

Залично съгласно
е. 59 от 33/Д

Залично съгласно
е. 59 от 33/Д

СГ

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

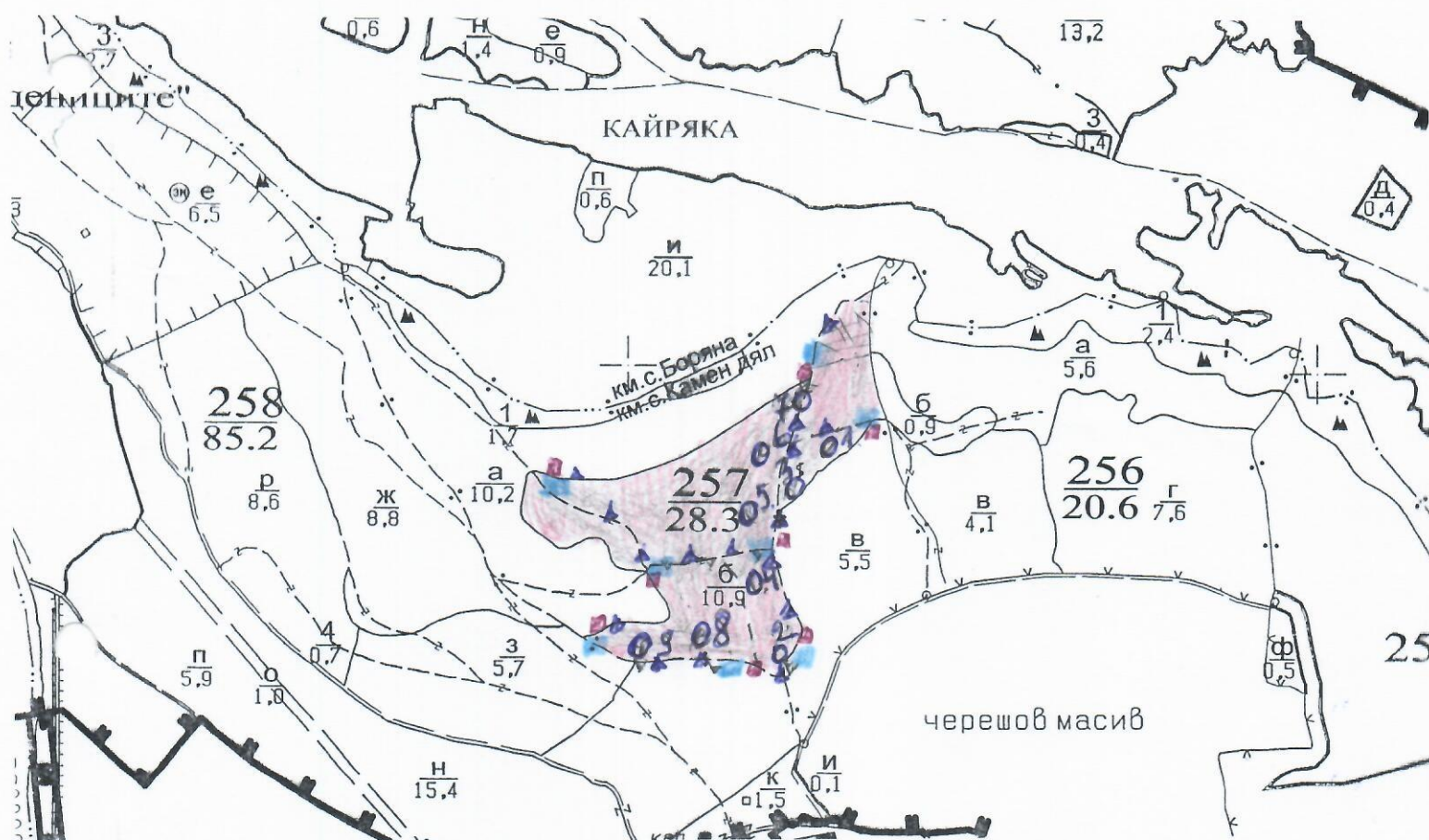
За добив на дървесина от отдел. 257 подотдел. 5

На ТП ДГС/ДЛС с. Чуриево /попълва се само за държавни гори/

Община гр. Благоевград; Землище с. Камен дял;

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
- ██████ Место за зареждане на гори

О - ОТВОРЕН КОТАЧ

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- ██████ Место за извършване на обходи

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.

1. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *иност - иест* / интензивност **30 %**
 Втори вид сеч *10,9* / интензивност %
 2. Площ на подотдела *10,9* ха Размер на сечището *10,9* ха
 3. Състав по план/програма *ур 9 кост. юб 1* действителен *ур 9 еоси. юб 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *110,8* куб.м/ха , без клони *101* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *19* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *151* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур кгб				дърв. вид категория	ур кгб							
едра	<i>19</i>	<i>2</i>			дребна	<i>4</i>	<i>-</i>						
средна	<i>7</i>	<i>-</i>			дърва	<i>112</i>	<i>7</i>						вър- шина

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур 10 сем възр-2 год. иолк-0,5 вис-0,1м диам-5*

9. Средно извозно разстояние *100м*;

10. Други характеристики на насаждението (тковища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) *Натура 2000 в 60000104*

Промадацо - Родопи училище в 600002038 Несебърско 9140

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 *отез. техника*
3-4 извоз на дървесина

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

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) *16 броя временни складове с площ от 0,08 ха*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата *известо със съхранение на корен дървета и корен*

10. Начини за почистване на сечището *разхвърляне на корен дървета и корен, извадка на корен*

11. Други указания: *Съхранение складове на мястото за сечище в горите ч 3Г*

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 позовителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позовително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата -/

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Записано съгласно
ст. 59 от ЗЗДД

