

Одобрил:

Димитър Гечев

Име, фамилия и подпис:

Дата: 19.11.24.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесопосадка практика: 12054/19.10.2015г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

Утвърдил:

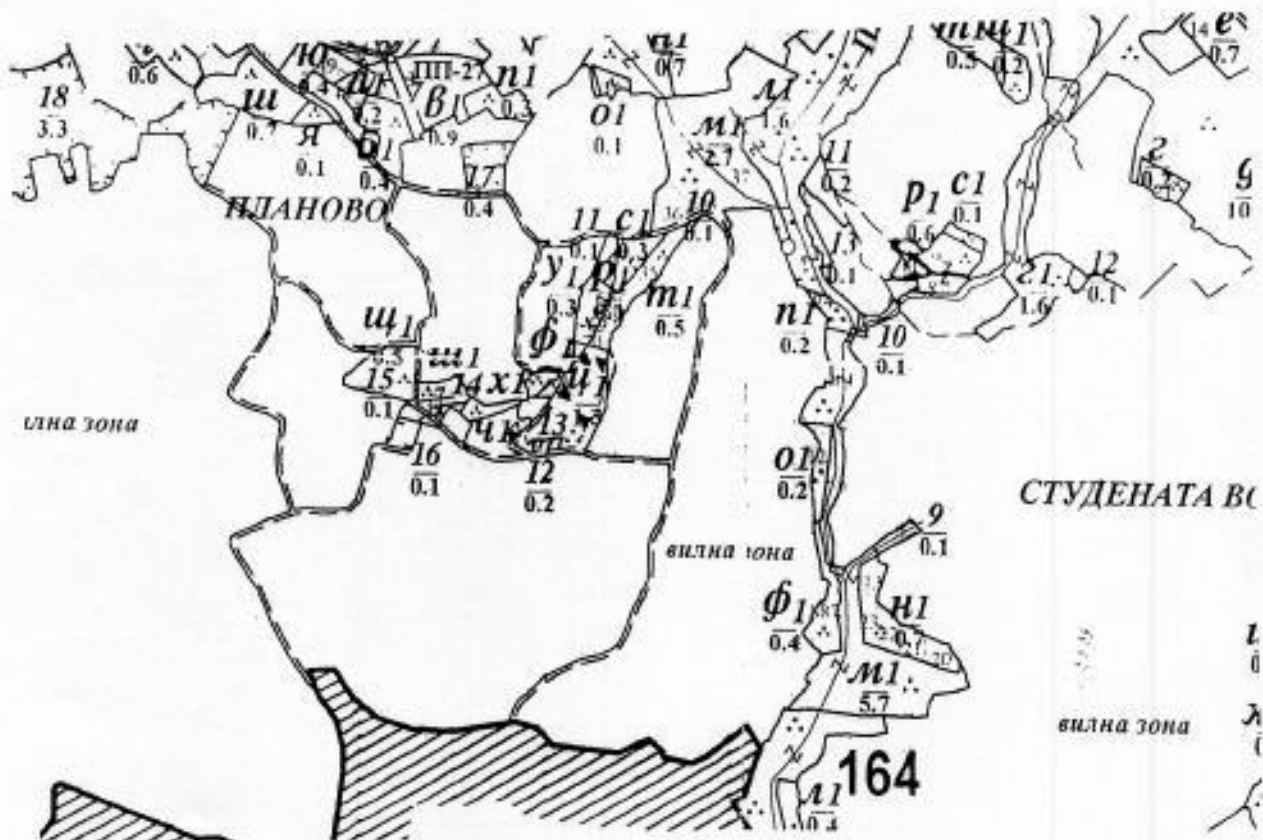
Име, фамилия, / подпис:

Попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ

Дата:г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесопосадка практика:

За добив на дървесина от отдел: 165 подотдел: 41
 На ППДС лесопосаждане: Варна попълва се само за държавни гори
 Община: Варна; Землище: гр. Варна
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /попълва се само за държавни гори/
 I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

[Symbol] проектирани коловози пр. извозни пътища

[Symbol] съществуващи пътнически пътища

[Symbol] съществуващи автомобилни път

[Symbol] просеки

[Symbol] - площ за сел

[Symbol] проектирани транспортни пр. извозни пътища

[Symbol] преместен скелет

[Symbol] трасе на влакови линии

[Symbol] проектиран автомобилни път

[Symbol] място за зареждане на техникум

[Symbol] място за отпадъците

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението, имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и пътят им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на селта: санитарна интензивност: 45
2. Път на подем: 1.3 ха. Пример на селта: 1.3 ха. интензивност: 45
3. Съставно и кан програма: 2510 ха. интензивност: 45
4. Запас на 1 ха: с клонон: 215 куб. м/ха, без клонон: 189 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена: 14 градуса
6. Очакван добив от маркираната дървесина: 94

дърв. вид	28	дърв. вид	28	вър-	
категория		категория		шина	19
едра	-	дребна	-		
средна	-	дърва	97		

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

8. Средно извозно разстояние 100 м.;

9. Други характеристики на насаждението (таковина, сватбовина, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Пашури 2000, защитени видове отиснати в доклада и горят с висок консервационен статут, мъртва дървесина, водоопадна зона, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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) Бензинов моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана техника и ръчно

на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла къси и дълги секции, сортименти, с влачене по терена и изцяло натоварени

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам, ширинам.

5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем, дължинам, ширинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм, дължинам, ширинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата да се спазват изискванията посочени в тех. план

10. Начини на почистване на сечището равномерно извървяне на отпадъците по цялата дължина на сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад когато местото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: битовите отпадъци да се отбавят от сечището и да се изнасят на определените за целта места

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

13. 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.

Изготвил: Хенс

дата: 2.10.2017 г.

Място на издаване: Вирш

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 0466/21.12.2016

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: