

Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 3812/12.07.2011

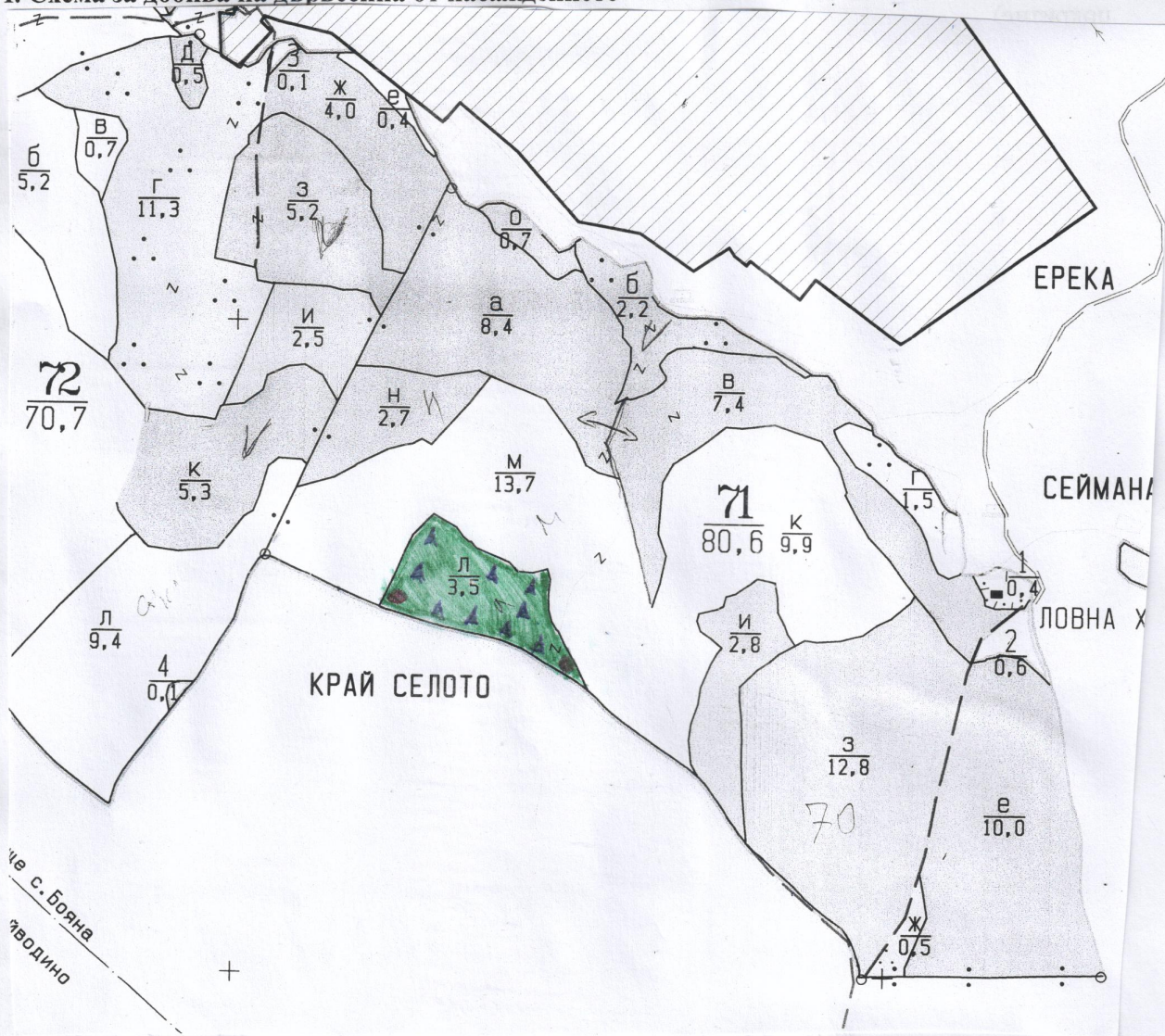
Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 71подотдел Л
На ТП ДГС/ДЛС Суворово/потъпва се само за държавни гори/
Община Б. Бояна; Землище с. Бояна;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъпва 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
- ~~~~~ технологична просека
- временен склад
- xxxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- място за зареждане с машини

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 *проектна на сеча* / интензивност *15%*
 2. Площ на подотдела *3.5* ха Размер на сечището *3.5* ха
 3. Състав по план/програма *ак 10* действителен *ак 8 ак 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *7* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *10%* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>ак</i>	<i>сеч</i>			дърв. вид категория	<i>ак</i>	<i>сеч</i>								
едра		<i>1</i>			дребна	<i>4</i>	<i>1</i>								вършина
средна	<i>8</i>	<i>9</i>			дърва	<i>36</i>	<i>43</i>								

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

9. Средно извозно разстояние *80* ;

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.)

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 *нает обект*

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

10. Начини за почистване на сечището *вършиците се събират и извозват на местата на сечището*

11. Други указания: *не се събират на местата 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 разрешително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: