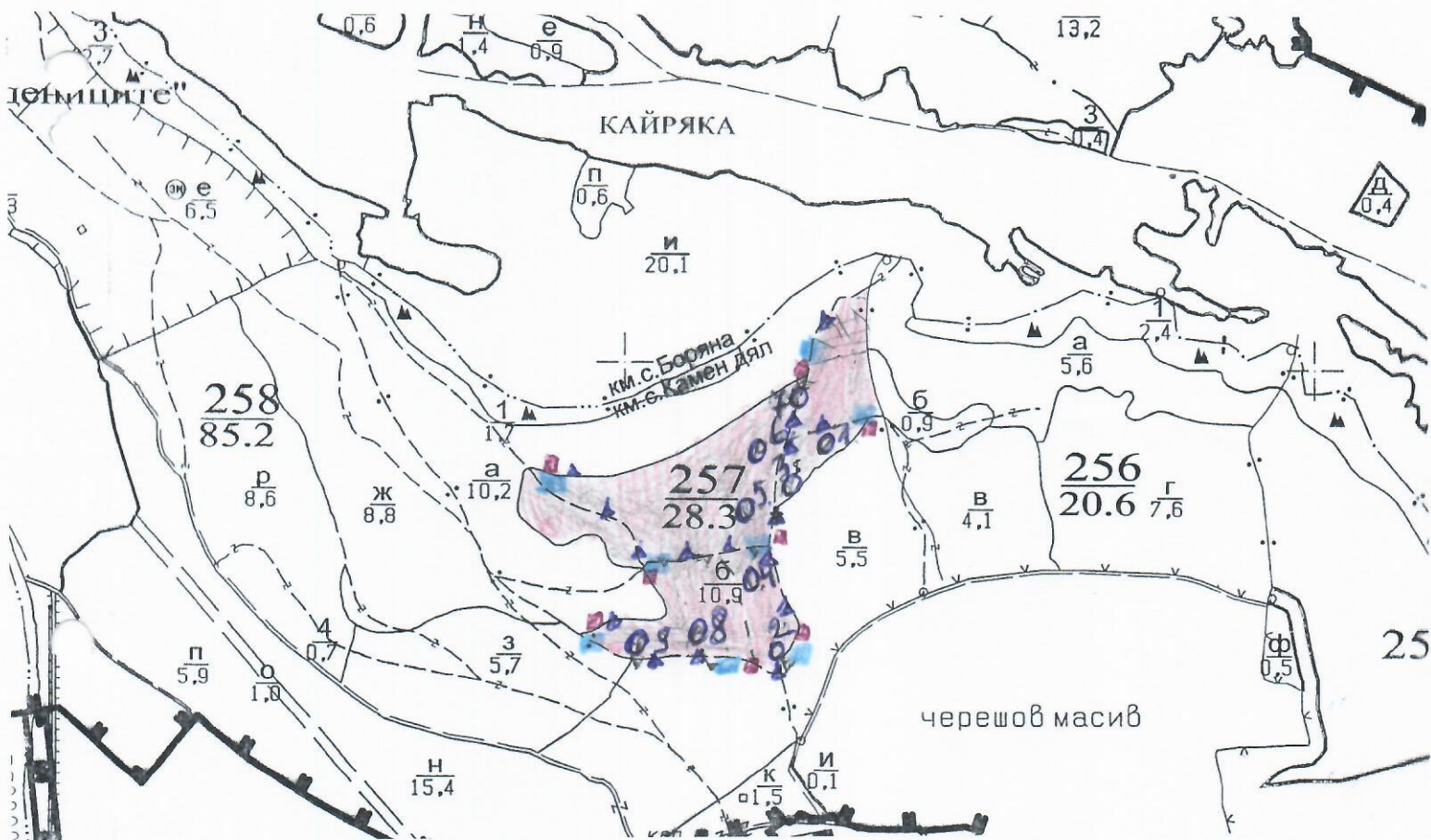


Заличено съгласно
чл. 59 от ЗЗЛД

Заличено съгласно
чл. 59 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. 257 подотдел. б
На ТП ДГС/ДЛС с. Цомево /попълва се само за държавни гори/
Община гр. Валчица; Землище с. Кнеч дял;
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 ГСМ

О - отворени котлу

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

..... Място за изхвърляне на отпадък

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.

I. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *мощ - мотило* / интензивност *30* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *10,9* ха Размер на сечището *10,9* ха
 3. Състав по план/програма *ур 9 косм. дб*, действителен *ур 9 косм. дб*
 5. Запас на 1 ха: с клони *1108* 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	кдб	дърв. вид категория	ур	кдб	вършина
едра	19	2	дребна	4	-	
средна	7	-	дърва	112	7	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур 10 сем. възраст - 2 год. чолн - 0,5 вис - 0,1 м дох - 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, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.) *Натура 2000 В 600000104*

Проводническо - Роякско мотило В 600000038 лесоопазване 9/11/10

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 *отмеч. техника*
3 м извоз на дървесина
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
електрич.
 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 бр. временни*
складове с площ от 0,08 ха
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
извозът ще се извърши по стъбелата и отбита
 10. Начини за почистване на сечището *развъртане на вършилата вършица, износване на вършилата извадка*
 11. Други указания: *срещно славене на извадката 3 м сечева вършица и 3 Г*
 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 -/

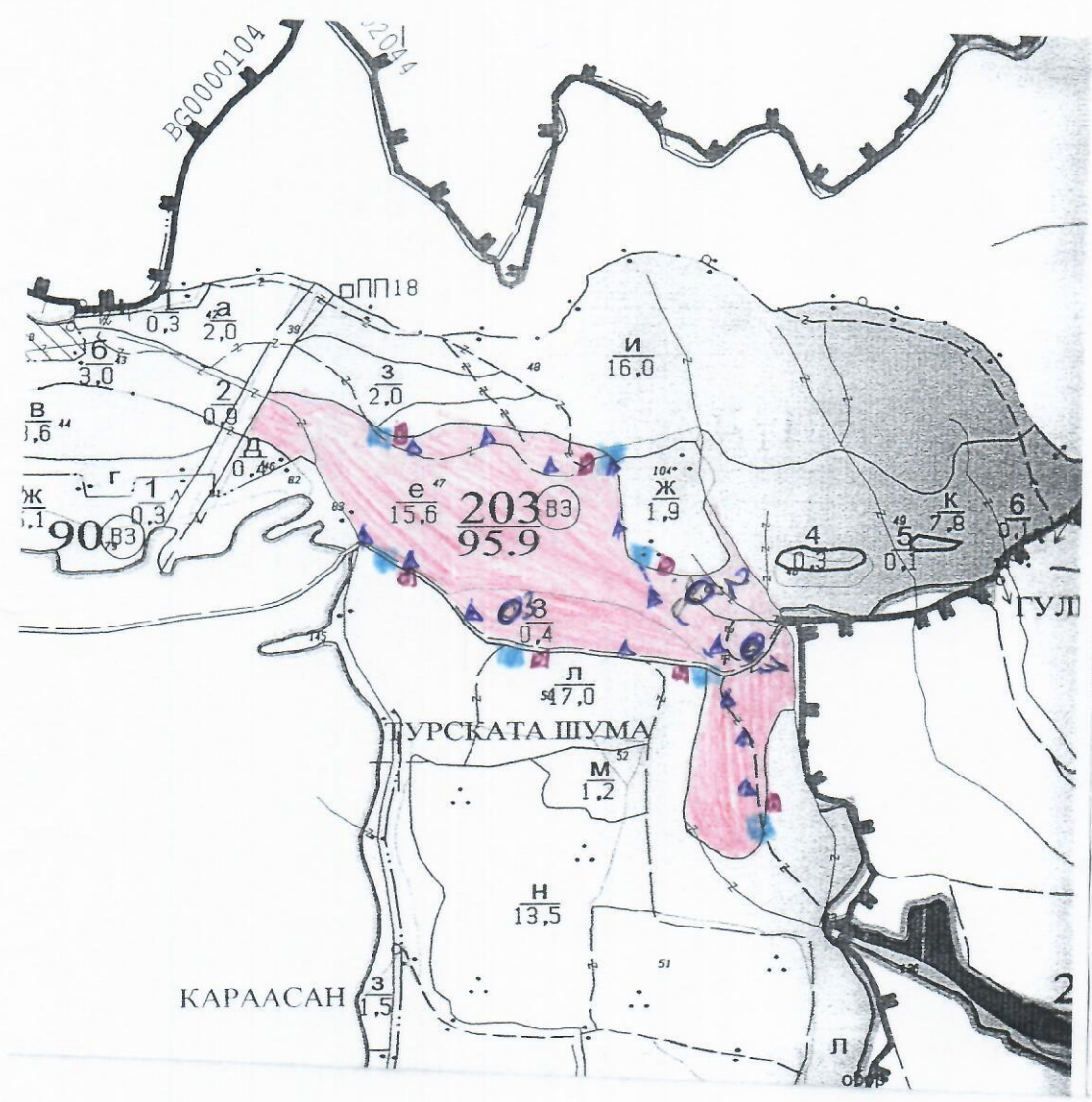
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Заличено съгласно
ст. 59 от ЗЗЛД

