Мндр	дърв. вид категория	Благун	Цер	Мндр	вършина
едра	-	-	-	дребна	-	-	-	
средна	2	-	-	дърва	63	118	4	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Благун-6, Цер-4, сеч, възраст-3 год, нкл-0,4, височина-0,35м, сомнител-25,5
 9. Средно извозно разстояние 80м;
 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Извън 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) Моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана горска техника на (дели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло 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. 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 м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина 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, подраства, младиняка и почвата Извоза да се извърши по стъбелата в обикновения начин
 10. Начини за почистване на сечището изнасяне на отпадъците и извън сечището
 11. Други указания: стриките да се извозват наредбата за сечище в горите и ЗГЗ
 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 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:

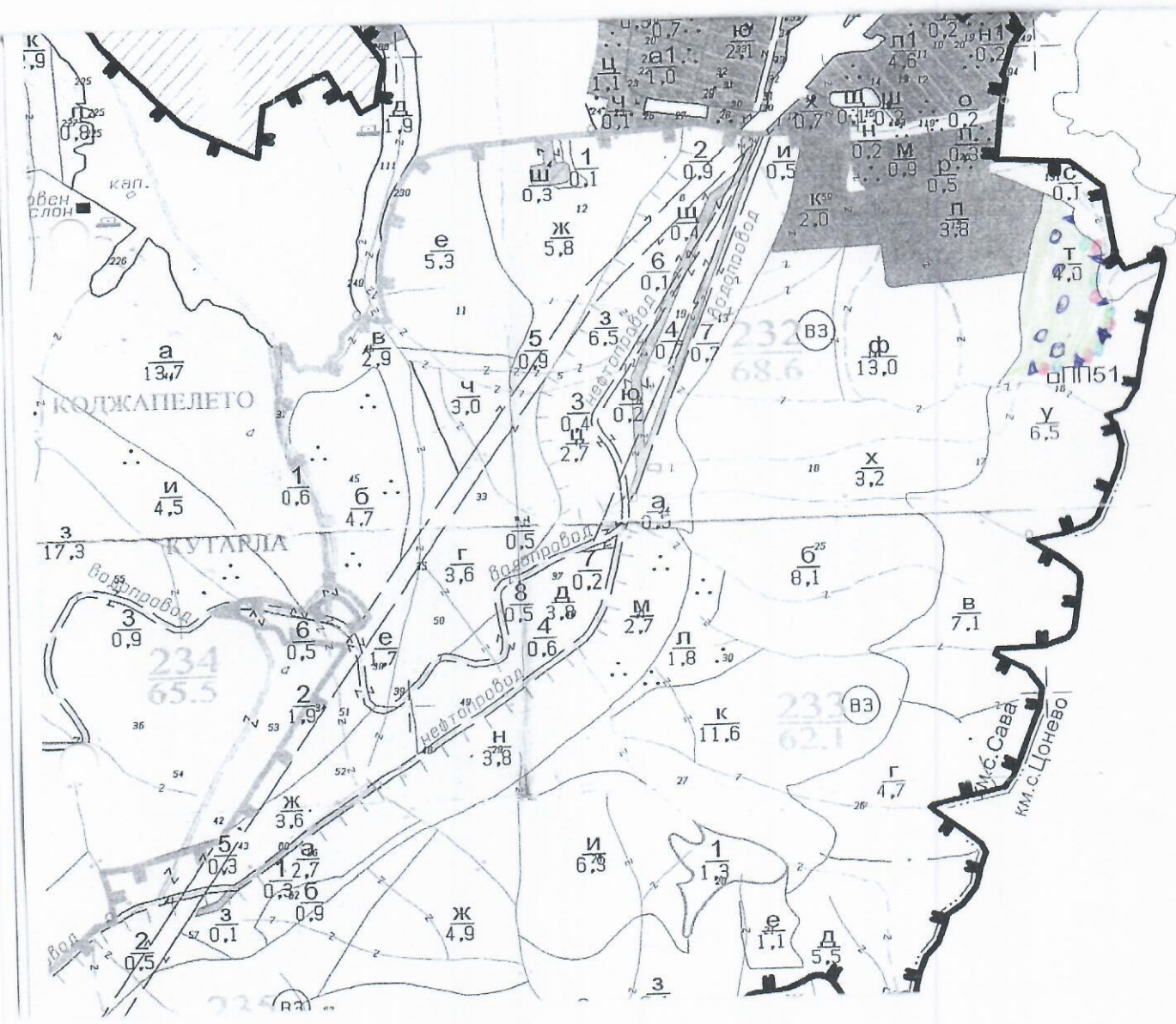
Замислено ел. 59 от 33ЛД

О Замислено ел. 59 от 33ЛД

2012г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 232подотдел..... Т
 На ТП ДГС/ДДС..... Цонево /потътва се само за държавни гори/
 Община..... Долна Еленица; Землище с..... Сава;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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
- Место за зареждане ГСМ

- o - КОТЕЛ
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- +++++ проектиран автомобилен път
- Место за отпадъци

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.

К.с. Донево
 К.с. Дебелец

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Постепенно - котловинна интензивност 25 %
 2. Вид сеч
 2. Площ на подотдела 4,0 ха Размер на сечището 4,0 ха
 3. Състав по план/програма Цер, Благун, действителен Цер, Благун
 5. Запас на 1 ха: с клонови 122 куб. м/ха, без клонови 113 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 112 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид	Цер	Благун	дърв. вид	Цер	Благун	вър-
категория			категория			шина
едра	6	-	дребна	3	-	
средна	5	-	дърва	80	18	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Цер - 1, Благун - 2, възраст - 32 г. и - 0,5; височина - 0,2
доминант - 5:5,
 9. Средно извозно разстояние 100 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
Натура - 2000, вододайна зона по с. II

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) моторен трион, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана герска техника, на дълги и 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. 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 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) 6 бр., 0,3 ха
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата Изказът да се извърши по съществуващите пътища
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършищата
 11. Други указания: Стриктно да се спазва З.П. и наредбата за сечищата
 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 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:

Заличено ел. 59 от 33ЛД

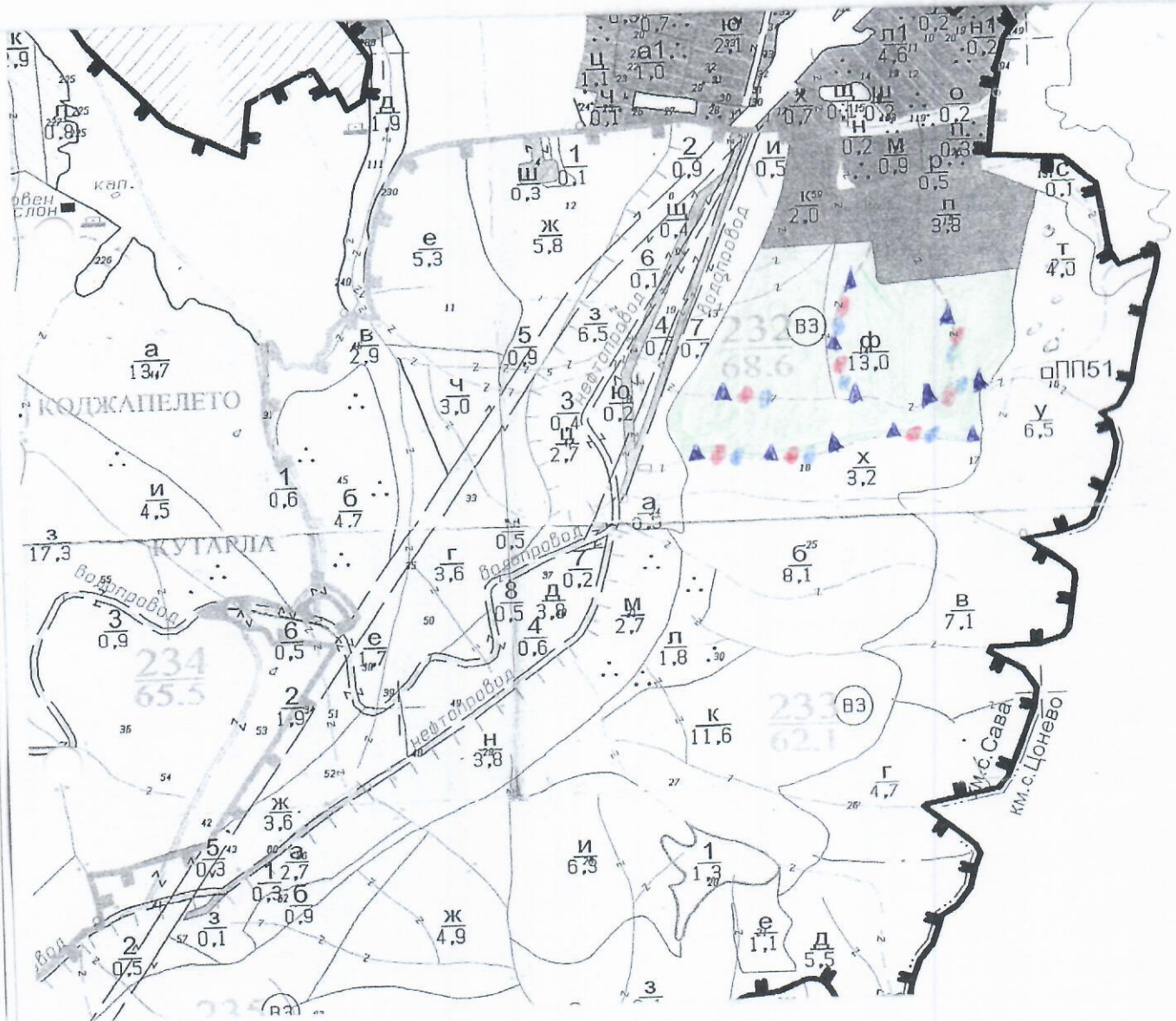
Заличено ел. 59 от 33ЛД

на 2012г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 232.....подотдел..... Ф.....
 На ТП ДГС/ДЛС..... Цонево...../потъква се само за държавни гори/
 Община..... Дзавопа.....; Землище..... с. Сара.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



км.с.Цонево
км.с.Дебелец

Легенда:

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

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 интензивност 25 %
 2. Площ на подотдела 13,0 ха Размер на сечището 13,0 ха
 3. Състав по план/програма Цер. 7, Благун 3, К. действителен. Цер. 7, Благун 5, Кел. сабър
 5. Запас на 1 ха: с клони 118 куб. м/ха, без клони 110 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 16 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 364 лежача маса, куб. м.

дърв. вид категория	цера		благун		дърв. вид категория	цера	благун	вършина
	едра	средна	едра	средна				
едра	13	-	-	-	дърва	282	40	
средна	15	14						

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Цер. 7, възраст - 3г, пл.к. - 0,4, вис. - 0,2 м, ток 5
Благун 3, възраст - 3г, пл.к. - 0,4, вис. - 0,2 м, ток 5
 9. Средно извозно разстояние 150 м
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии; Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, аододийни зони, биологично разнообразие и др.)

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) моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана горска техника, на дълги и 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, 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) 12 бр., 0,6 ха
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Излезт да се извърши до съществуващите пътища
 10. Начини за почистване на сечището равномерна развърска на вършината
 11. Други указания: Стриктно да се спазва С.Т. и наредбата за сечище
 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, подпис, дата - /
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: