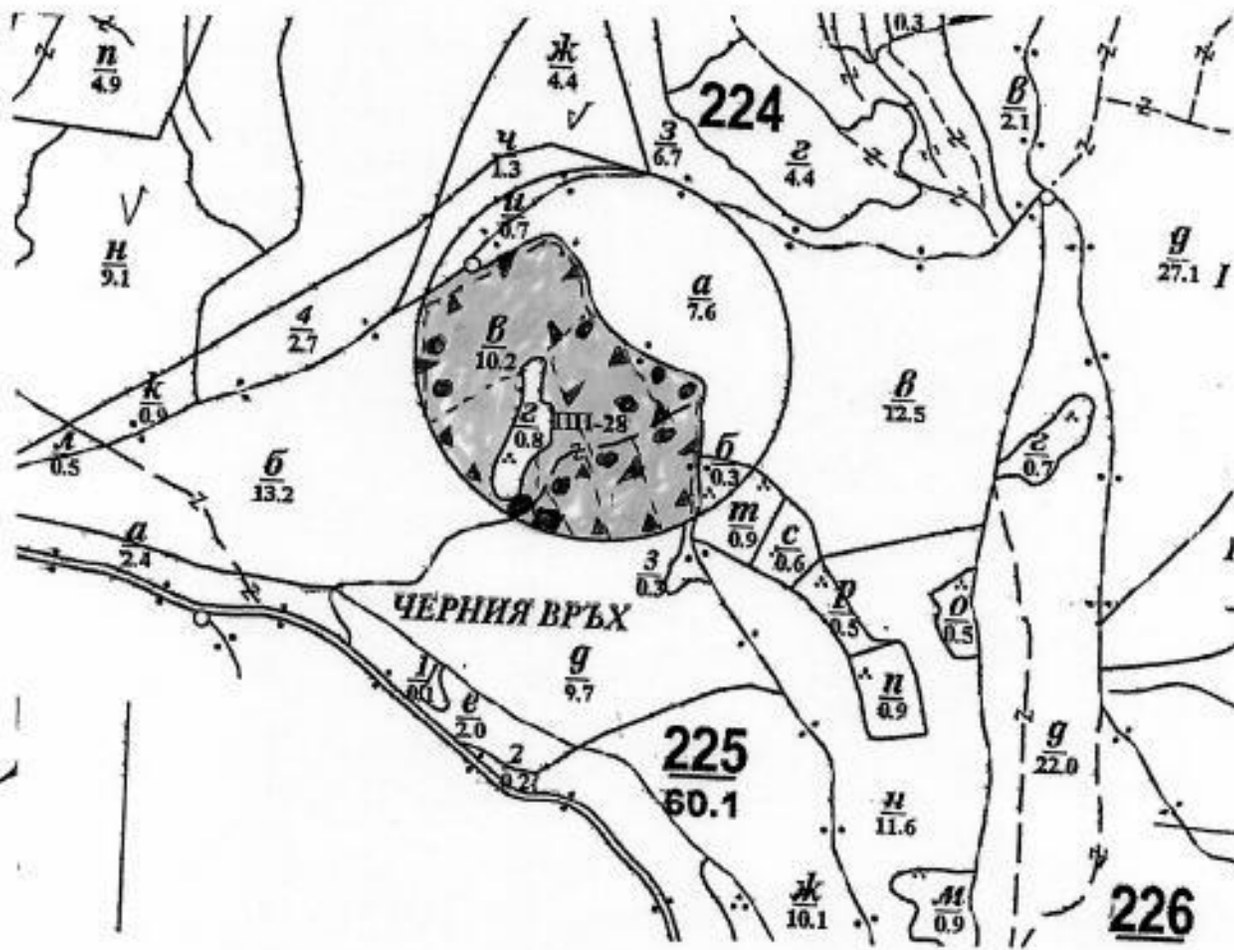


Изготвил: А. А. 233 А
 /име, фамилия, / подпис:
 дата: 10.10.18 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика:

