

Изготвил: *Баринчев Георги*

/име, фамилия, под
дата: 18/11/19

Регламент (ЕС) 2016/679

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 16054/22.02.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил: *Димитър Георгиев Георгиев*

/име, фамилия, подпи
дата: 18/11/19

Регламент (ЕС) 2016/679

№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 16054/22.02.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 53

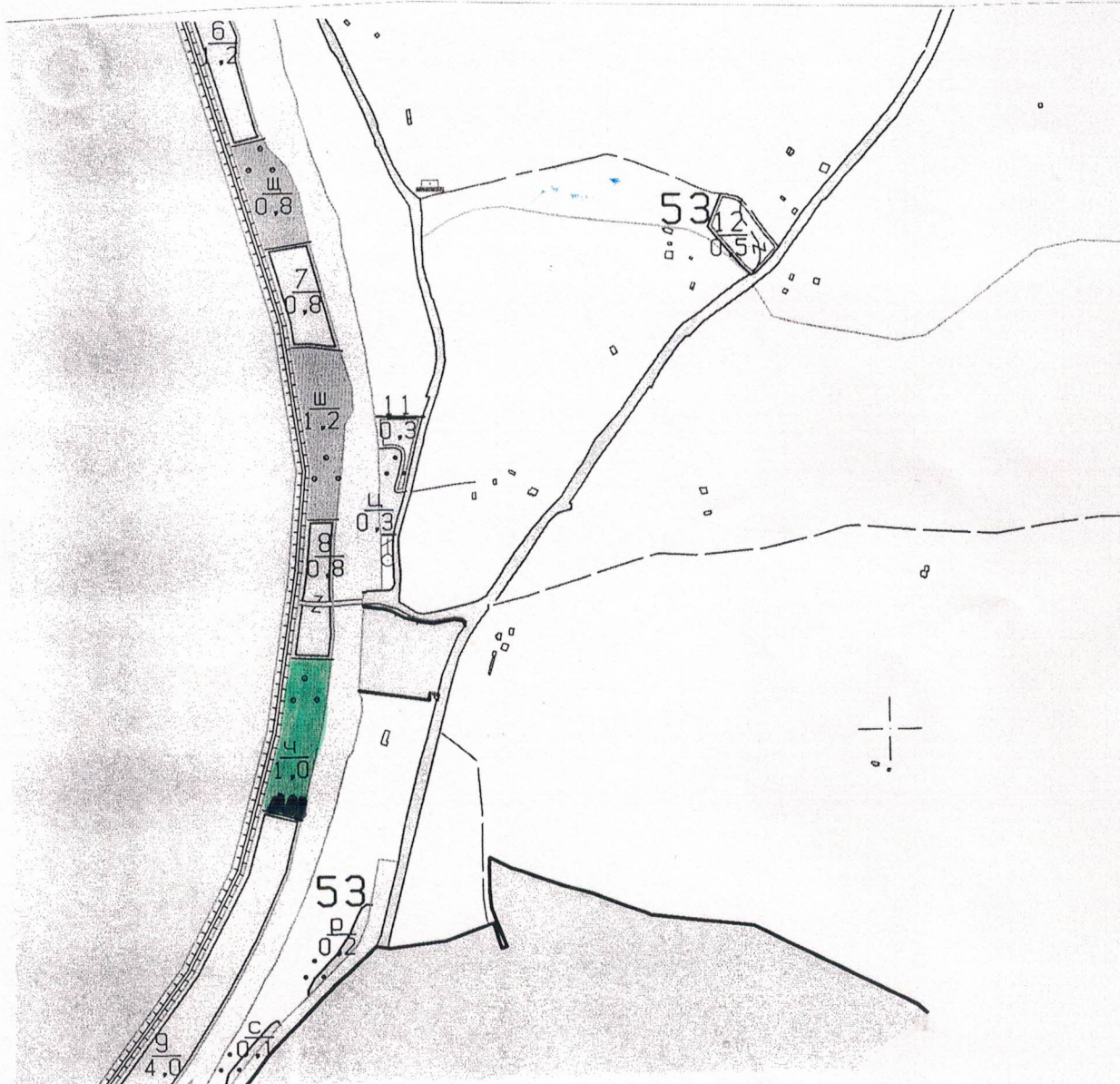
За добив на дървесина от отдел подотдел
53 *2*

На ТП ДГС/ДЛС *Лем* /попълва се само за държавни гори/

Община *Лем* ; Землище *гр. Лем* ;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № , /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



II. Характеристика на насаждението

Гори

1. Вид на сечта / интензивност %
- Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела ха Размер на сечището ха
3. Състав по план/програма 70 10 , действителен 70 10
5. Запас на 1 ха: с клони 160 куб.м/ха , без клони 140 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 2 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 126 лежаща маса, куб.м.

дрв. вид категория	70				дрв. вид категория	70					70
едра	90				дребна	4					
средна	23				дърва	9					вър- шина 5

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

9. Средно извозно разстояние ;

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.)

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) *БМТ или машина! Кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *Автомобили или трактори с подавачна машина* на (цели стъбла; дълги/къси секции, сортименти, чипс и др., с влечение по терена, изцяло натоварени) *сортименти извършват съборка*
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 тяхм (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 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, подраста, младиняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището *Разглеждане по отсеки и по редици*.
11. Други указания: *Съхранение на тех. план и възможност за допълнение*.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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 позовителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позовително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: