

Изготвил: У. С. Р-1

2

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: \_\_\_\_\_

Име, фамилия / поименно: .....  
дата: 6.12.19 г.,

Име, фамилия / поименно: .....  
дата: ..... г.,

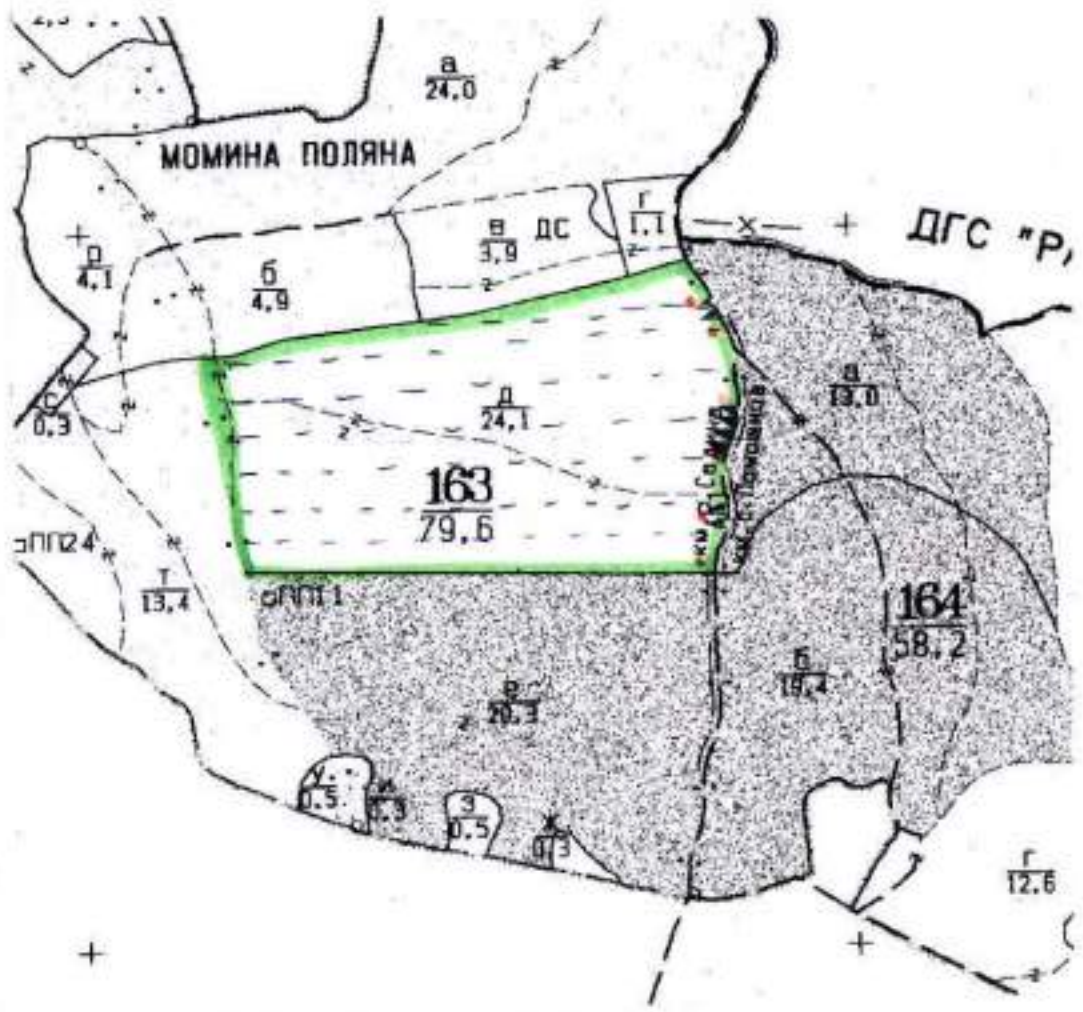
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3516/24.06.11

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: \_\_\_\_\_

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 163 ..... подотдел д .....  
На ТП ДГС/ДДС Терми Лом ..... /послужава се само за държавни гори/  
Община Поморие ..... Землище с. Садина .....  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /послужава се само за недържавни гори/

#### I. Схема за добив 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 възвени линии                   |
| технологична просека                    | проектиран автомобилен път               |
| PCM                                     | <u>Место за отпадък</u>                  |

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



## II. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта ..... Пробирка ..... / интензивност 25 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 24,1 ха Размер на сечището 24,1 ха  
 3. Състав по план/програма едмв, збв, гбр, зс, мндр, действителен едм, гбр, зс, мндр  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... куб.м/ха  
 6. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	едм				збв				дърв. вид категория	едм				вър-	209
	едм	гбр	зс	мндр	едм	гбр	зс	мндр		едм	гбр	зс	мндр		
едра	223	-	-	-	26	-	-	-							
средна	327	-	-	-	705	18	8	9							

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Няма каквито и да било подрасти от гдр, мдр

9. Средно извозно разстояние 300 м

10. Други характеристики на насаждението (потоци, сватбонци, падлести дървета, серпигити, мунитени територии, Намура 2006, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, видоизменени зони, биологично разнообразие и др.)

Не попада в "Наемна земя" и не е заделен със зема, няма каквито и да било зони.

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1  
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машина; кастрето на отсечените стъбла се извързва в сечище, на временен склад) ..... с моторен трион и кастрене в сечището.  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
на улам седила и везуци, със с.т.т.  
 на (нови стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с клонче по терена, изцяло ватоварени)  
 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 2 бр.  
 допустимо разстояние между тях между 40 м, дължина ..... м, ширина 4 м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 39/616м  
 9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
Через на 1-4 м от сечището не се правят просеки.  
 10. Начини за почистване на сечището ръчно по време на сечището и след сечището от сечището  
 11. Други указания: Да се спазват изискванията от Наредбата за сечище, изискванията на гдр, Сервисизацията.  
 Да се използват билговите 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 разрешителното за сеч № .....

/трите имена, подпис, дата/

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



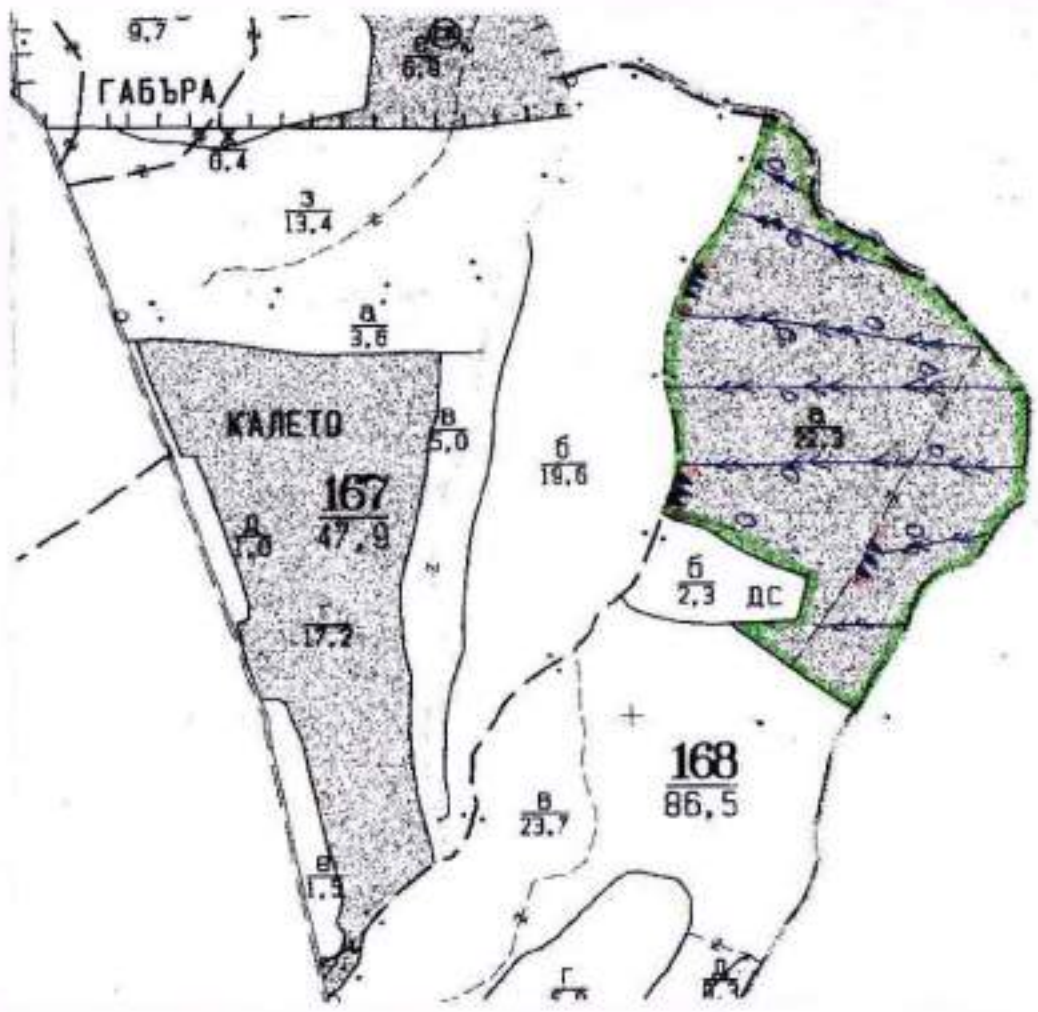
Изготвил: М. Др. 2  
 Име, фамилия / подпис: \_\_\_\_\_  
 дата: 6.12.12 г., \_\_\_\_\_  
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесоуправителска практика: 3216/29.09.11.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСТ  
 Одобрил: \_\_\_\_\_  
 Име, фамилия / подпис: \_\_\_\_\_  
 дата: \_\_\_\_\_ г., \_\_\_\_\_  
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесоуправителска практика: \_\_\_\_\_

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**

За добив на дървесина от отдел 168 подотдел а  
 На ТП ДРЕ/ДС Черни дон /попълва се само за държавни гори/  
 Община Поморие, Землище с. Поморцица  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № \_\_\_\_\_ /попълва се само за педържавни гори/

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



**Легенда:**

- |   |  |
|---|--|
| проектирани коларски пр. извозни пътища | проектирани тракторни пр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища             | временен склад                           |
| съществуващ автомобилен път             | трасе на въжени линии                    |
| технологична просека                    | проектиран автомобилен път               |
| котурка                                 | КСМ                                      |

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта Посменено-комбинена / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 22,3 ха Размер на сечището 22,3 ха
3. Състав по план/програма едм, ГБР, ЗРБ, ЦР действителен едм, ГБР, ЗРБ, ЦР
5. Запас на 1 ха: с клони 237 куб.м/ха, без клони 238 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 1307 лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория				дърв. вид категория				вър-	2/3
	едм	ГБР	ЗРБ	ЦР	едм	ГБР	ЗРБ	ЦР		
едра	569	-	10	11	74	1	-	-		
средна	155	5	5	-	454	43	23	17		
									пина	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) една налицен подраст от дървета, 10, 15, 20
9. Средно извозно разстояние 300м
10. Други характеристики на насаждението (мокотница, сватботница, падлести дървета, серпанти, мъртви дървета, входни линии, биологично разнообразие и др.)  
не е кошага с, планира 2000', не е засищаната зона, няма сват-белна и сват-белна.

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
2. Сечта ще се извършва с (моторен трюм, ръчно, машина; кастретето на отсечените стъбла се извършва в сечището, на временен склад) с моторен трюм и налице ще в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с на улам кейбел и колеси ще с 1-7  
 на (дери стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с вливане 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 7 бр.  
 допустимо разстояние между тях 40 м, дължина ..... м, широчина 4 м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 3ф / 0,15 ха
9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
Изряз на 9-на от височината на гърба, ч.о.о.о.
10. Начини за почистване на сечището работените разчистване на сечището от сечището
11. Други указания: да се спазват изискванията от Наредбата за сечището, в зависимост от вида на сечището.  
 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 разрешителното за сеч № .....

/трите имена, подпис, дата/

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



Изготвил:

име, фами

.2

дата:

№ и дата на удостоверение  
лесовъдска практика:

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

име, фамилия / подпис:

дата: ..... Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика:

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

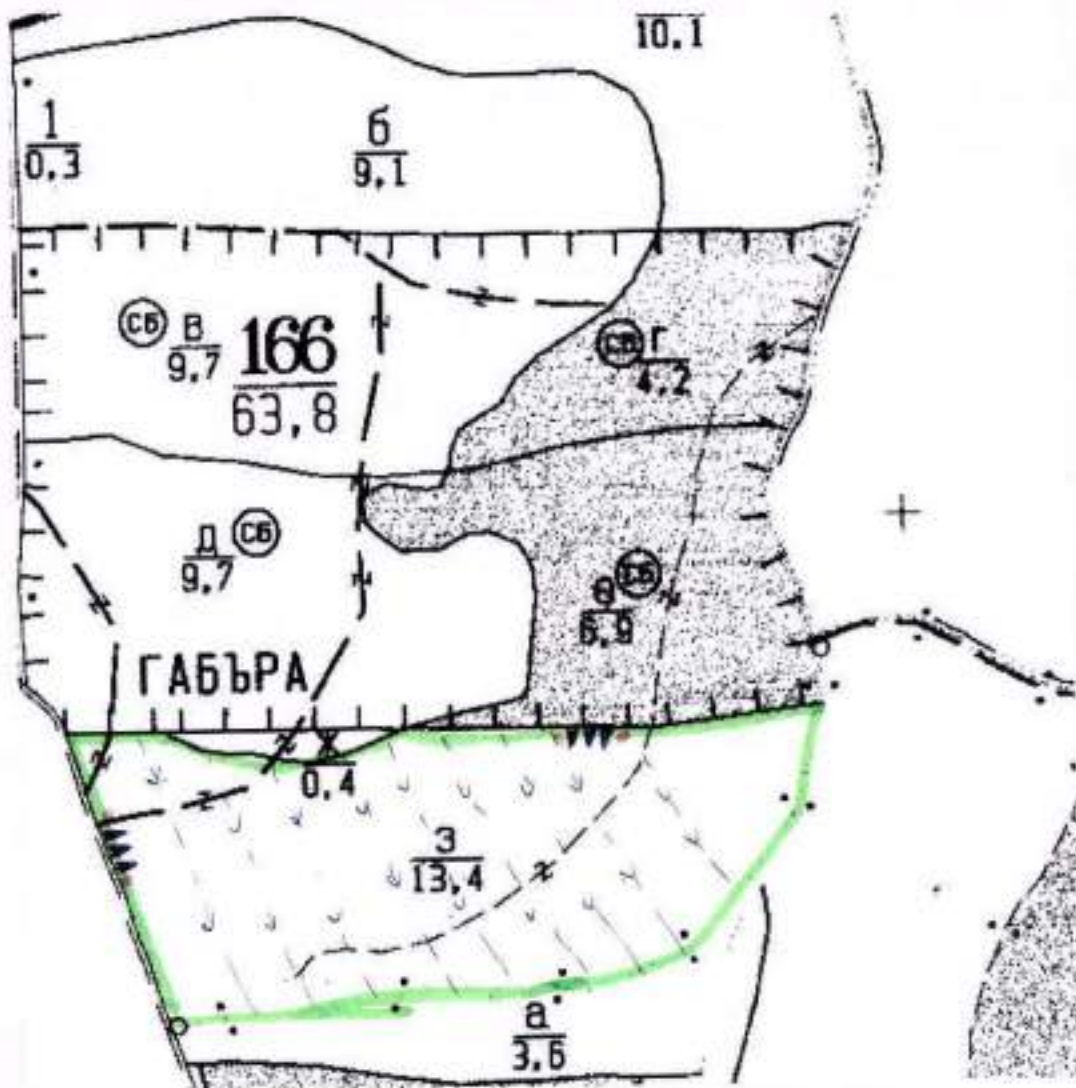
За добив на дървесина от отдел 166 ..... подотдел 3

На ТП ДРЕДЛС СЕРНИ ЛАН ..... (попълва се само за държавни гори)

Община Поморие ..... Землище с. Поморичица ..... (попълва се само за недържавни гори)

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... (попълва се само за недържавни гори)

#### I. Схема за добив на дървесина от насаждението



#### Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологични просеки
- ГСМ

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- КВС за обиколка

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. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта ..... Пробирка ..... / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 13,4 ха Размер на сечището 13,4 ха  
 3. Състав по план/програма едли 8, ГБР 2 действителен едли, ГБР, ЗГБ, ЦР  
 5. Запас на 1 ха: с клони 3030 куб.м/ха, без клони 268 куб.м/ха  
 6. Среден наклон на терена 13 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 508 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	едли				ГБР				ЗГБ				ЦР				вър-	то
	едли	ГБР	ЗГБ	ЦР	едли	ГБР	ЗГБ	ЦР	едли	ГБР	ЗГБ	ЦР	едли	ГБР	ЗГБ	ЦР		
едра	150	-	1	2														
средна	105	-	1	-														
дърв. вид категория	едли				ГБР				ЗГБ				ЦР				вър-	то
древна	9	-	-	-														
дърва	244	9	1	-														

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) има наличие широкосек и др. др., ГБР, ЦР  
 9. Средно извозно разстояние 300 м.  
 10. Други характеристики на насаждението (топотиня, светботиня, надлесни дървета, серпичути, змириени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, подслонни зони, биологично разнообразие и др.)  
не има Natura 2000, не е защитена зона, няма светботиня и топотиня.

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. 1  
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трон, ръчно, машини); застрелото на отсечените стъбла се извършва в сечището, на временен склад) с моторен трон и застрелване в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
на чети стъбла - всички със СИТ  
 на (цели стъбла, пътнически секции, сортименти, чипс и др.; с клане по терена, изцяло автоматизиран)  
 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 7 бр.  
 допустимо разстояние между тях 40 м, дължина ..... м, ширина 4 м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 2 бр./0,2 ха  
 9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
Черупки на дървесина в сечището по сечката и просеките.  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разчистване на височините в сечището  
 11. Други указания: Да се спазват изискванията в Наредбата за мерките за опазване на сечището и просеките.  
 Да се спазват 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 разрешителното за сеч № .....

(трите имена, подпис, дата)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоустроителна практика: .....

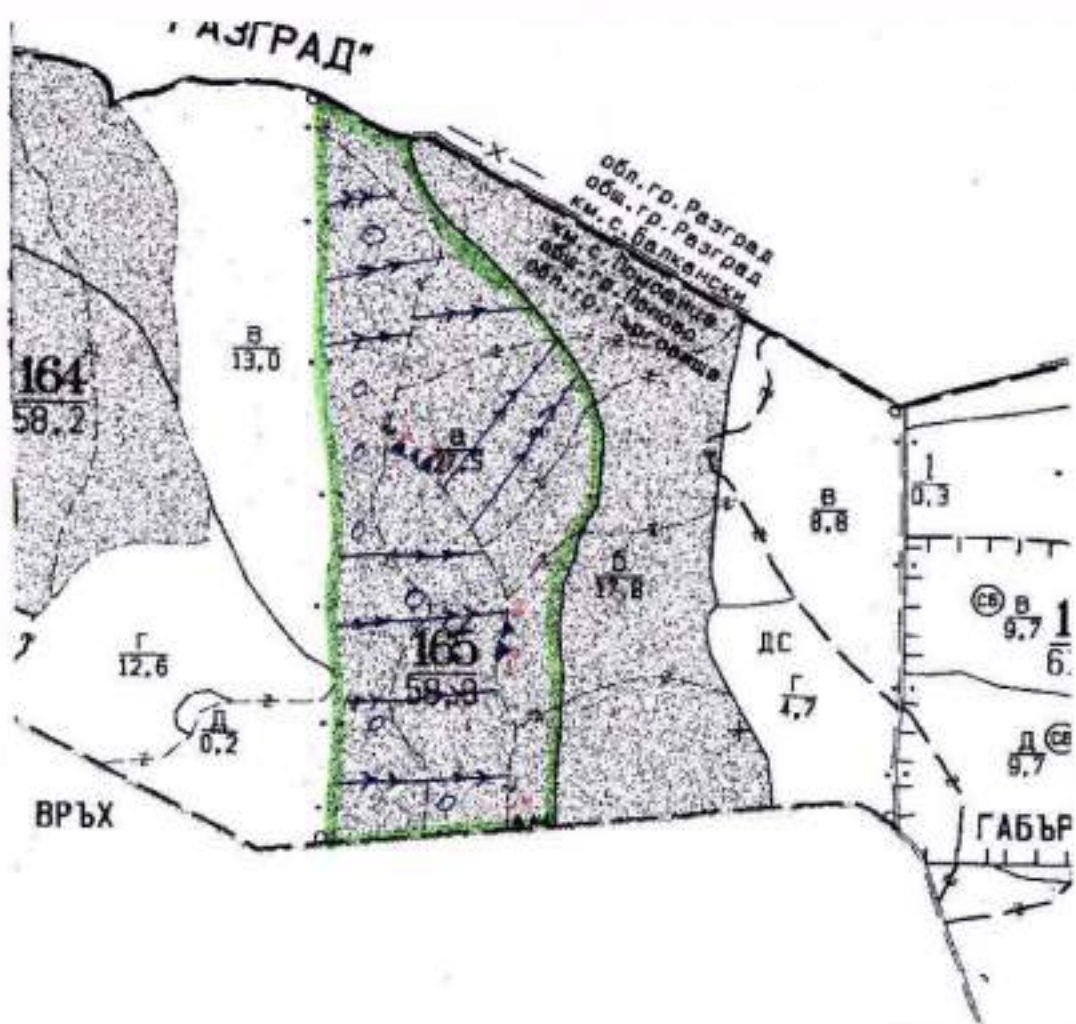


Изготвил: С. Николов  
 Бр. 2  
 /име, фамилия / подпис:  
 дата: 6.12.18 г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 3116/29.09.11

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ  
 Одобрил: \_\_\_\_\_  
 /име, фамилия / подпис:  
 дата: \_\_\_\_\_ г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: \_\_\_\_\_

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**

За добив на дървесина от отдел 165 подотдел а  
 На ТП ДРЕДДС Сержи Ян /потъква се само за държавни гори/  
 Община Поморие Землище с. Помощица;  
 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                           |
| съществуващи автомобилен път            | трасе на въжева линия                    |
| технологична просека                    | проектиран автомобилен път               |
| РСМ                                     | МЕСТО ЗА ОТКОСОВИ                        |

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



## II. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта *Пазенено - изкорвящо* / интензивност *20* %  
 Втори вид сеч *И.Н.С.* / интензивност *.....* %
2. Площ на подотдела *27,50* ха Размер на сечището *27,50* ха
3. Състав по план/програма *СМТ, ДР, СДБ*, действителен *СМТ, ДР, СДБ, ЗР*
5. Запас на 1 ха: с клони *300* куб.м/ха, без клони *265* куб.м/ха
6. Среден наклон на терена *14* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *1395* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория				дърв. вид категория	дърв. вид категория				вър-	шина
	СМТ	ДР	СДБ	ЗР		СМТ	ДР	СДБ	ЗР		
едра	575	-	41	21	дребна	15	-	-	-	230	
средна	162	5	5	2	дърва	408	38	68	58		

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *С. на клоните изкорвящи с ДР, СДБ, ЗР, ИР*
9. Средно извозно разстояние *300м*
10. Други характеристики на насаждението (потоцища, статбовища, младешки дървета, сериозити, защитени територии, Natura 2000, защитени видове птици и доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водни зони, биологично разнообразие и др.)  
*В зоната в. Кашира 2000, не е защитена зона, няма специална защита и зонированост.*

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т.1
2. Сечта ще се извършва с (моторен трон, ръчно, машини; настрелото на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) *с комбайн трон и настрел в сечището.*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *на усилваща и секционна СГТ.*  
 на (цели стъбла, дълговъсни секции, сортименти, чипс и др.; с влакно по терена, цялво патоварено)
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 *10* бр.  
 допустимо разстояние между тях *40* м, дължина *.....* м, широчина *4* м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *39 / 0.11 ха*
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
*Удръж на г-на сел. населението по сечта. Удръжката.*
10. Начини за почистване на сечището *работоспособна горска база на автоматизирано съоръжение*
11. Други указания: *Да се спазват изискванията от Наредбата за сечища; Вземането на г-на, сел. населението.*
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 разрешителното за сеч № *.....*

/ трите имена, подпис, дата /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *.....*



Изготвил:

Г. Димитров

2

Одобрил:

Име, фамилия / подпис:

дата: 6.12.12 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3516/29.06.11г.

Име, фамилия / подпис:

дата: \_\_\_\_\_ г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: \_\_\_\_\_

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

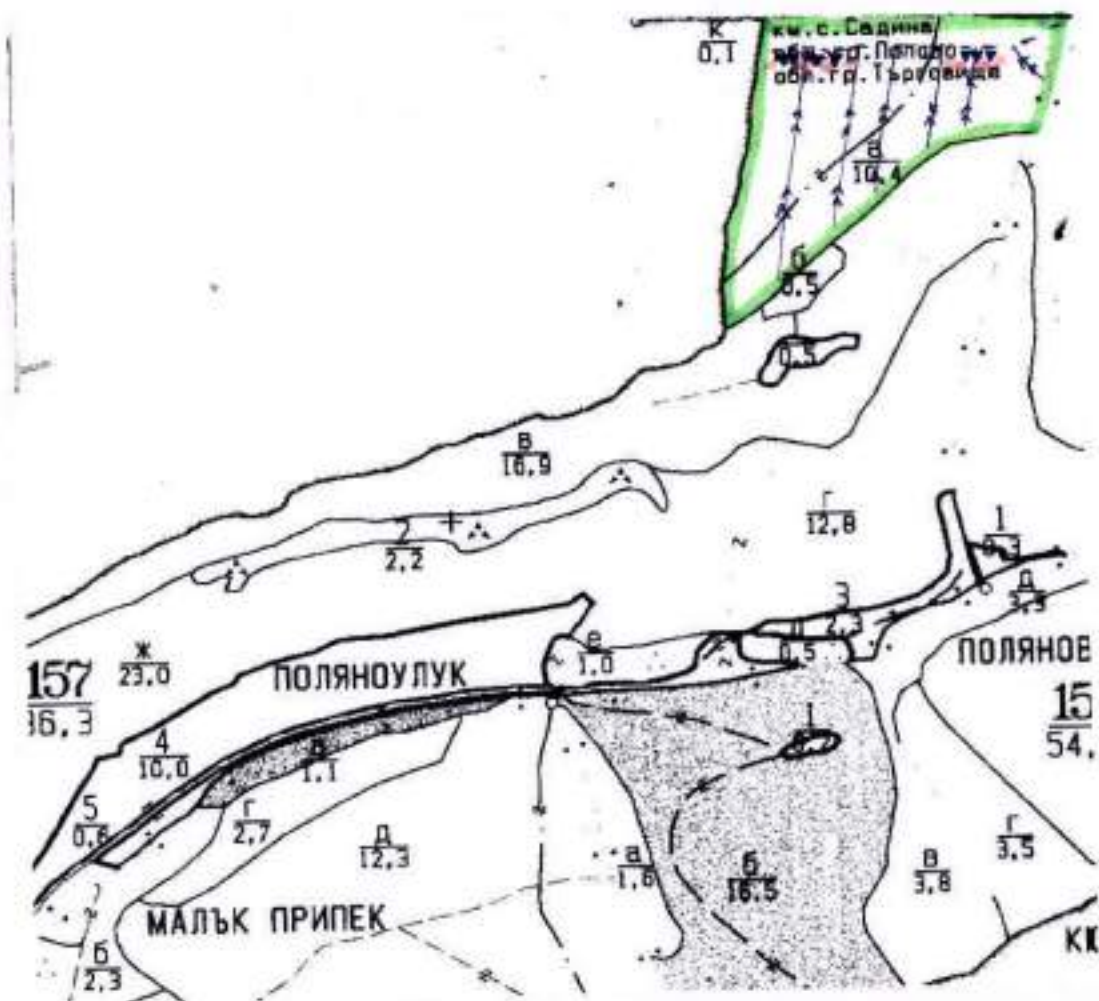
За добив на дървесина от отдел 157 подотдел а

На ТП ДРЕВЪСНИ СЕРВИС Сервизи Пом. /попълва се само за държавни гори/

Община Полюево, Землище с. Садина

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № \_\_\_\_\_ /попълва се само за педържавни гори/

## I. Схема за добив на дървесина от насаждението



## Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

\*\*\*\*\* съществуващ автомобилен път

AAAAAA технологична просека

ГДМ

----- проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

-+--+--+ проектиран автомобилен път

Mесто за откопчаване

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



## II. Характеристики на насаждението

1. Вид на сечта ..... Пробирка ..... / интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 10,4 ха Размер на сечището 10,4 ха
3. Състав по план/програма СРП 9, ЗРБ 1 ..... действителен СРП, ЗРБ, ГР, ЦР
5. Запас на 1 ха: с клони 234 куб.м/ха, без клони 208 куб.м/ха
6. Среден наклон на терена 8 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 493 лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	СРП				ЗРБ				дърв. вид категория	ГР				ЦР	вър-	шина
	СРП	ЗРБ	ГР	ЦР	СРП	ЗРБ	ГР	ЦР		дърва	ГР	ЦР				
елда	167	3	-	5	9	-	-	-	дърва	117	22	24	13		81	
средна	121	11	-	1												

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Сла на висота изграден с ЦР, ГР и Ш.

9. Средно извозно разстояние 2000

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбонища, младости дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока конзервационна стойност, мъртва дървесина, водобойни зони, биологично разнообразие и др.)

Не попада в "Натура 2000", не е защитена зона, няма сватбонища и токовища.

## III. Технологични указания

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; настрелото на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) с моторен трион и настрел в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .....  
на усам съединя и сечище със СГТ.  
 на (дели стъбла, дълги къси секции, сорименти, чипс и др.; с вливане по терена, а също 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 5 бр.  
 допустимо разстояние между тях 40-40 м, дължина ..... м, широчина 4 м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 19/0.1ха
9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
Црвоз на 1-2 м в сечището на всички уровни.
10. Начини за почистване на сечището работата разпръскане в единични а сета на млади
11. Други указания: Да се спазват изискванията в Наредбата за безопасност на труда, оборудването и безопасността.
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:** ..... /попълна се след издаването на разрешителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал.2 от ЗГ, на което е издадено разрешителното за сеч № .....

/трите имена, подпис, дата /

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