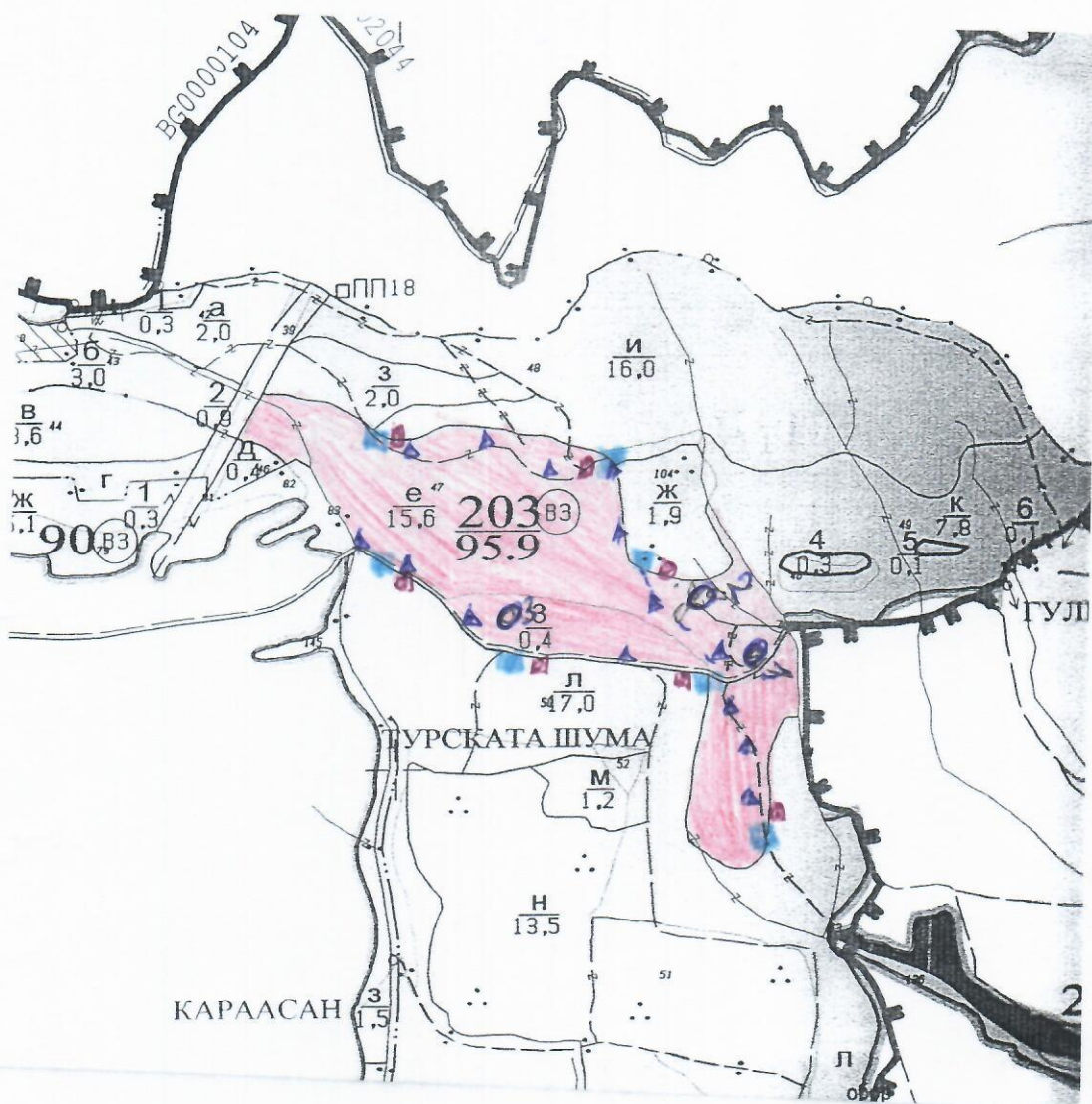
Записано съгласно
ст. 59 от ЗЗДД

ТОР

С
и
д
н
лесовъдска практика.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 203 подотдел 6
На ТП ДГС/ДЛС с. Чонево /попълва се само за държавни гори/
Община с. Чонево ; Землище с. Чонево ;
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

**ИЗСТОЯЩИЕ И ОБРАЗУВАЩИЕ
ПЪТИЩА**

0 - отворени коридори

»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасета на въжена линия

+=+=+= проектиран автомобилен път

**ИЗСТОЯЩИЕ И ОБРАЗУВАЩИЕ
ПЪТИЩА**

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.

1. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 15,6 ха Размер на сечището 15,6 ха
3. Състав по план/програма урб 6 дл 4, действителен урб 6 дл 4
5. Запас на 1 ха: с клони 122 куб.м/ха, без клони 112 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 16 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 447 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	дл			дърв. вид категория	ур	дл					
едра	-	3			дребна	22	5					
средна	9	5			дърва	326	47					

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 01.5 ур 5 см 668-309 100-94 вис 0.3м
50к-535

9. Средно извозно разстояние 150м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) изв бч настура 2000

вододържача зона чове III вис 4

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 схема Техника за извоз на дървесина обекти
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 просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 14 дес временно

село село с иметом. отм. дом. временно

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата изв бч се извърши по стара форма идентично

10. Начини за почистване на сечището извади по вершината извади по корените

11. Други указания: също така извади по корените извади по корените

в горите и 31

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Записано согласно
ел. 59 от ЗЗЛД

Од
и
име
дал
№ 1
лес

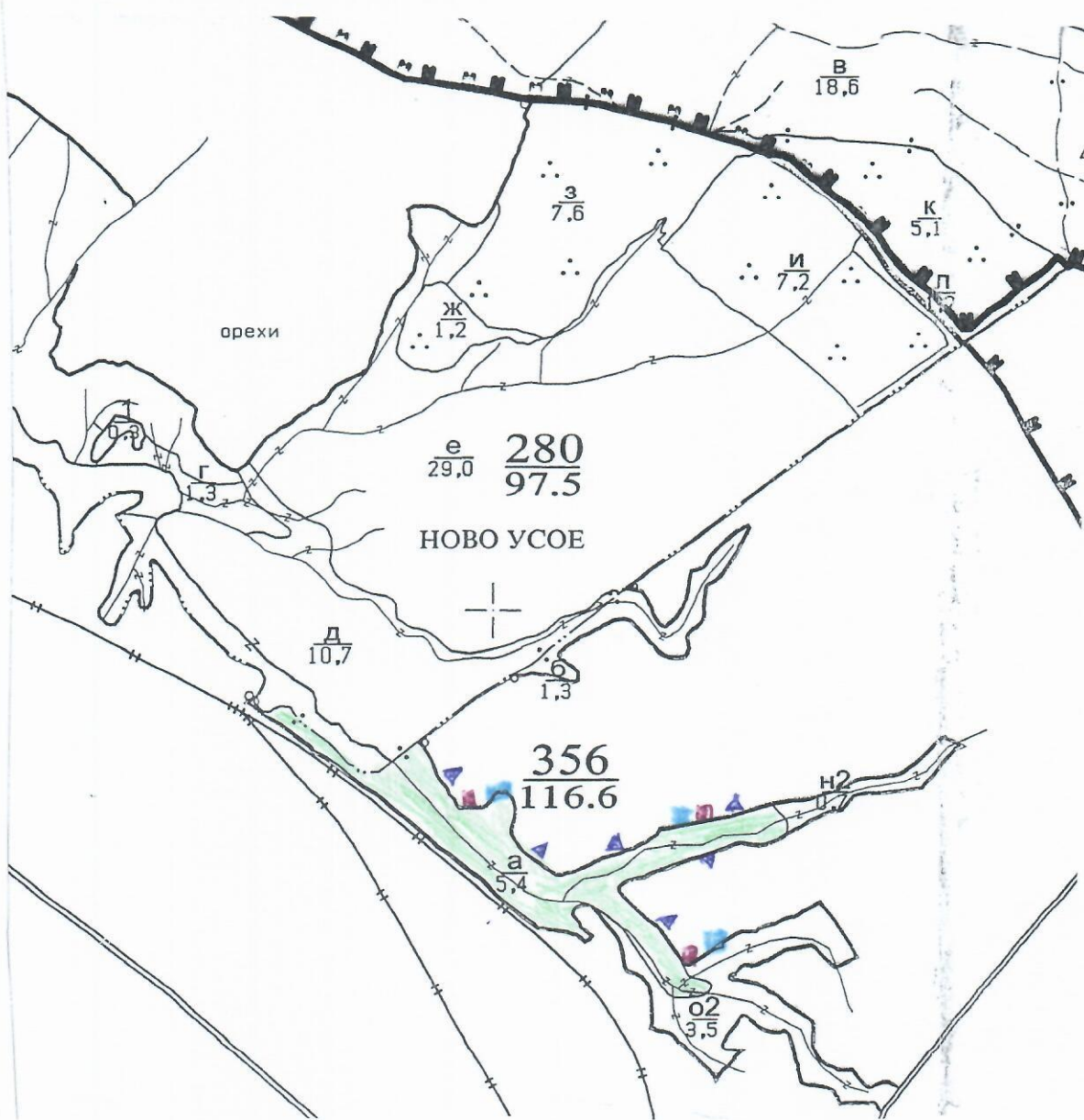
записано согласно
ел. 59 от ЗЗЛД

оф

на

ЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 356 подотдел "А"
На ТП ДГС/ДЛС е-Чойчио /попълва се само за държавни гори/
Община гр. Бояново Землище с. Асюорухово ;
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
- М.УСОЕ ЗН Задължително
на извършване

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +=+=+ проектиран автомобилен път
- М.УСОЕ ЗН Изхвърляне
на отборбучу

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.

А. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *ищ-ищъч ЧП* / интензивност **30** %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела **5,4** ха Размер на сечишето **5,4** ха
 3. Състав по план/програма **ур 8 др 1 кл 1**, действителен *ур 10*
 5. Запас на 1 ха: с клони **198** куб.м/ха, без клони **176** куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **19** градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **244** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур				дърв. вид категория	ур				вър- шина
едра	-				дребна	21				
средна	-				дърва	223				

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур 10 сел. бозр-зюг. нап-0,4 вис-0,52*

9. Средно извозно разстояние **50м.**

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, 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.)

зона икос щ вис 7 извад Натура 2000, вододайка

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 *авт. техника*

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени).
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 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) *б. близ. коремски*

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата *извади че се извади със след. техника в илюзия от дърв. кл. зел. член*

10. Начини за почистване на сечището *разхвърляне на борешата в 1/4 място*

11. Други указания: *стрижко и згърне на коредовът засега съ*

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:

Записано согласно
ч. 59 от ЗЗЛД

Записано согласно
ч. 59 от ЗЗЛД

че на

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел.....

231

На ТП ДГС/ДЛС.....

с. Чурилово

подотдел.....

б

Община

г. Балчик

Землище

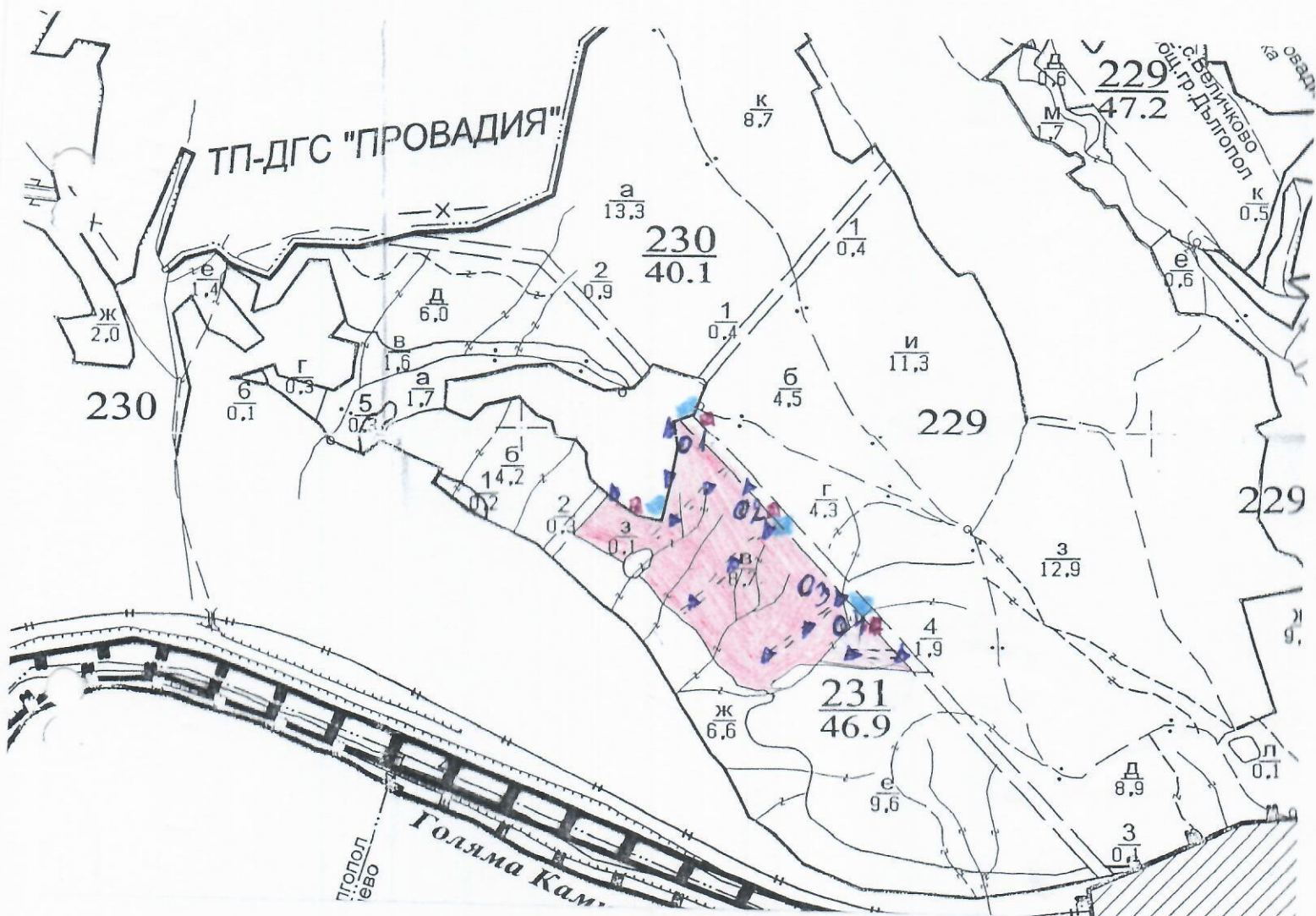
/попълва се само за държавни гори/

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

е. Величево;

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

/попълва се само за недържавни гори/



Легенда:

- ████████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ██████ Место за изхвърляне на отпадъци

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.

0 - обзорни карти

- ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на възможна линия
- =+==+ проектиран автомобилен път
- ██████ Место за изхвърляне на отпадъци

1. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *пост - що пълно* / интензивност *30%*
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела *817* ха Размер на сечището *817* ха
3. Състав по план/програма *ург. дъл.* действителен *ург. дъл.*
5. Запас на 1 ха: с клони *1177 дъл.* куб.м/ха , без клони *108 дъл.* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *19* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *171* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	дл			дърв. вид категория	ур	дл							вър- шина
едра	5	-			дребна	ур	дл							
средна	6	-			дърва	132	22							

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ург. дъл. 3 сен 1863р-Унг 100% - 0/6 100% - 0/4*

9. Средно извозно разстояние *100м*;

10. Други характеристики на насаждението (таковица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) *Натура 2000 Всекодневно*

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 *очук-техника*.
3-1 12605 км дървесина
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).
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., дължина м., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *14 дълж. временно*

около 600 с шир. с 0,1 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата *избогат чуде и изкори по отсечествени чадъри и урагаси*

10. Начини за почистване на сечището *изчисти на борешката извал кориците*

11. Други указания: *сърпско сълваше на парчета за сечище*

в горите и 3Г

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, подпис, дата - /

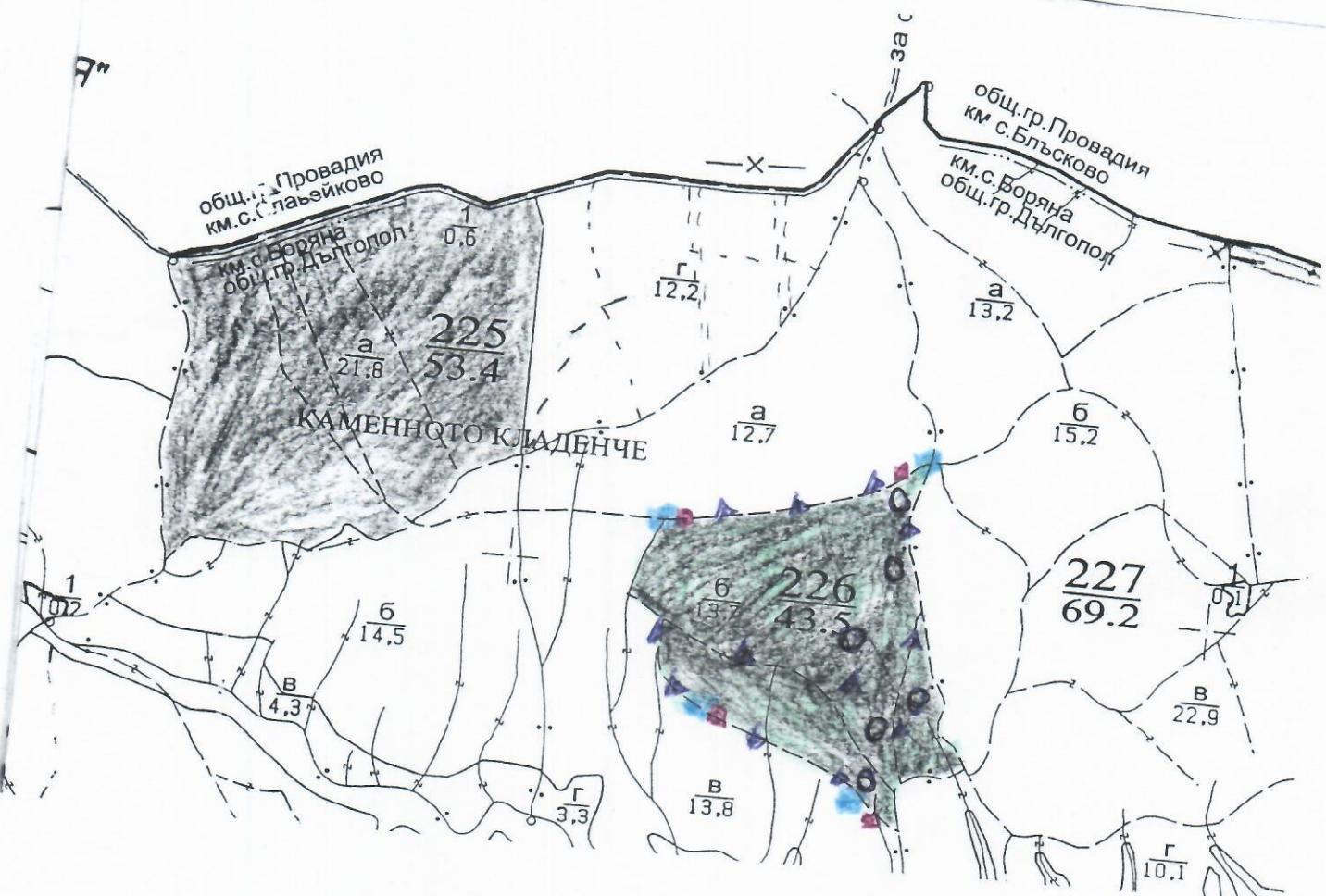
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Залигено согласно
С. 59 от ЗЗЛД