Заличено съгласно
ст. 59 от ЗЗЛД
гор

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел подотдел
На ТП ДГС/ДЛС /потъква се само за държавни гори/
Община; Землище;
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 ЗАРЕЩАНЕ НА ГЕН

- - отворени котлач
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- МЯСТО ЗА ИЗХВОРЕНЕ НА ОТВАДЪЦИ

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.

4. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *мот- мотив 40* / интензивност *25* %
 2. Площ на подотдела *15,6* ха Размер на сечището *15,6* ха
 3. Състав по план/програма *урб 6 дл 7* действителен *урб 6 дл 4*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *122* куб.м/ха, без клонови *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							Вършина
средна	9	5			дърва	326	77							

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *дл 5 ур 5 см възраст-3 год члм-04 вис-0,3м*
дбк-5,15
 9. Средно извозно разстояние *150м*;
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, 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.) *извбч Natura 2000*
вододайна зона поле II 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 *смет. техника*
за извоз на 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 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., дължина м., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *14 през временни*
складове с площ от 0,1 ха
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата *извозът ще се извърши по старите пътища и дълове*
 10. Начини за почистване на сечището *износване по вершината извоза в горите*
 11. Други указания: *в горите и др.*
 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:

Замислено съгласно
ел. 59 от ЗЗЛД

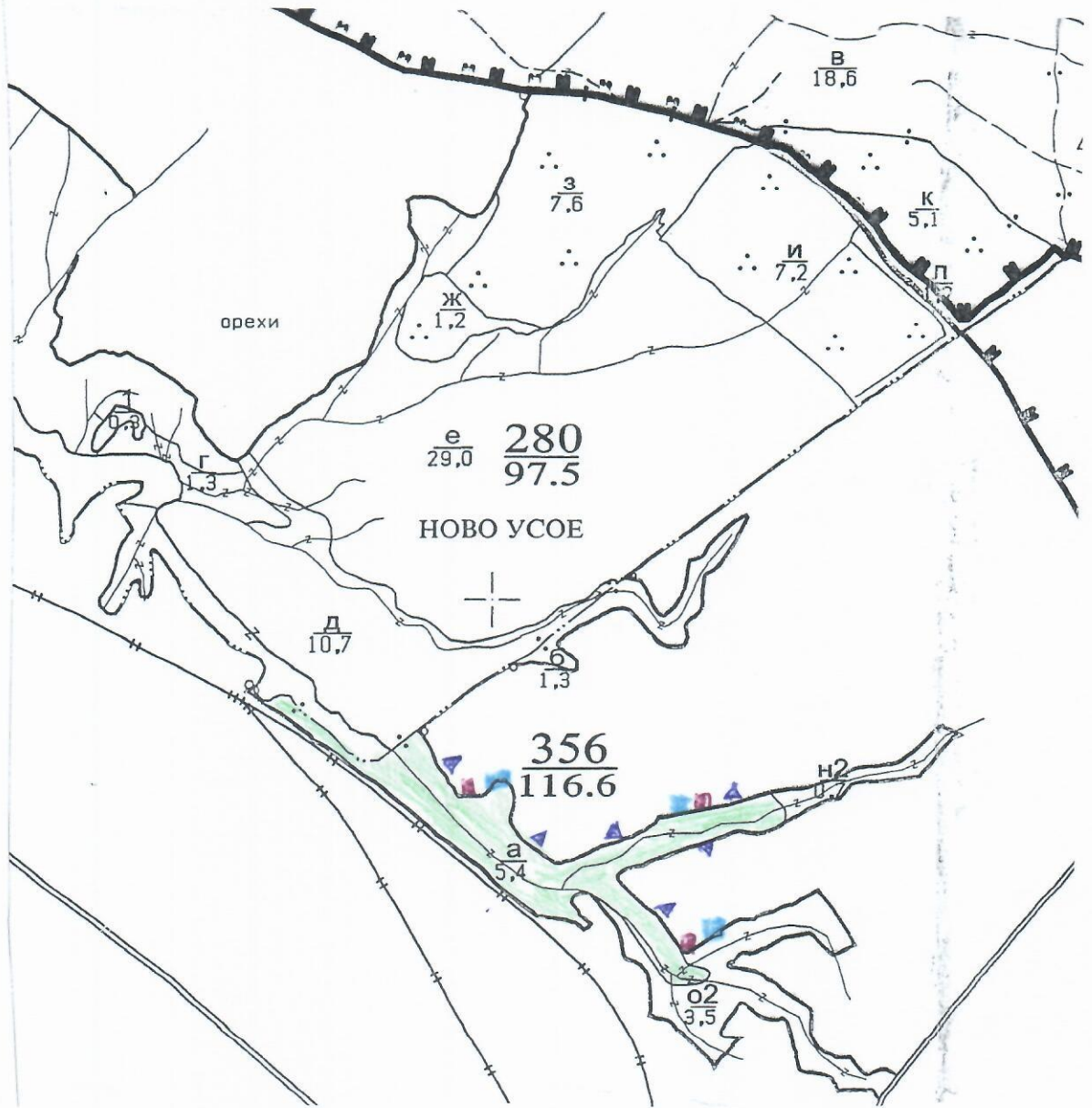
Од
...ч
име
дат
№ 1
лес

Замислено съгласно
ел. 59 от ЗЗЛД

ср

ЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... ³⁵⁶..... подотдел..... "А"
На ТП ДГС/ДЛС..... е-участък /попълва се само за държавни гори/
Община..... гр. Калоянов; Землище..... с. Асеновско;
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 | » » » » | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲ ▲ ▲ | временен склад |
| ===== | съществуващ автомобилен път | xxxxxx | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | ==+== | проектиран автомобилен път |
| ■ | М.С.СО за зареждане на ГЕМ | ■ | М.С.СО за извозване на открити |

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.

4. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *шос-шотив 47* / интензивност *30* %
 2. Площ на подотдела *5,4* ха Размер на сечището *5,4* ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма *чр 8 при кл 1*, действителен *чр 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* лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>чр</i>				дърв. вид категория	<i>чр</i>					вършина
едра	-				дребна	<i>21</i>					
средна	-				дърва	<i>223</i>					

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *чр 10 сел. възр-3708 члм-0,4 вис-0,5м*
 9. Средно извозно разстояние *50м*;
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
зона лес II изван Натура 2000, водоулавна 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 *сел. техника*
с.н извоз на дървесина
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *сечуци*
 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) *6 дърв. сортименти*
складове с площ от 0,1 х 4
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата *извозът ще се извърши със сел. техника в посока от дървостоята*
 10. Начини за почистване на сечището *разхвърляне на вършищата вършищата*
 11. Други указания: *отметка извоза на горите и 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 -/