Одобрил: М. М. М.
 /име, фамилия, / подпис:
 дата: 10.10.18 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. 225 подотдел В
 На ТП ДГС/ДЛС Варна /потъва се само за държавни гори/
 Община Аврен; Землище с. Здревци;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъва 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
- маркиран плац

- - КОТЕЛ
- - плац на сечището
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- място за зареждане

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Постепен. котлов / интензивност 25%
 2. Площ на подотдела 10.2 ха Размер на сечището 10.2 ха
 3. Състав по план/програма 4р 7 д 3, действителен 4р 7 д 3
 5. Запас на 1 ха: с клони 127.4 куб.м/ха, без клони 112.7 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 5 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 275 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	4р	д 3				дърв. вид категория	4р	д 3				вършина
едра	37	13				дребна	3	4				45
средна	24	19				дърва	113	56				

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 4р 7 д 3; възраст 5; ср. височина 0.4; % на покритие 0.4
 9. Средно извозно разстояние 50м;
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, 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) Моторни трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с келнботинска техника и специализирана техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на къси секции, 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 изнасяне на ветровиците извън сечището
 10. Начини за почистване на сечището развъртане на остатъците по дългата му страна
 11. Други указания: В края на всеки работен ден, да се изнасят битовите отпадъци извън горските територии и да се извършат в определените за това места
 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 №

Изготвил:.....

Име, фамилия, подпис:.....

дата: 03.10.18 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:.....

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:.....

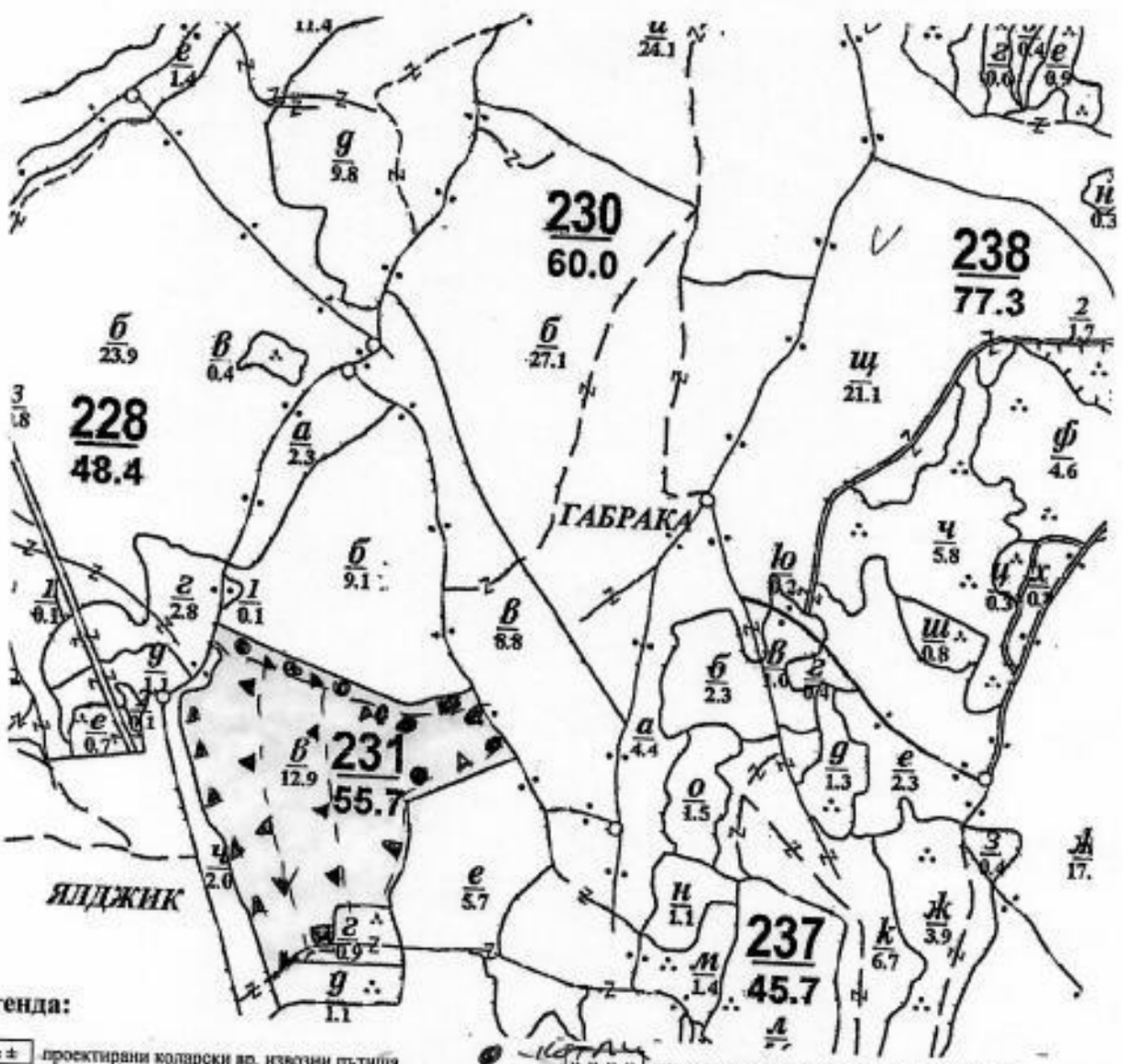
Име, фамилия, подпис:.....

дата: 26.03.18 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:.....

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 231 подотдел..... в.....
 На ТП ДГС/ДДС..... Варна /потъзва се само за държавни гори/
 Община..... Аврелия; Землище с. Зарабич
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъзва се само за недържавни гори/
I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- ++++ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- маркурана площ
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- част за зареждане и извозване на отпадък

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горови пътища.....

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Раст. четбовина / интензивност 25%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 12.9 ха Размер на сечището 12.9 ха
 3. Състав по план/програма 4р. 6. дл. 4., действителен ур. 6. д. 4. кгдр
 5. Запас на 1 ха: с клони 178 куб. м/ха, без клони 157 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 3 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 464 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория			дърв. вид категория			вършина
	4р	Б1	кгдр	4р	Б1	кгдр	
едра	29	12	-	дребна	14	8	76
средна	70	42	-	дърва	180	45	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 4р. 6. дл. 4. възраст 3 вис 0.3 площ 0.4

9. Средно извозно разстояние 50 м;

10. Други характеристики на насаждението (моковища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водобайни 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

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с мич. ватхали
Т. 2. 2. 2. с. 2. 2. 2. Т. 2. 2. 2.
 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: 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, подраста, младияка и почвата

10. Начини за почистване на сечището откачиците с ръчни ватхали с ухвата погупна

11. Други указания: изнасят битовите отпадъци на територията на сечището

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 позволителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

Изготвил: *С. 23322*

име, фамилия / подпис: *С. 23322*

дата: *27.07.2018* г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *27.07.2018*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: *С. 23322*

име, фамилия / подпис: *С. 23322*

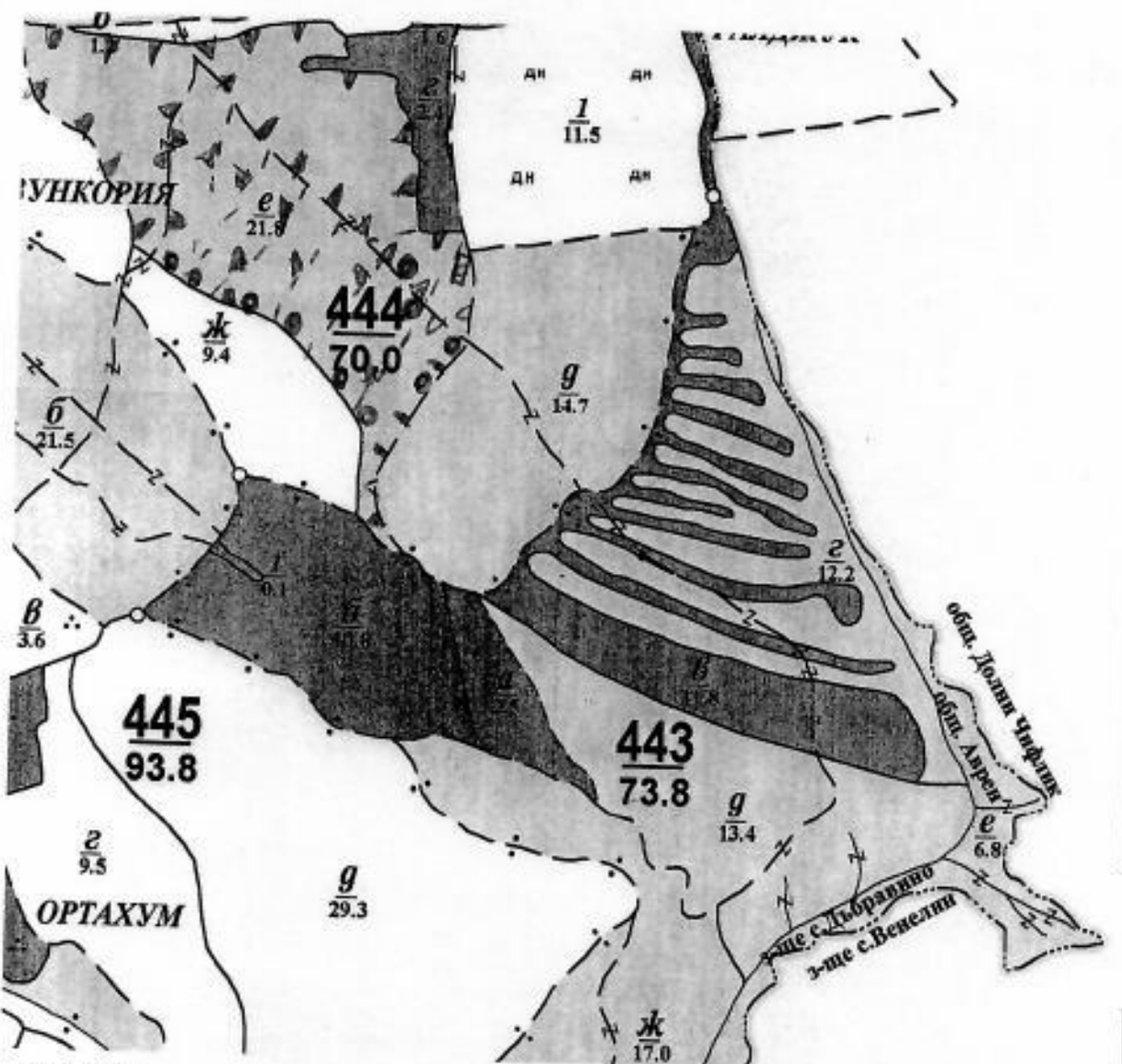
дата: *27.07.2018* г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *27.07.2018*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. *444* подотдел *Е*
На ТП ДГС/ДПС *Барна* /потъва се само за държавни гори/

Община *Вршец*; Землище *с. Добрица*;
ИМОТ с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъва 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
- маркировка и прощ
- котли
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- място за временен склад

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението, имота, съществуващите и проектирани временни

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *постп. изтобвичка* / интензивност *2.2* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *21.8* ха Размер на сечището *21.8* ха
 3. Състав по план/програма *4р 10* действителен *4р 10*
 5. Запас на 1 ха: с клони *15.4* куб.м/ха, без клони *13.4* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *3* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *52.4* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	4р	дърв. вид категория	4р	вършина
едра	62	дребна	25	76
средна	112	дърва	325	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *4р 10* *възраст 2* *вис 0.3*

9. Средно извозно разстояние *50* м;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, светловища, надлесни дървета, серишутти, 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, кастрето на стъблата се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специализирани транспортни средства и механизми* *ТАСА* на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *кв.м секции 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 *равносекрне, разквартане на отпадъците*
 11. Други указания: *наличие на временни и горски пътни складове*

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 *№*