

Изготвил: С. Р. ЗЗПЖ

Одобрил: С. Р. ЗЗПЖ

/име, фамилия, / подпис:

име, фамилия, / подпис:

дата: 04.10.2018

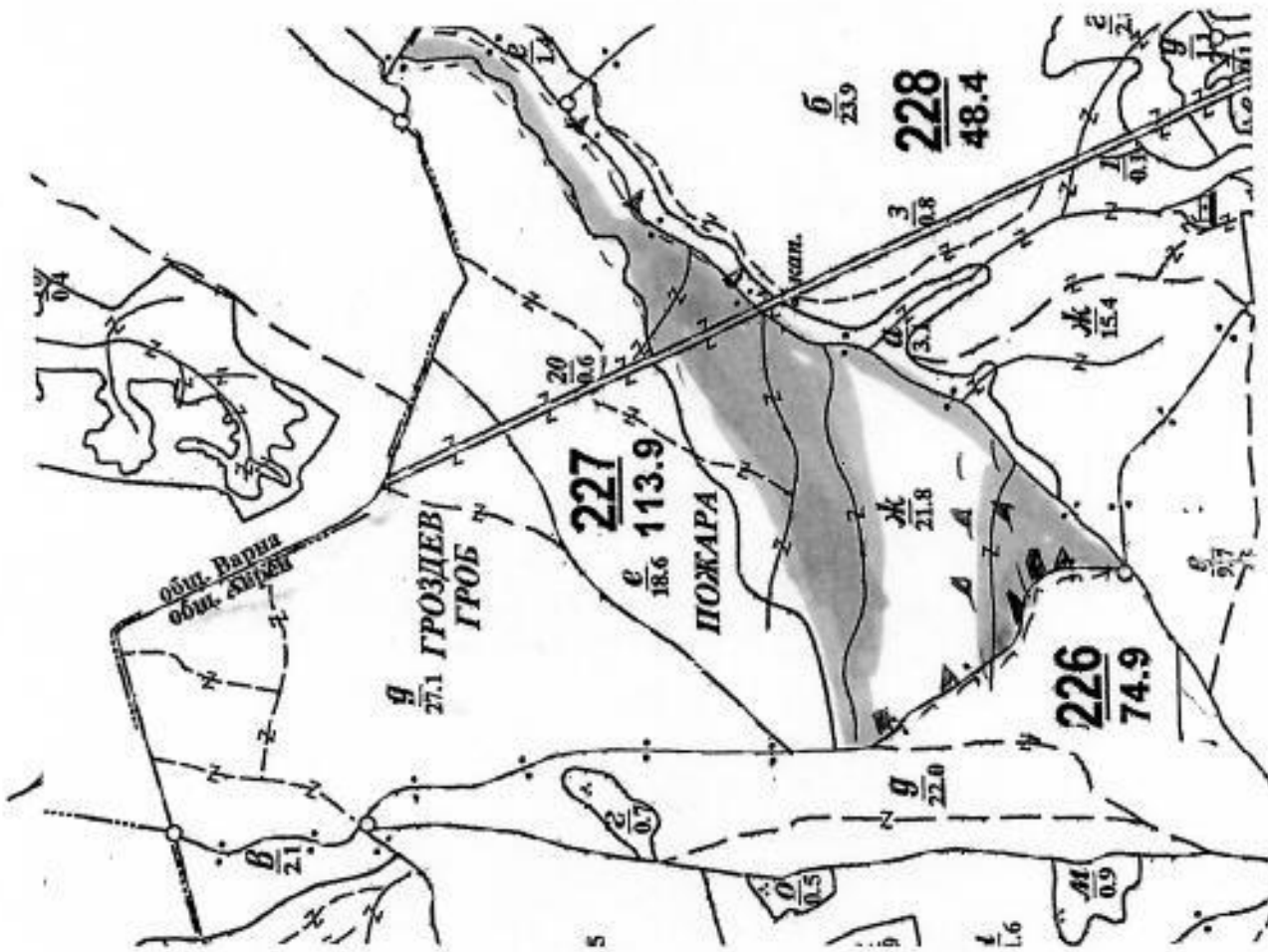
дата: 04.10.18

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 38.78/20.07.2011

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 522020-01-2012

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 227 ..... подотдел Ж .....  
 На ТП ДГС/ДДС Варна ..... /потътва се само за държавни гори/  
 Община Варна .....; Землище с. Здревца .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /потътва 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
- място за закрепване на обикт
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- площ за ЗЗПЖ

## II: Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ПЛОТ 11070 обиклия / интензивност 30%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 23.6 ха Размер на сечището 17.4 ха  
 3. Състав по план/програма БЛ 7 УР 3 , действителен БЛ 6 УР 1 ГДР 1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 116 куб.м/ха , без клони 104 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 669 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БЛ	УР	ГДР	дърв. вид категория	БЛ	УР	ГДР	вършина
едра	20	28		дребна	16	1	-	
средна	81	39		дърва	256	89	49	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) БЛ, УР, 20-30 сл., чакл 0.1-0.2

9. Средно извозно разстояние 5.0 км

10. Други характеристики на насаждението (таковица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 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) МАТОРЕН ТРИОН  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирано на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ГЕОМЕТРИЧНА И ИСПОЛЪВАНЕ НА ТРИОН ДОДАТЪКЪЛНА КИЧУМ С ВЛАЧЕНЕ ПО ТЕРЕНА И ЦЕЛО НАТОВАРЕН  
 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 50 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, подраста, младияка и почвата .....  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно развъртане на вършината по  
 11. Други указания: закло сечище

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 № .....