

Изготвил:

име, фамилия, подпис:

дата: 11.12.10 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

име, фамилия, подпис:

дата: 11.12.10 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

# ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

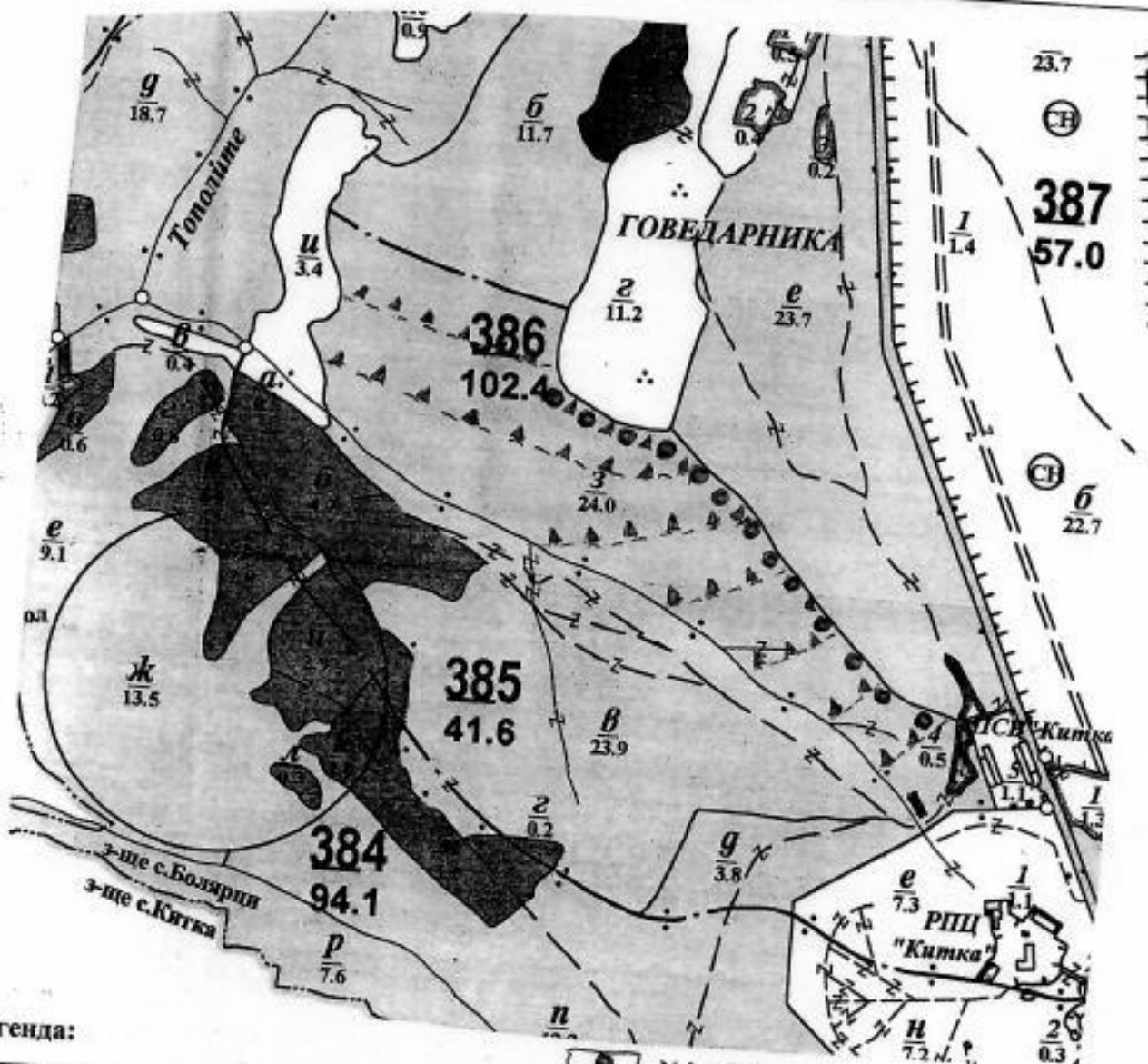
За добив на дървесина от отдел.....

На ТП ДГС/ДЛС.....

Община.....

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

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

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

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани горски пътища, технологичните просеки

1. Вид на сечта ..... посл. - котловинна ..... / интензивност 25%  
 2. Площ на подотдела 24,0 ха Размер на сечището 24,0 ха / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма ..... 81,6 49,4 ..... действителен 81,6 49,4 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 123 куб.м/ха, без клони ..... 110 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 8 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 524 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	81	49			дърв. вид категория	81	49			
едра	29	17			дребна	13	12			
средна	65	66			дърва	165	157			

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... 49,5 81,5 възраст 3 височина 0,2 палата 18,4 .....  
 9. Средно извозно разстояние ..... 50 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, вододейни зони, биологично разнообразие и др.)

### 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 ..... м. специализирана техника .....  
 на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... м. с.к.ч.м., извозни 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  
 10. Начини за почистване на сечището ..... равномерно извозване на вершината по уклони .....  
 11. Други указания: ..... плочи на сечището, а в южните извозни пъкли. без край на работния ден. дърветата отнасящи се за извозват. в сечището за това нести. .....  
 Да се изнесат 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: .....

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоустройствена практика: ..... / трите имена, подпис, дата - /

лесовъдска практика

лесовъдска практика.

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

....., /пoтълва се само за недържавни гори/





1. Вид на сечта 120-метен кабар / интензивност 15%  
 2. Площ на подотдела 13.5 ха / интензивност 15%  
 3. Състав по план/програма ур. 7, кл. 3 / действителен ур. 7, кл. 3  
 5. Запас на 1 ха: с клони 116 куб.м/ха, без клони 103 куб.м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 7 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 295 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	ур	кл	кгдр	дърв. вид	ур	кл	кгдр
едра	26	5	-	дребна	10	4	1
средна	37	20	-	дърва	133	47	11

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ур. 7, кл. 3, см. ел.; безр. 5 е, клас 0.5, 1-0.3 м  
 9. Средно извозно разстояние 50 м;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

### 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 моторни камиони на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) камин  
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. ширина .....м.  
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 5.1 Тракторни - допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина 4 м.  
 5.2 Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина .....м  
 6. Просеки за въжени линии: .....бр.  
 допустимо разстояние между просеките .....м., дължина .....м., ширина .....м.  
 7. Направа на технологични просеки .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина .....м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
 10. Начини за почистване на сечището с моторен трион и ръчно  
 11. Други указания: в сечището не се допуска да се оставят 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:

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: .....