Залигено согласно
С. 59 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 226 подотдел 7
 На ТП ДГС/ДЛС с. Чомец /попълва се само за държавни гори/
 Община гр. Благоевград Землище с. Воряна /попълва се само за недържавни гори/
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 11800 за изхвърляне на
 I Система за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ██████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ██████ съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека

**11800 за изхвърляне на
ГСМ**

0 - обзорни шосе

- ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път

**11800 за изхвърляне на
ГСМ**

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта / интензивност **30%**
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела **13,4** ха / Размер на сечището **13,4** ха
3. Състав по план/програма **ург 871**, действителен **ург 9 871**
5. Запас на 1 ха: с клони **889** куб.м/ха, без клони **82** куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена **4** градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **225** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ург	87				дърв. вид категория	ург	87				вър- шина
едра	37	-				дребна	78	1				
средна	7	-				дърва	153	9				

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) **ург 8 872 сем 663г + ру** член-0,8 бие-0,44

9. Средно извозно разстояние **50м**;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

в Городищко - Роженско член 0,8 несъобичие 9/140 вис 1

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 **секу-транспорт**.

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

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 просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) **12 дюк брезенек**

складове е член от 0,5 хи

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

извозът че се извади по обезстъбъци и корен

10. Начини за почистване на сечището

използват се обезстъбъци и корен

11. Други указания: **съмско възвод по гърбодъл за сечище**

горите член 3Г

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:

Задължително съгласие
чл. 59 от ЗЗДЛ

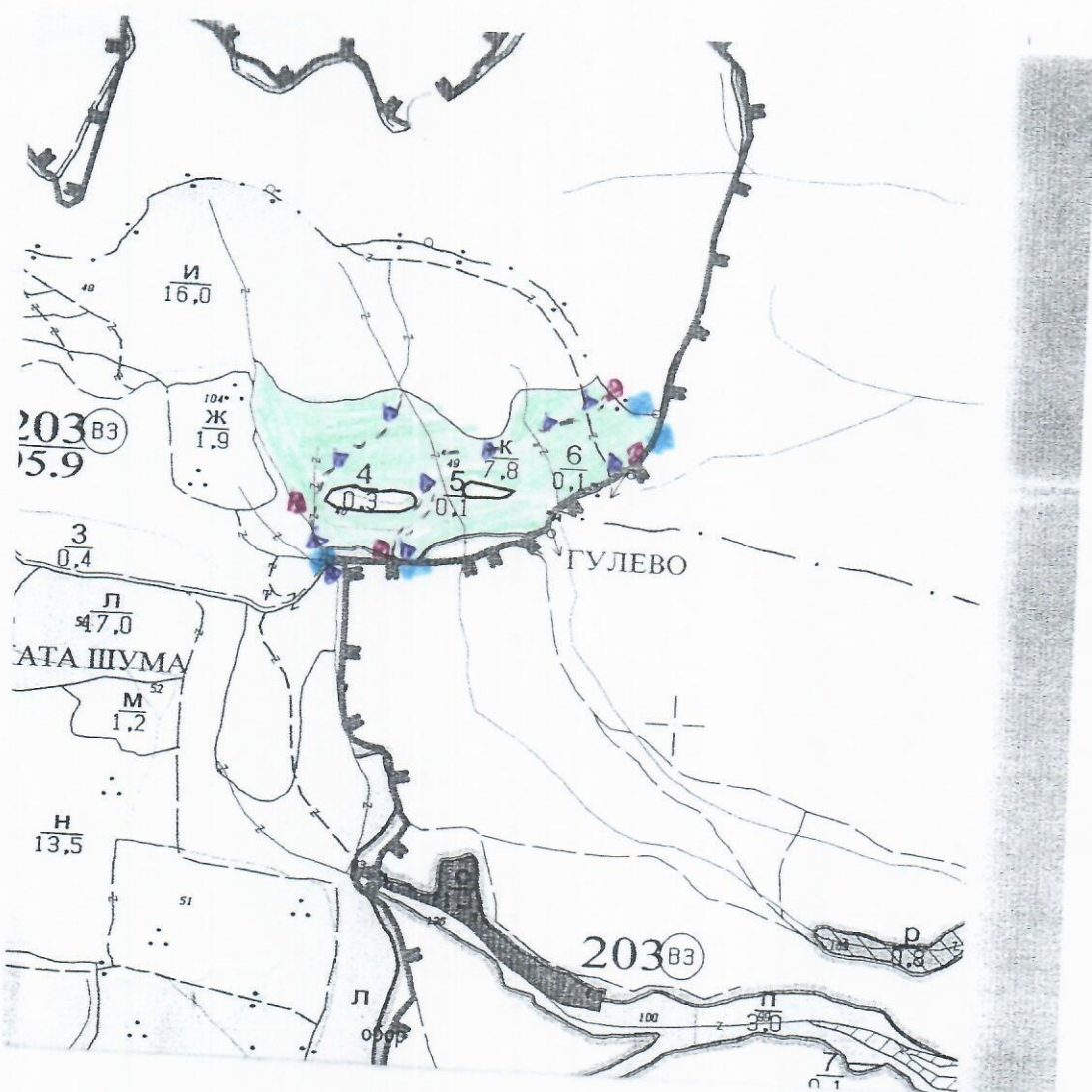
Съгласие

чл. 59 от ЗЗДЛ

и
д
н
л

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 203 подотдел К
 На ТП ДГС/ДЛС с. Чуилево /попълва се само за държавни гори/
 Община с. Бояново; Землище с. Чуилево ;
 имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № /попълва 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

**Место за залагане на  
горски пътища**

**Место за изхвърляне на  
останки от дървесина**

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.

#### А. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... *шест - четвъртият* ..... / интензивност *25%*  
 Втори вид сеч .....  
 2. Площ на подотдела *1,8* ..... ха Размер на сечището *1,8* ..... ха / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма *ур 9 бр 1* ..... , действителен *ур 8 бр 1 бр 1* .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони *1145* ..... куб.м/ха, без клони *106* ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *16* ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *170* ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ур | бр | бр | дърв. вид<br>категория | ур | бр | бр | вър-<br>шина |
|------------------------|----|----|----|------------------------|----|----|----|--------------|
| едра                   | -  | -  | -  | дребна                 | 6  | -  | -  |              |
| средна                 | -  | -  | -  | дърва                  | 14 | 25 | 25 |              |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур 9 бр 1 съм възраст - ур 8 бр 1 съм - 0,5 възраст - 0,34*

9. Средно извозно разстояние *100 м.*

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) *ЧУВОЛ НАЧУМ 2000, вододайна зона човел въсъ*

#### 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 *авт. техника*  
*за извоз на дървесина* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *авт. техника*

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) *10 броя временни складове* *с площ от 0,1 х 4*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата *ЧУВОЗАТ ще се извърши по обществения начин*

10. Начини за почистване на сечището *разхвърляне на дървешината във вършилата*

11. Други указания: *Стриктно съпътстване на коредовът зон* *в горите и ЗГ*

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, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....