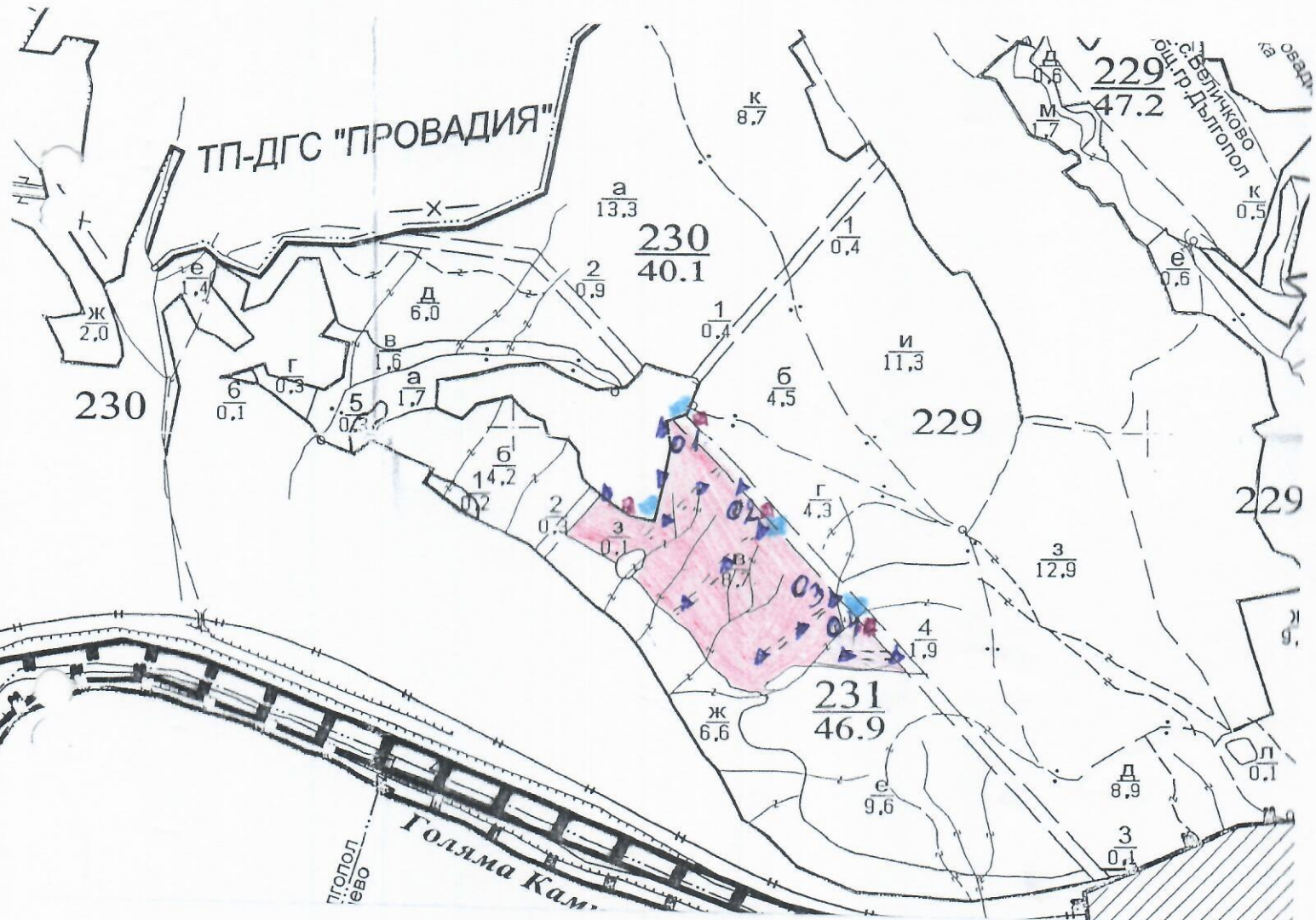
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Замислено съгласно
чл. 59 от ЗЗЛД

Замислено съгласно
чл. 59 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 231подотдел..... в
 На ТП ДГС/ДЛС..... с. Уршево/потътва се само за държавни гори/
 Община..... р. БалчакЗемлище..... с. Величево
 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
- МЯСТО ЗА ЗАХРАНВАНЕ НА ГЕМ

- o - обворени котки
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- МЯСТО ЗА ИЗКВЪРЪНЕ НА ОБИКОДЪН

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 *лес - лес* / интензивност *30* %
 2. Площ на подотдела *8,7* ха Размер на сечището *8,7* ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма *Ур 7 Д 3* действителен *Ур 7 Д 3*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *117* куб.м/ха, без клонови *104* 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	Д			дърв. вид категория	Ур	Д			вършина
едра	5	-			дребна	7	1			
средна	6	-			дърва	132	27			

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Ур 7 Д 3 сем 663р-Ур 8 челик-0,6 вис-9,4 м*
80% - 5; 5

9. Средно извозно разстояние *100 м*;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, 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.)

Натура 2000 В60002038
и Проводническо - Ролеско дърво ВКС 1.7

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 *селекцион*
с.т. 12602 на дървесина
 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. 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) *14 броя временни складове с площ от 0,1 ха*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата *извършват се съгласно сечна схема*

10. Начини за почистване на сечището *изтапяне на брешината извън котлите*

11. Други указания: *соришно състояние на територията с.т. сечище*
в парцел и с.т.

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *100% - сечта* / интензивност *30* %
 2. Площ на подотдела *13,4* ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма *УР 9 ДЛ 1* , действителен *УР 9 ДЛ 1*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *88* куб.м/ха , без клонови *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	УР	ДЛ				дърв. вид категория	УР	ДЛ				вършина
едра	<i>37</i>	<i>-</i>				дребна	<i>78</i>	<i>1</i>				
средна	<i>7</i>	<i>-</i>				дърва	<i>153</i>	<i>9</i>				

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *УР 8 ДЛ 2 сем 6637-8 юж 100% - 555*
 9. Средно извозно разстояние *50 м.*;
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, 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.)
и. Провадихсе - Роджето мито - необходимост 9140 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 *смет. техника*
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *селекти*
 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) *12 бр. временни*
складове с площ от 0,5 ха
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата *извозът ще се извърши по обособени пътища*
 10. Начини за почистване на сечището *извозване на дървесина и извозване на чипс*
 11. Други указания: *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/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

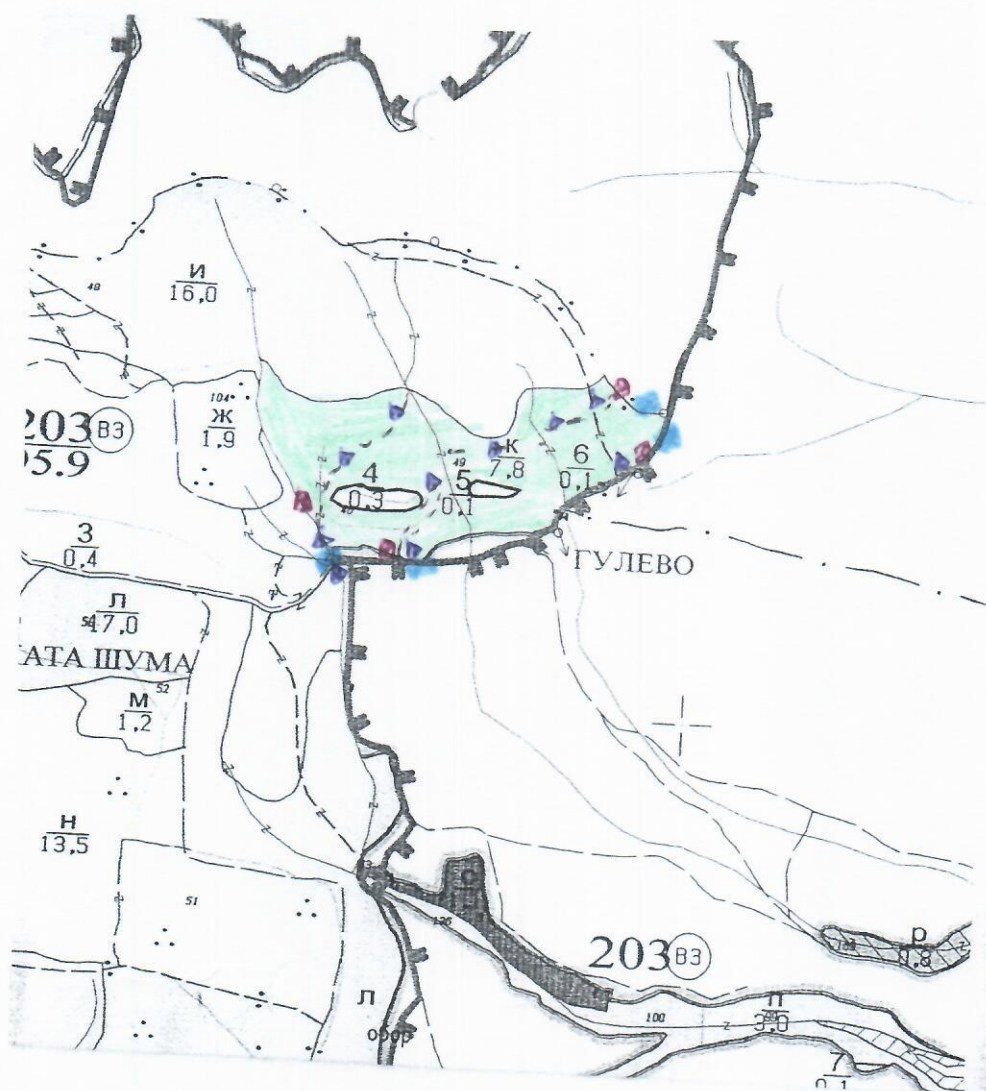
Землещо съгласно
чл. 59 от ЗЗЛД

Съгласно
чл. 59 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....²⁰³.....подотдел.....^К.....
 На ТП ДГС/ДЛС.....^{с. Гулево}...../потъква се само за държавни гори/
 Община.....^{п. Ботевград}; Землище.....^{с. Гулево}.....;
 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 временен склад на ГСМ | ■ | Място за временен склад на обща държавна |

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 *шест - четив 40* / интензивност *25%*
 2. Площ на подотдела *4,8* ха Размер на сечището *8,8* ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма *чр 9 бг 1* действителен *чр 8 бг 1 бг 1*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *114* куб.м/ха, без клонови *106* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *16* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *170* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>чр</i>	<i>бг</i>	<i>бг 1</i>		дърв. вид категория	<i>чр</i>	<i>бг</i>	<i>бг 1</i>		вършина
едра	-	-	-		дребна	<i>8</i>	-	-		
средна	-	-	-		дърва	<i>114</i>	<i>25</i>	<i>25</i>		

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *чр 9 бг 1 сем бг 9 - 4 год члн - 0,5 вис 9,3м*
бг 1 - 5,15

9. Средно извозно разстояние *100м*;
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододейни зони, биологично разнообразие и др.) *извозн Натура 2000, вододейна зона човешки ВКС*

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).....
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 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., дължина м., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *10 бр. временни складове с площ от 0,1 ха*
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата *извозът ще се извърши по съществени мерки*
 10. Начини за почистване на сечището *разхлаждане на вършилки в члн*
 11. Други указания: *стрижете саквите на кореновата за сечище в гората и др*
 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: