

Изготвил: Варим лесоизготв.
Борислав Веландов

/име, фамилия,
дата: 18.11.11

Регламент (ЕС) 2016/679

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 8608/2012г.

Одобрил: Директор Т. Д. Д. Лом

име, фамилия, /подпис
дата: 18.11.11

Регламент (ЕС) 2016/679

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 8608/2012г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

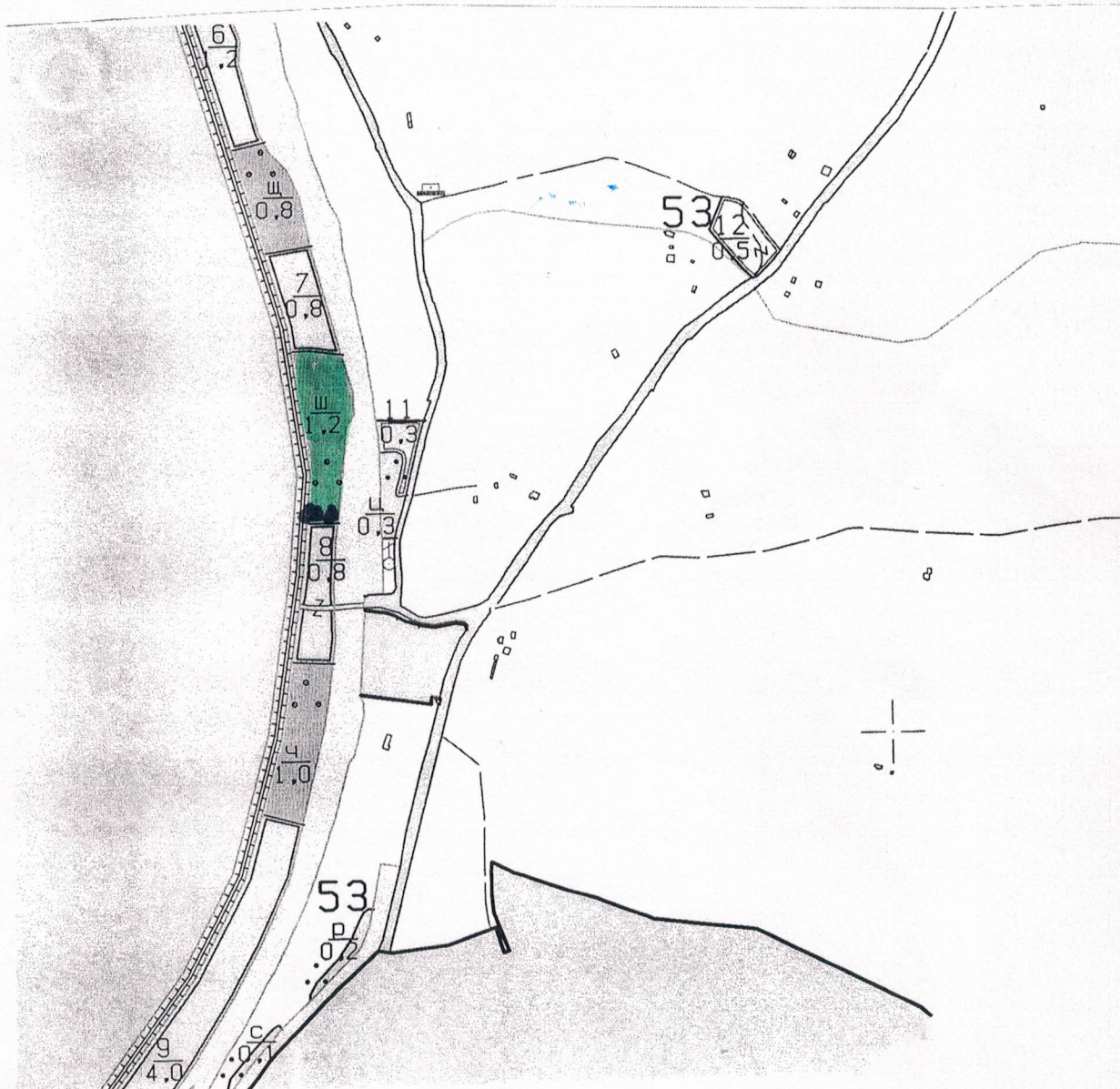
За добив на дървесина от отдел 53 подотдел III

На ТП ДГС/ДЛС Лом /попълва се само за държавни гори/

Община Лом; Землище гр. Лом

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

масов. 34 сел.

»»»»» 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 ..... *Топи* ..... / интензивност *100* %  
Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
2. Площ на подотдела *1.2* ха Размер на сечището *1.2* ха  
3. Състав по план/програма ..... *ТН 10* ..... действителен ..... *ТН 10* .....  
5. Запас на 1 ха: с клони ..... *158* куб.м/ха, без клони *133* куб. м/ха.  
6. Среден наклон на терена *2* градуса.  
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *165* ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <i>ТН</i>  |  |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <i>ТН</i> |  |  |  |  |  |              |          |
|------------------------|------------|--|--|--|--|------------------------|-----------|--|--|--|--|--|--------------|----------|
| едра                   | <i>138</i> |  |  |  |  | дребна                 | <i>4</i>  |  |  |  |  |  |              |          |
| средна                 | <i>17</i>  |  |  |  |  | дърва                  | <i>12</i> |  |  |  |  |  | вър-<br>шина | <i>6</i> |

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

9. Средно извозно разстояние *200* .....

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, вододаини 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 машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечището* .....  
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *Автомобили или трактори с подвижна платформа* .....  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... *сортименти 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 .....  
10. Начини за почистване на сечището ..... *Разчистване на отпадъците по ръбовете на сечището* .....  
11. Други указания: ..... *Смаване на тех. план и защита за горите* .....

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....