

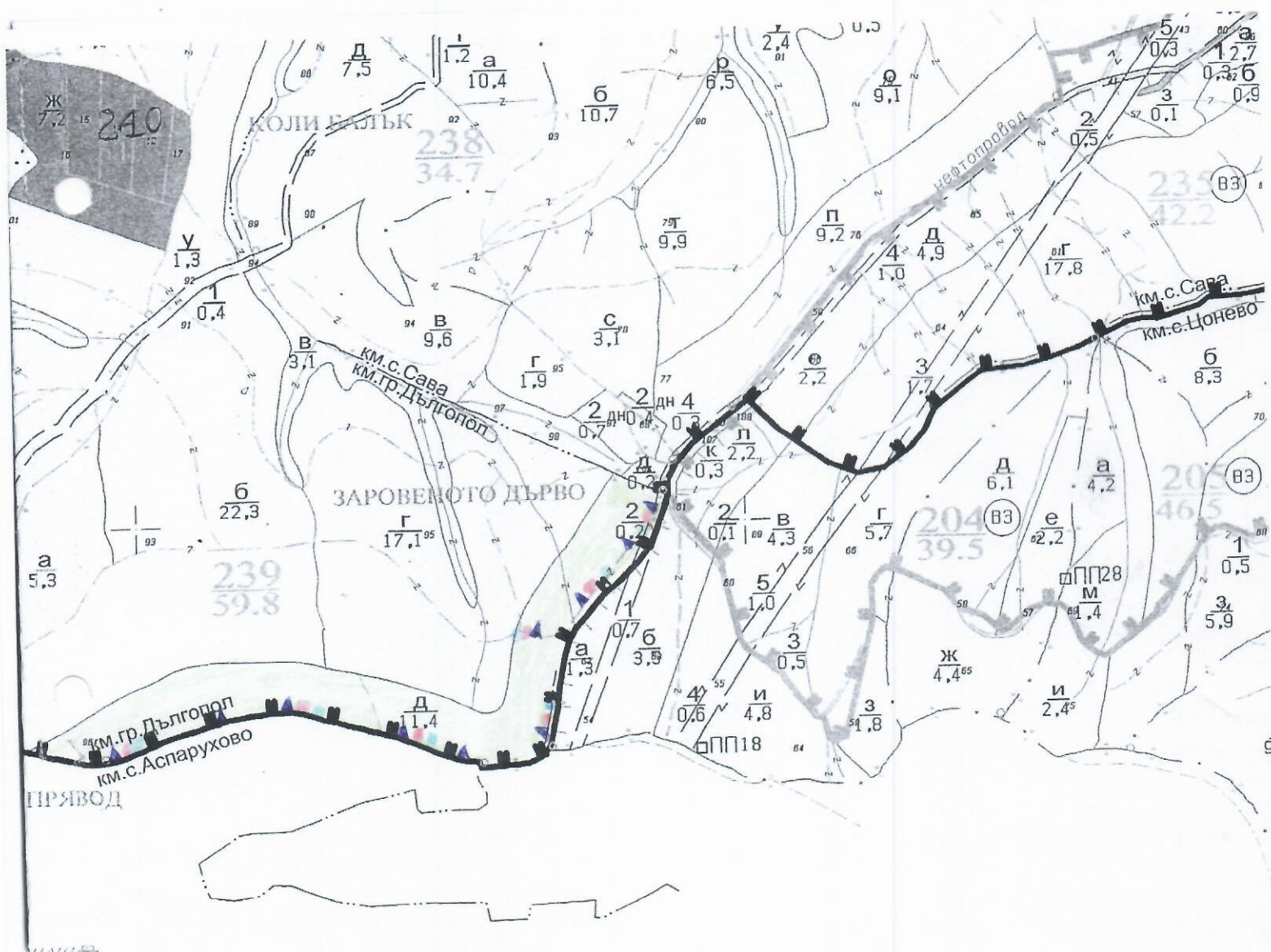
Заличено ел. 59 от 331Д

Заличено ел. 59 от 331Д

ане на
6.2012г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....239.....подотдел.....D.....
На ТП ДГС/ДЛС.....Цонево...../попълва се само за държавни гори/
Община.....Дългопол.....; Землище гр. Дългопол.....;
имот с (кадастрален 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
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- място за зареждане ГСМ
- 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 Постепенка - котловинна интензивност 25 %
 2. Площ на подотдела 11,4 ха Размер на сечицето 11,4 ха
 3. Състав по план/програма Бл. Цер. З. дъб. Клен. Мънд., действителен Бл. Цер. З. дъб. Клен. Мънд.
 5. Запас на 1 ха: с клони 125 куб. м/ха, без клони 116 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 1,6 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	Благ	Цер	З. дъб	Клен	Мънд.	дърв. вид категория	Благ	Цер	З. дъб	Клен	Мънд.	вършина
едра	3	5	-	-	-	дребна	-	2	-	-	-	
средна	6	4	2	-	-	дърва	88	106	34	23	17	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Цер., Благум, З. дъб - възраст-52, пл-0,5, вис-0,3м, дж-5,5,5;
Ср. дъба, възраст 10г, пл-0,5, вис-2м, дж-5
 9. Средно извозно разстояние 150 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, вододивизиони, 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 сечицето 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) 10 бр., 0,5 ха
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата Извозът да се извърши по съществуващите пътища
 10. Начини за почистване на сечицето Равномерни разхвърляне на вършината
 11. Други указания: Стриктно да се спазва З.П. и Наредбата за сечищата
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечицето 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

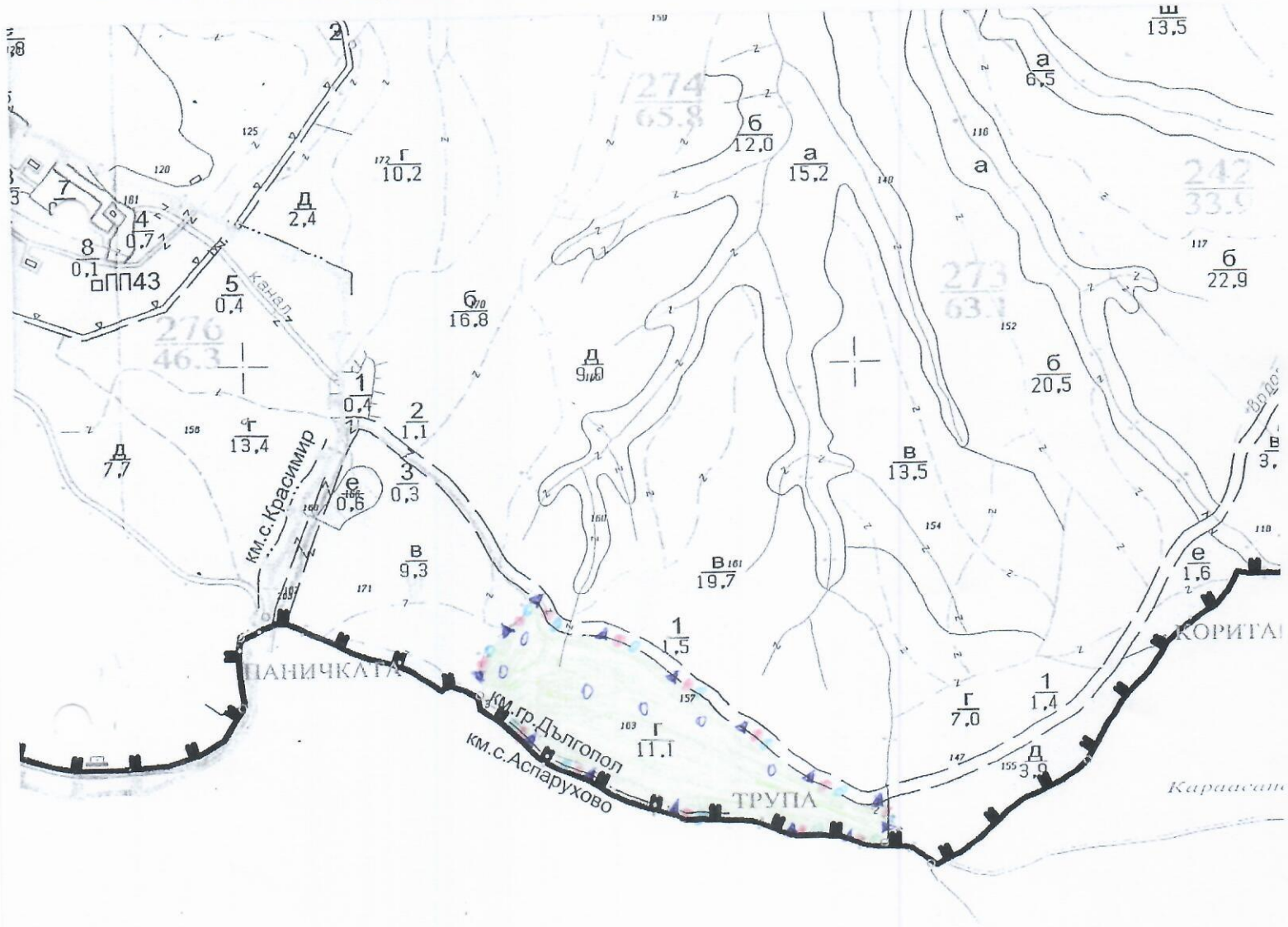
Замислено ел. 59 от 33ЛД

2012г.

12г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН П

За добив на дървесина от отдел.....274.....подотдел.....Г.....
 На ТП ДГС/ДЛС.....Цонево...../потъква се само за държавни гори/
 Община.....Дългопол.....; Землище.....гр. Дългопол.....;
 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
- - - - - съществуващи извозни пътища
- ==== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- място за зареждане ГСМ

- o - котли
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- +=+=+ проектиран автомобилен път
- 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 - котловинна интензивност 20 %
 2. Вид сеч
 3. Площ на подотдела 11,1 ха Размер на сечицето 11,1 ха
 4. Състав по план/програма Благун 3.д.д. Цер действителен Благун 3.д.д. Цер
 5. Запас на 1 ха: с клони 127 куб.м/ха, без клони 118 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 415 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Благ.	3.д.д.	Цер	дърв. вид категория	Благ.	3.д.д.	Цер	дърв. вид категория	Благ.	3.д.д.	Цер
едра	7	5	18	дребна	-	-	-	дърва	184	121	61
средна	10	5	4								

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Благун, 3.д.д., Цер, възраст - 5; 5; 5, средна височина 9,4 м, покритие - 98,9%
височина 0,4 м, покритие - 5; 5; 5
 9. Средно извозно разстояние 150 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, подпочвни зони, биологично разнообразие и др.)

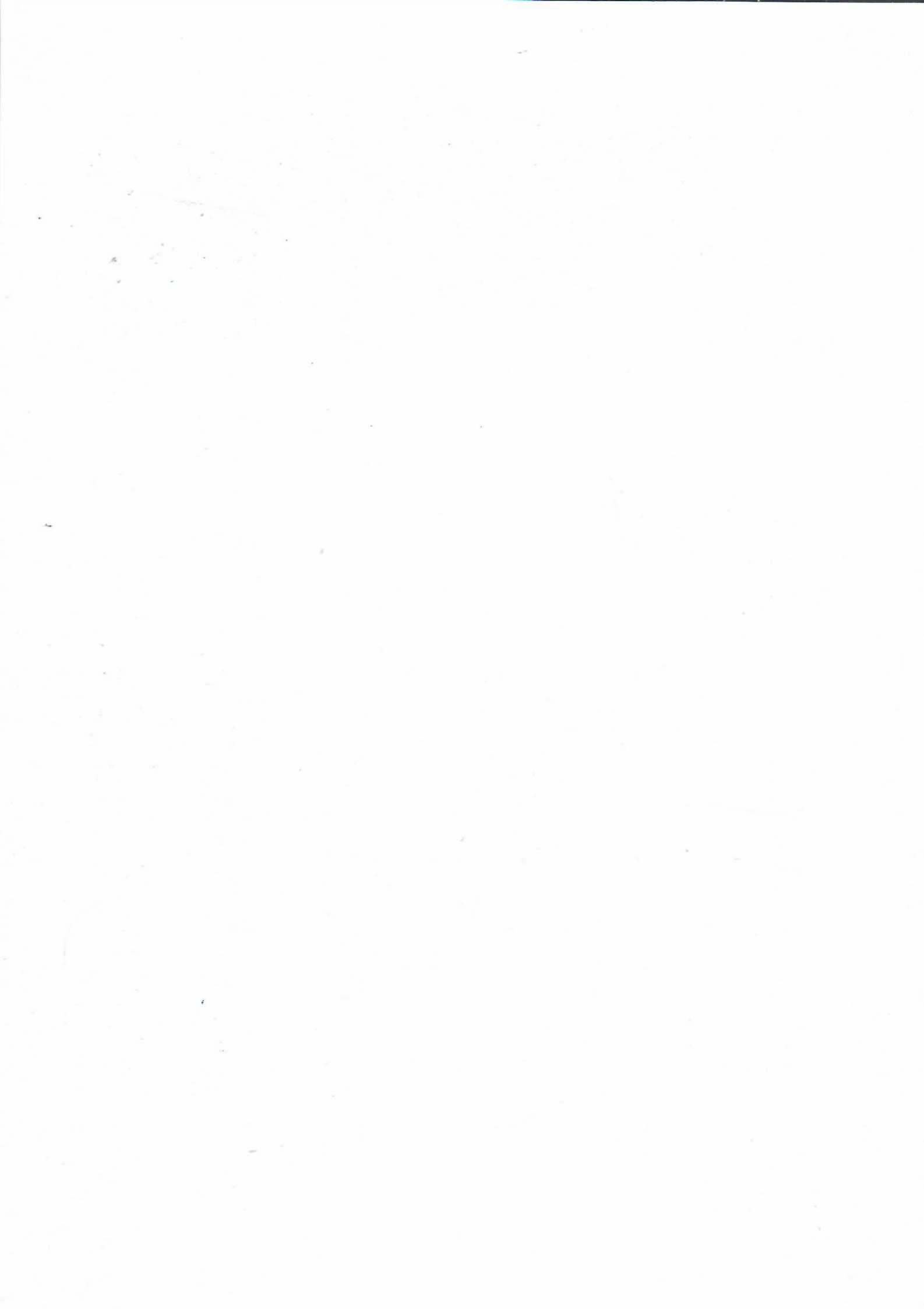
Натура 2000

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион
 3. Извозът от сечицето до временните складове ще се осъществява с специализирана горска техника 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) 14 бр, 0,7 ха
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Извозът да се осъществи по съществуващите пътища
 10. Начини за почистване на сечицето Равномерна разхвърляне на вършината
 11. Други указания: Стриктно да се спазват З.П. и наредбата за сечите
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечицето 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:

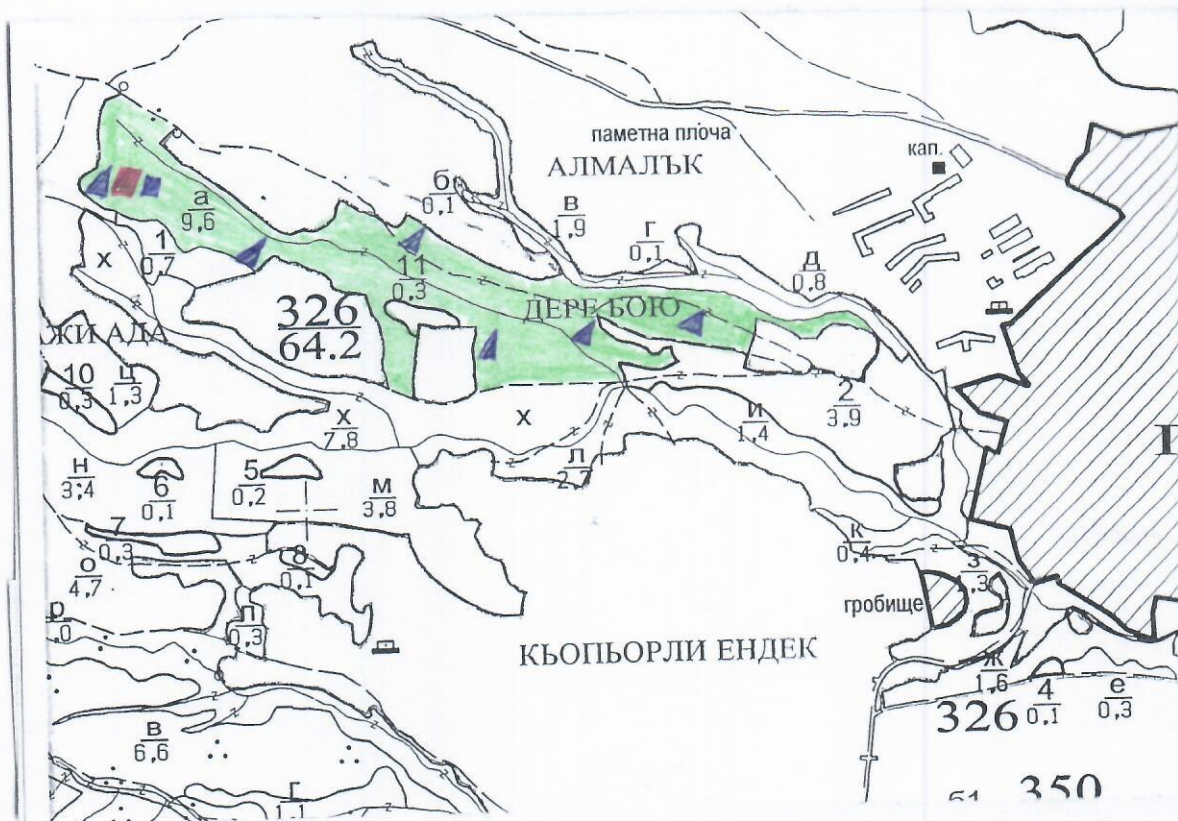


Замислено ел. 59 от 33ЛД

Замислено ел. 59 от 33ЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН

За добив на дървесина от отдел..... **326** подотдел..... **А**
 На ТП ДГС/ДПС..... **Монито** /потътва се само за държавни гори/
 Община..... **Българоград**; Землище..... **Монитор**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... **326**, /потътва 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 | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |

място за зареждане ТМ място за отпалуване

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 9,6 ха Размер на сечището 9,6 ха
 3. Състав по план/програма Б1, ЦР, ЗДБ, действителен Б1, ЦР, ЗДБ
 5. Запас на 1 ха: с клони 100 куб.м/ха, без клони 99 куб.м/ха.
 6. Среден наклон на терена 14 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 191 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Б1	ЦР	ЗДБ	дърв. вид категория	Б1	ЦР	ЗДБ	Вършина
едра	-	-	-	дребна	1	5	-	
средна	5	7	2	дърва	28	132	11	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ЦР-8, ЗДБ-2, сел, възраст-3 год, м-0,4, височина-8,3 м, диаметър-5,5
 9. Средно извозно разстояние 60 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, водопадни 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 (цели 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. 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 тяхм (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) 6 бр., 0,3 ха
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Извозът да се извърши по съществуващите пътища
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на отпадъците
 11. Други указания Стрижено да се спазва наредбата за сечите в горите и ЗГ
 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 №

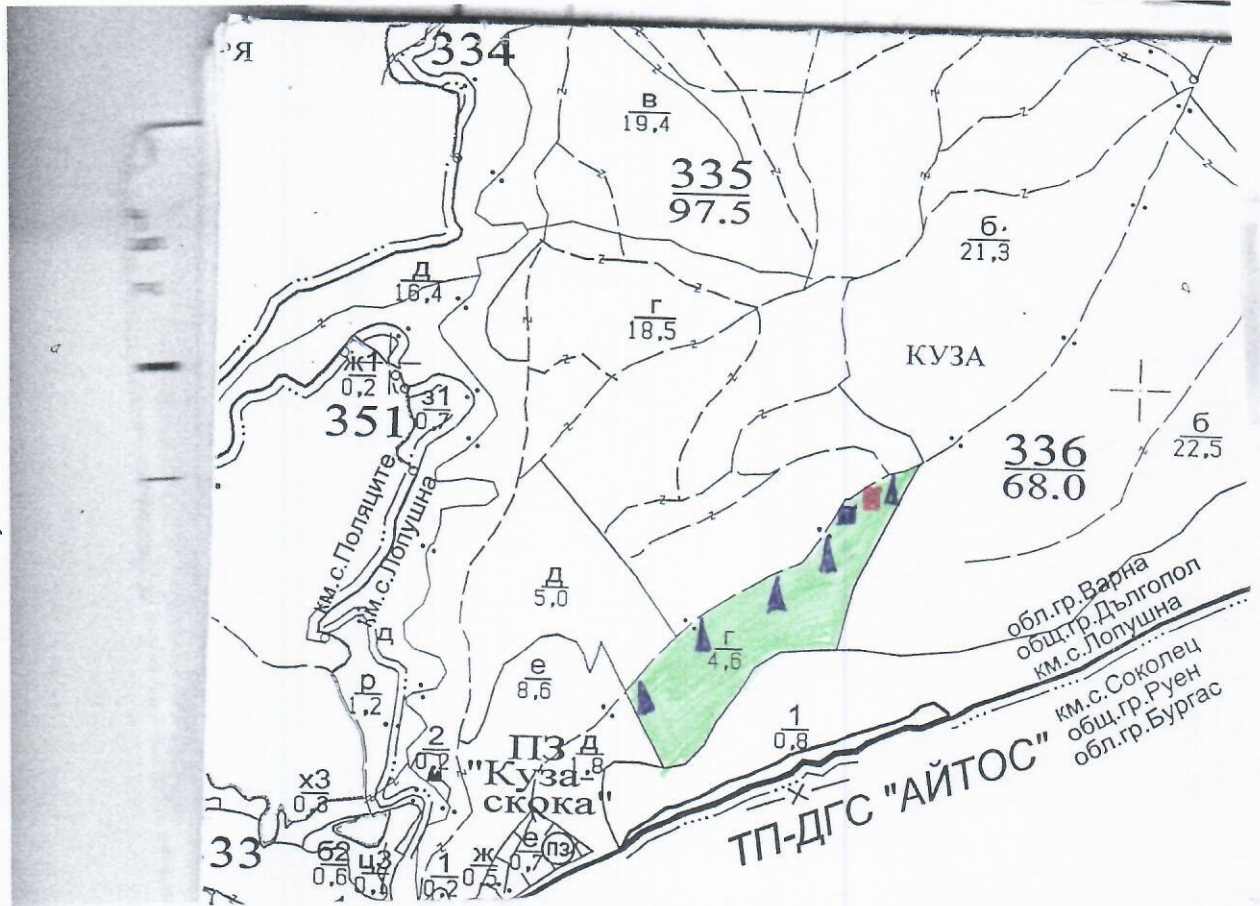
..... /трите имена, подпис, дата - /
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Замислено ел. 59 от 331Д

Замислено ел. 59 от 331Д

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН

За добив на дървесина от отдел..... 336подотдел..... 1
 На ТП ДГС/ДЛС..... Цончево /попълва се само за държавни гори/
 Община Дългопол; Землище Лопушна;
 имот с (кадастрален 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
- място за зареждане на

- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- място за отломване

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 *Продукта* ИНТЕНЗИВНОСТ *15* %
 2. Площ на подотдела ... *4,6* ха Размер на сечището ... *4,6* ха
 3. Състав по план/програма *Гор. Изд. Срп. Кл. Инд.* действителен *Гор. Изд. Срп. Кл. Инд.*
 5. Запас на 1 ха: с клони ... *242* куб.м/ха, без клони ... *226* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ... *17* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ... *186* лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>Гор</i>	<i>Изд</i>	<i>Срп</i>	<i>Кл</i>	<i>Инд</i>	дърв. вид категория	<i>Гор</i>	<i>Изд</i>	<i>Срп</i>	<i>Кл</i>	<i>Инд</i>	ВЪР-ШИНА
едра	—	—	<i>2</i>	—	—	дребна	—	—	—	—	—	
средна	—	—	—	—	—	дърва	<i>76</i>	<i>24</i>	<i>27</i>	<i>29</i>	<i>28</i>	

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

9. Средно извозно разстояние ... *80 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, вододобивни 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 горна теренина
 на (цели 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: 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) *5 бр., 0,2 ха*
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата
Извоза да се извърши по специално маркираните пътища
 10. Начини за почистване на сечището *Равномерно разстояние на въжната*
 11. Други указания: *Срещно да се извърши работата за сечище в горите и ЗГ*
 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: