

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 933. 11/29.03.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСИ

Одобрил:.....

име, фамилия, / подпись:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

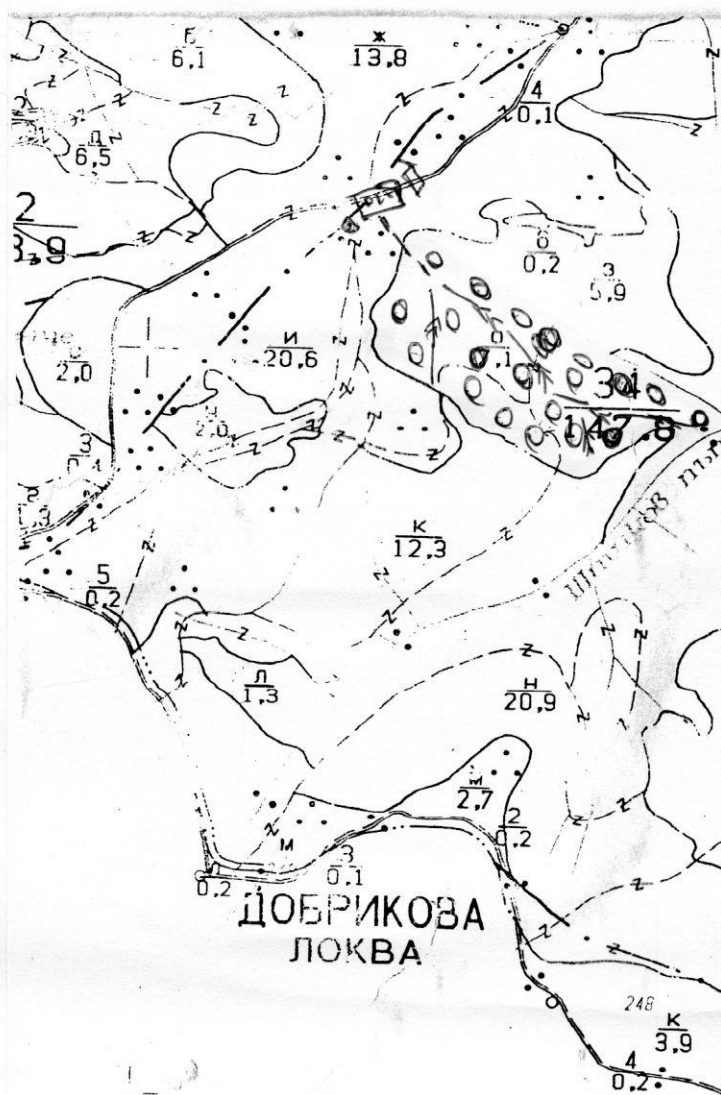
За добив на дървесина от отдел..... 34подотдел..... 0

На ТП ДГС/ДЛС Подотдел
Община Използва се само за държавни горил

Община; Землище

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

Запр. Г. М.; [И] Корб. О. М.

»→ →→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ временен склад

XXX XX	трасе на възсена линия
--------	------------------------

проектиран автомобилен път

0. провозили

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въже и динии, извозни пътища, временни складове както и разврата им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Групово - постепенна / интензивност 25 %
 2. Площ на подотдела 71 ха / интензивност 7 %
 3. Състав по план/програма БК 10 действителен БК 10
 5. Запас на 1 ха: с клони 515 куб.м/ха, без клони 460 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 25 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 760 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	БК	БВ			дърв. вид категория	БК	БВ			отопл-32
едра	266	-			дребна	28	-			вър-
средна	3	-			дърва	430	40			шина -22

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) БК-ев; П-0,6; Л-1,0

9. Средно извозно разстояние 350 м.

10. Други характеристики на насаждението (пожарна опасност, санитарно състояние, мъртва дървесина, територия, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за горите с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододобивни зони, биологично разнообразие и др.) Насаждението попада в зона на Горс ВКС-1

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) БМВТ; кастрене в сечището;
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с спец. извозни горски техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с вачене по терена, изцяло натоварени) на къси секции
 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 60 м (не по-малко от 40 м), дължина 1000 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) 1 бр. / съществено
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата спазване на екологичните изисквания и територията не се чузва
 10. Начини за почистване на сечището извършване на отпадък в сечището
 11. Други указания: В насаждението са заложени 2000 прозорци, ограничени на терена с една смелена ч. обложка на сеч. дърва "П"
 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: / готвя 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:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 933-1/26.03.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСИ

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата: г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел

На ТП ДГС/ДЛС. Преслав

Община Земленице

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №

I. Схема за добива на дървесина от насаждението





...подотдел.....к

Anomalia ce curge în direcţiuni opuse

Използва се само за подържавни горни!



Легенда:

-  проектирани коларски вр извозни патишта
 съществуващи извозни патишта
 съществуващ автомобилен път
 технологична просека

- Кеусвом угаствк
проектирани тракторни ар. пловача пътува
ременен скелат
ресе на вжасна диния
проектиран автомобилен път
о прозорек

На схемата задължително се нанасят контурите на насажденията (имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за изжени дървета, пътнически пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта групово-постепенна / интензивност 20%
 2. Площ на подготвения 23,1 ха / интензивност 5%
 3. Състав по план/програма БК 10 Действителен БК 9; ГСР 4
 5. Запас на 1 ха: с клоно 385 куб. м/ха, без клоно 326 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 2,1 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	БК	ГСР	дърв. вид категория	БК	ГСР	отпадък - 43
едра	500	21	дребна	40	—	вър
средна	16	3	дърва	870	170	шина 67

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) БК-есг; 15г; П-0,9; 4-3м

9. Средно извозно разстояние 300 м;

10. Други характеристики на насаждението (пожарна стабилност, плодосна обемна, сервитутни, защитни територии, Natura 2000, защитни видове, отглеждани в държавна собственост, мъртва дървесина, биологично разнообразие и др.) В насаждението са включени БББр, прозорци, бградишки на терена е една синя леща и обозначени със знак "П" на едно от границите дървета.

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. 1
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) БМВТ; Кастрене в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирани горски техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.) на къси секции (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина м.

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 60 м (не по-малко от 40 м), дължина 2400 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) 2 бр. / 0,2 ха /
+ 1 бр. / още във въздух /

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младина и почвата Спазване на екологичните изисквания и технологичната схема извоз

10. Начини за почистване на сечището Физически и отпадък в сечището.

11. Други указания: В насаждението са включени неговими участъци с обща площ от 2,6 ха / зацехованите на схемата /

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:

Изготвил:

ИНН. Павел Д. Дев

/име, фамилия, / подпис:

дата: 29.06.2018

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 953-1/26.03.2018

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСИ

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата:Г..

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

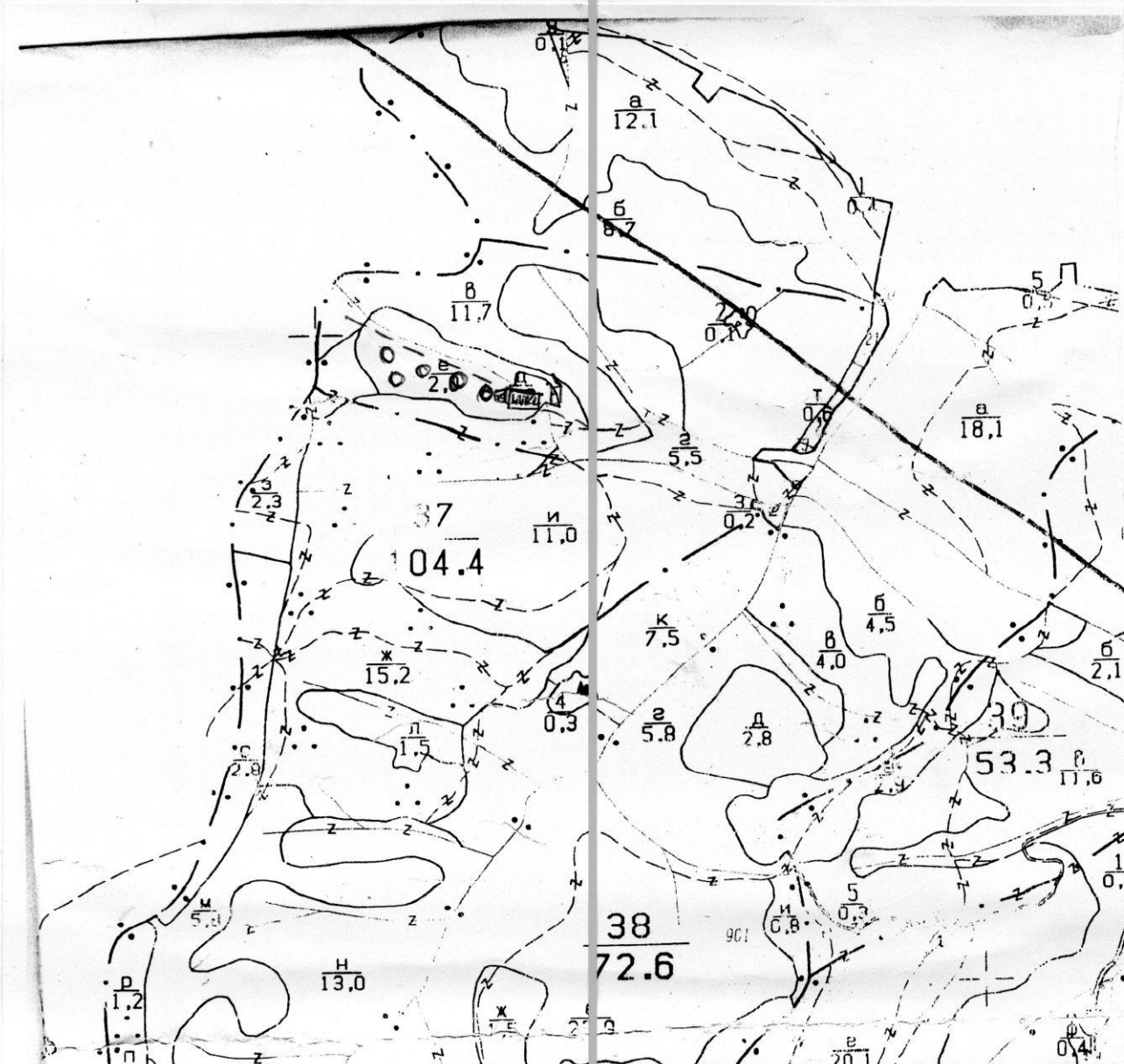
За добив на дървесина от отдел. 37

На ТП ДГС/ДЛС Преслав

Община; Землище

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Групово - постеле / интензивност 25 %
 2. Площ на подотдела ... 2.0 ха - Размер на сечището ... 2.0 ха
 3. Състав по план/програма ... БК8, ГВР2 действителен ... БК8, ГВР2
 5. Запас на 1 ха: с клони ... 240 куб.м/ха, без клони ... 230 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ... 28 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ... 66 ... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	категория	БК	ГВР	дърв. вид	категория	БК	ГВР	ОГДН - 10
едра	12	—	—	дребна	—	—	—	върх
средна	—	—	—	дърва	38	16	—	шина - 4

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) БК - ес, Г - 04, Н - 1,0

9. Средно извозно разстояние ... 100 м;

10. Други характеристики на насаждението (покошище, сватбовища, надлестни отривета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гората с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.) Насаждението попада в зоната на горска експлоатация

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) БМВТ, кастрене в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Средноизвозната горска техника
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
на къси секции по съществения извозен път

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) 1 бр. / съществения

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Спазване на екологичните изисквания и технологичните сез. извоз.

10. Начини за почистване на сечището Извозване на отпадъци в сечището

11. Други указания: В насаждението са заложени 5 бр. предоруч. борби.
Ети на терена с едни сечища - 4.050 дървета. Сечища "П"

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: