

Изготвил: ЗЛ. 5933 АР

/име, фамилия/ подпис: ЗЛ. 5933 АР

дата: 20.05.19г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3861/20.07.11г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: ЗЛ. 5933 АР

име, фамилия/ подпис: ЗЛ. 5933 АР

дата: 20.05.19г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3862/20.07.11г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

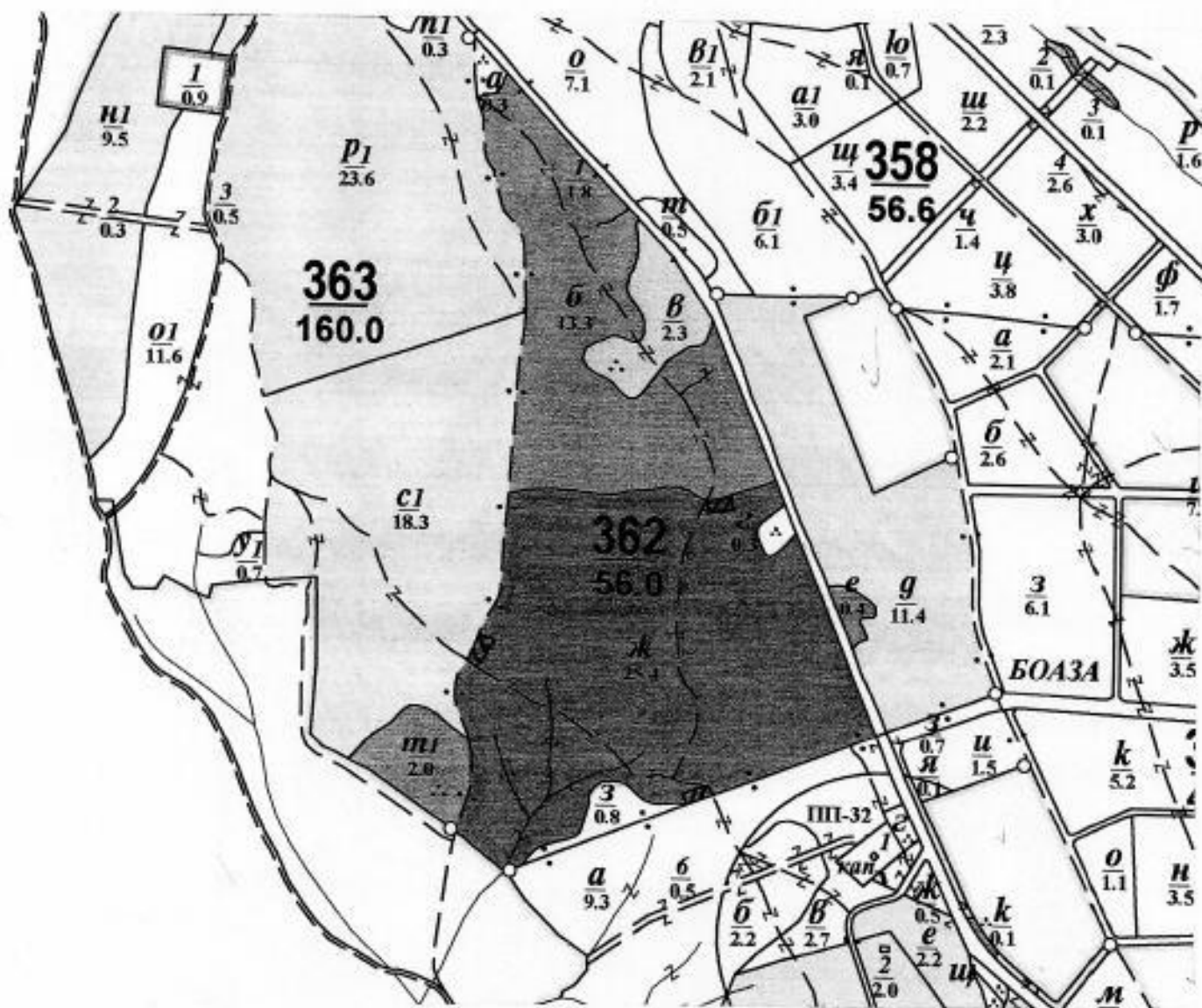
За добив на дървесина от отдел. 362 подотдел. ж

На ТП ДГС/ДЦЕ Варна /потъква се само за държавни гори/

Община Аврели; Землище Близнаци

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждениято



Легенда:

--- проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

--- съществуващ автомобилен път

--- технологична просека

--- Площ за сес

--- проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

--- проектиран автомобилен път

--- място за зареждане на техника и съхранение на отпадък

На сумата заземителна се посочват всички насаждения на извозване

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта осветление без материален добив интензивност%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела 25,4 ха Размер на сечището 25,4 ха
 3. Състав по план/програма 485, 513, 5102 действителен 485, 513, 5102
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 3 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория					дърв. вид категория						
едра					дребна						вър-
средна					дърва						шина

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 485, 513, 5102; 5 год.; 0,6 м.; 50% покритие

9. Средно извозно разстояние

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни 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 Трион 4/4/4 Моторен касторез
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....
 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 тях.....м (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 просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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 Равномерно разхвърляне ка
 11. Други указания: Възможността възху уделна площ

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 №