



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ГОЛА С ГОЛА ЗА АКЦИОНАТА / интензивност .....%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
 2. Площ на подотдела 1.0 ха Размер на сечището 0.2 ха  
 3. Състав по план/програма АК. ПЛАС действителен АК. ПЛАС  
 5. Запас на 1 ха: с клони.....куб.м/ха, без клони .....куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина .....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	АК.	МНГ.	-		дърв. вид категория	АК.	МНГ.								
едра	-	-			дребна	1	-								вършина
средна	10	-			дърва	24	1								

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....
9. Средно извозно разстояние 50.....;
10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
Н.З.М.А.

## 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) сечта се извършва с моторен трион, кастренето се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с цели стъбла 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) .....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Н.З.М.А.
10. Начини за почистване на сечището различна рава белязна на отпада
11. Други указания: Н.З.М.А.

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: .....

Налице са положени подписи, които са заличени, съгласно Общия регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679).

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел 46.....подотдел 3.....  
 На ТП ДГС/ДДС Целич Дол...../потъква се само за държавни гори/  
 Община Плевен.....; Землище с. Г. Гагово.....  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъква се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добив на дървесина от насаждението**



### Легенда:

- |                                         |                                         |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | ПЛОЩ ЗА СЕЗ                             |
| съществуващи извозни пътища             | ПРОБНА ПЛОЩ                             |
| съществуващ автомобилен път             | проектирани тракторни вр извозни пътища |
| технологична просека                    | временен склад                          |
| .....                                   | трасе на въжена линия                   |
| .....                                   | проектиран автомобилен път              |
| .....                                   | .....                                   |

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 ГОЛА С ГОЛА ЗА АКЦИОНАТА / интензивност 100%  
 2. Площ на подотдела 5.4 ха Размер на сечището 2.8 ха  
 3. Състав по план/програма АК. ОР. действителен АК. ОР. ММЖ.  
 5. Запас на 1 ха: с клонови.....куб.м/ха . без клонови .....куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 8 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина .....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	АК	ММЖ.			дърв. вид категория	АК.	ММЖ.					вършина
сдра	1	-			дребна	8	-					
средна	103	-			дърва	121	29					

8.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Н.С.М.

9. Средно извозно разстояние 100 м

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, падлесни дървета, сервитути, защитени територии. *Натура 2000*, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоизтични зони, биологично разнообразие и др.)  
Н.С.М.

## 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) с сечна машина с кастрене на сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с влачене на стъбла  
 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) Н.С.М.  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Н.С.М.  
 10. Начини за почистване на сечището ръчно почистване на сечището  
 11. Други указания: Н.С.М.

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 извършваг 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 -

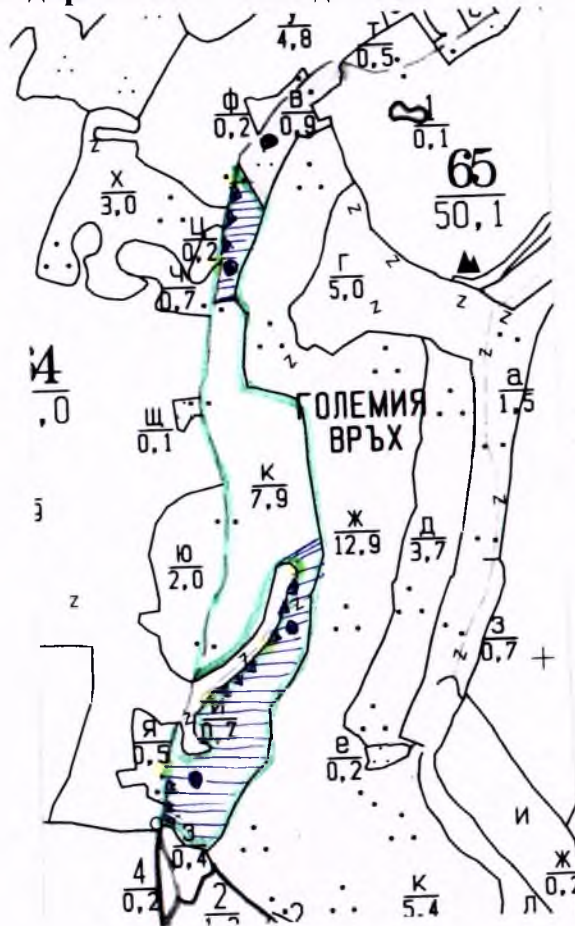
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

Налице са положени подписи, които са заличени, съгласно Общия регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679)

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...**

За добив на дървесина от отдел.....65.....подотдел.....11.....  
 На ТП ДС/ДЛС, *Четчи връх - Полемиа*...../потътва се само за държавни гори/  
 Община *ОПАКА*.....; Землище с/у *ОПАКА*.....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/

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



**Легенда:**

- |       |                                         |        |                                          |
|-------|-----------------------------------------|--------|------------------------------------------|
| ±±±±  | проектирани коларски вр. извозни пътища | ▨      | площ 2А сс2                              |
| ----- | съществуващи извозни пътища             | ●      | пробна площ                              |
| ===== | съществуващ автомобилен път             | »»»»   | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ~~~~~ | технологична просека                    | ▲▲▲    | временен склад                           |
| ▭     | място за отпадъци и за захранване с ГСМ | xxxxxx | трасе на въжена линия                    |
|       |                                         | ==+==  | проектиран автомобилен път               |

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 ..... / интензивност 100%  
 2. Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
 3. Площ на подотдела ..... ха Размер на сечището ..... ха  
 4. Състав по план/програма ..... действителен .....  
 5. Запас на 1 ха: с клонови ..... куб.м/ха, без клонови ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	гпг	мкгр	кгр	ак	дърв. вид категория	гпг	мкгр	кгр	ак	вършина
едра	-	-	-	28	дребна	-	-	-	7	
средна	-	-	-	101	дърва	17	15	42	339	

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

9. Средно извозно разстояние 100м.;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
 токовица не е налична в Natura 2000, няма сватбовица и токовица

## III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион, кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирани горска или прикласовата техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла или секции с ватене по терена или изцяло натоварени
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. ширина .....м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина .....м
- Просеки за въжени линии: ..... бр.  
 допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.
- Направа на технологични просеки .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата .....
- Начини за почистване на сечището равномерно разбеляване на дървета
- Други указания: след извършване на горско-охранските работи да се свалят и изнесат от сечището битовите отпадъци.
- 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 - /

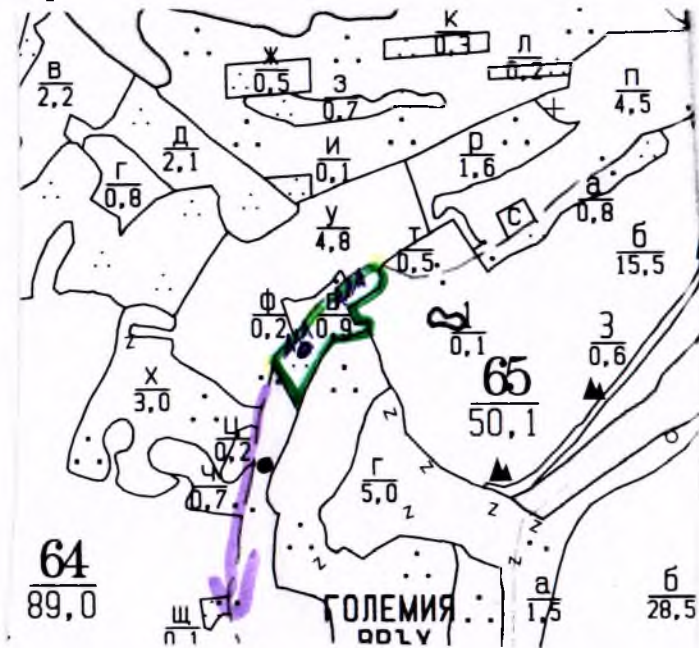
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

Налице са положени подписи, които са заличени, съгласно Общия регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679)

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... 65 .....подотдел..... 6  
 На ТП ДРС/ДЛС „Режич Лом“ - Р.р. 020 ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община „Орляк“ .....; Землище „Орляк“ .....;  
 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 отпадъци и за паркиране с ГСМ

- пробна площ
- връзка с автомобил. мреж.
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път

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 ..... *гола* ..... / интензивност *100%*  
 Втори вид сеч ..... *с гола за акация* ..... / интензивност *100%*  
 2. Площ на подотдела ..... *2,9* ха Размер на сечището ..... *0,9* ха  
 3. Състав по план/програма ..... *акб, ур2, кл2* ..... действителен ..... *акб, ур2, кл2*  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... *130* куб.м/ха, без клони ..... *130* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... *10* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *165* ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	клдр	ак						
едра	18				дребна	-	-					вър-	
средна	22				дърва	8	117					шина	

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

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.)

*подотдела не попада в Натура 2000, няма сватбовица и токовица*

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) *моторен трион, кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със *специализирана горска или транспортна техника* .....  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др. с влачене по терена, изцяло натоварени) *цели стъбла или секции с влачене по терена или 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) .....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата *при побиране на маркираните дървета да се запазват оставащите*  
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разчистване на околната*  
 11. Други указания: *след приключване на горско-посадковите работи да се съберат отпадъците и да се изнесат извън горските територии*  
 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 лесоходска практика: .....