

Изготвил:

име, фамилия, / подпис: *ел. 59 3312*

дата: *28.05.2012*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *5995 / 18.08.2011 г.*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

име, фамилия, / подпис: *ел. 59 3312*

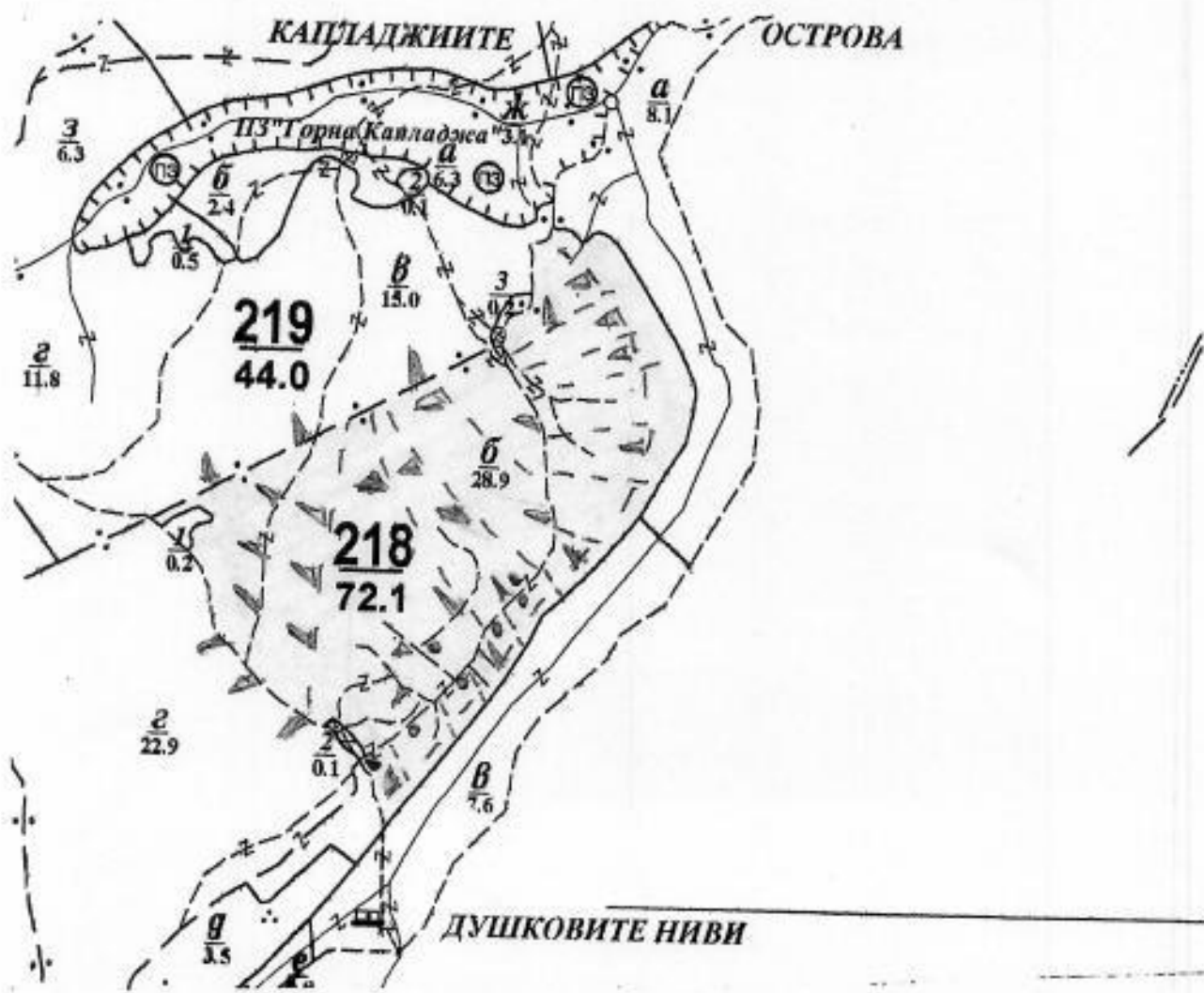
дата: *28.05.2012* г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *5201/5.01.2012 г.*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *218* подотдел *б*
 На ТП ДГС/ДЛС *Бърно* /потъва се само за държавни гори/
 Община *Белослав*; Землище *Белослав*;
 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 площ*
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- *маркировка за дървесина № 2*

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта КОСТ. - КОПА. / интензивност 20 %
 2. Площ на подотдела 28.9 ха Размер на сечището 28.9 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма УР 10 действителен УР 10
 5. Запас на 1 ха: с клони 110 куб.м/ха, без клони 97 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 5 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 491 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР				дърв. вид категория	УР				вършина
	УР	БП	КГБР	ММЖ		УР	БП	КГБР	ММЖ	
едра	57	-	-	-	дребна	20	1	2	1	
средна	93	-	-	-	дърва	252	10	39	16	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) УР 10 В.Б.Ж.К.С.Т. - 3 В.С.В. 0.3 М.В.М.В. - 0.2

9. Средно извозно разстояние 80 м.;
 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, 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) М.Т.О.Р.Л.Н. Трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със С.С. С.М.С. и В.С.В.Ж.К.С.Т.
 на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
 У.В.В. С.В.В.Ж.К.С.Т. С.В.В.Ж.К.С.Т. С.В.В.Ж.К.С.Т. С.В.В.Ж.К.С.Т. С.В.В.Ж.К.С.Т.
 С.В.В.Ж.К.С.Т. С.В.В.Ж.К.С.Т. С.В.В.Ж.К.С.Т. С.В.В.Ж.К.С.Т. С.В.В.Ж.К.С.Т.
 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 м (не по-малко от 40 м), дължина 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)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата
 10. Начини за почистване на сечището М.Т.О.Р.Л.Н. Ръчно
 11. Други указания: С.В.В.Ж.К.С.Т. на отсечените стъбла
 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.

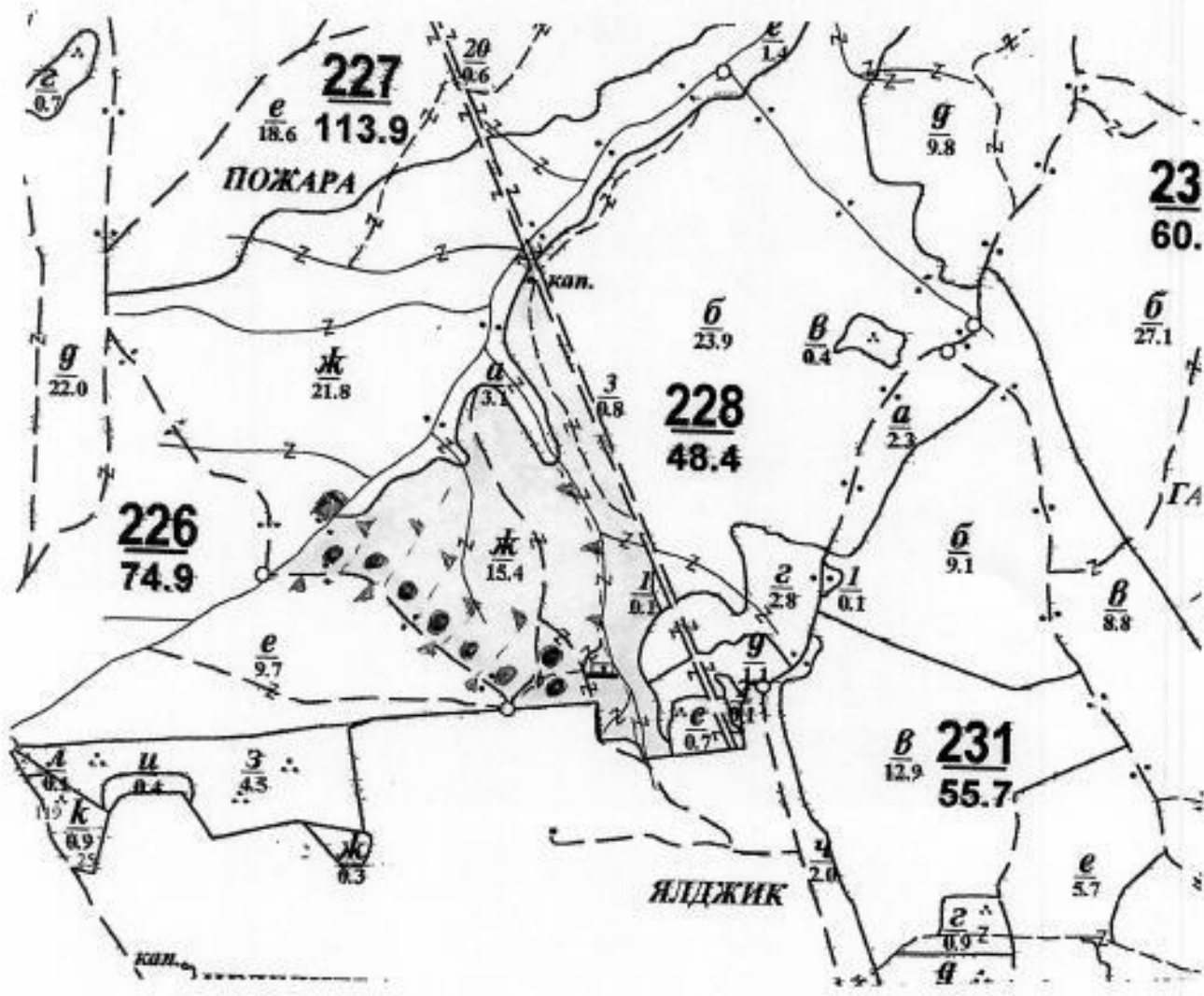
ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №
 /трите имена, подпис, дата - /

Изготвил: СН-59331А
 име, фамилия, / подпис:
 дата: 21.05.2012
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 3995 / 18.08.2011г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Одобрил: СН-59331А
 име, фамилия, / подпис:
 дата: 21.05.2012 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 3995 / 18.08.2011г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. 228 подотдел. НТ
 На ТП ДГС/ДЯС Варпа /потътва се само за държавни горил
 Община Асеновград; Землище Зрибеву;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потътва се само за недържавни горил
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



- Легенда:**
- проектирани коларски вр. извозни пътища
 - съществуващи извозни пътища
 - съществуващ автомобилен път
 - технологична просека
 - място за съхранение
 - КОТЛИ
 - проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - временен склад
 - трасе на въжени линии
 - проектиран автомобилен път
 - маркирано място

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта мост - котловинна / интензивност 20%
 2. Площ на подотдела 15.4 ха, Размер на сечището 15.4 ха / интензивност%
 3. Състав по план/програма ур. 1, д. 1, действителен ур. 1, д. 1
 5. Запас на 1 ха: с клонови 13.1 куб. м/ха, без клонови 11.6 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 11 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 344 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	ур	дл	кгдр	мндр	дърв. вид категория	ур	дл	кгдр	мндр	вършина
едра	22	-	-	-	дребна	14	1	1	-	
средна	62	7	-	-	дърва	190	15	24	8	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ур. 1 - 8, д. 1 - 2, д. 2 - 3
 9. Средно извозно разстояние 30 м;
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододелни 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) м. м. а. р. с. п. т. р. м. п.
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с с. п. е. у. а. л. м. з. м. р. а. п. e. s. z.
 на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) 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, подраства, младияка и почвата
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разчистване на сечището
 11. Други указания: с. з. д. и. р. а. м. з. м. р. а. п. e. s. z.
 определени места за това
 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: *С. С. 59-3318*

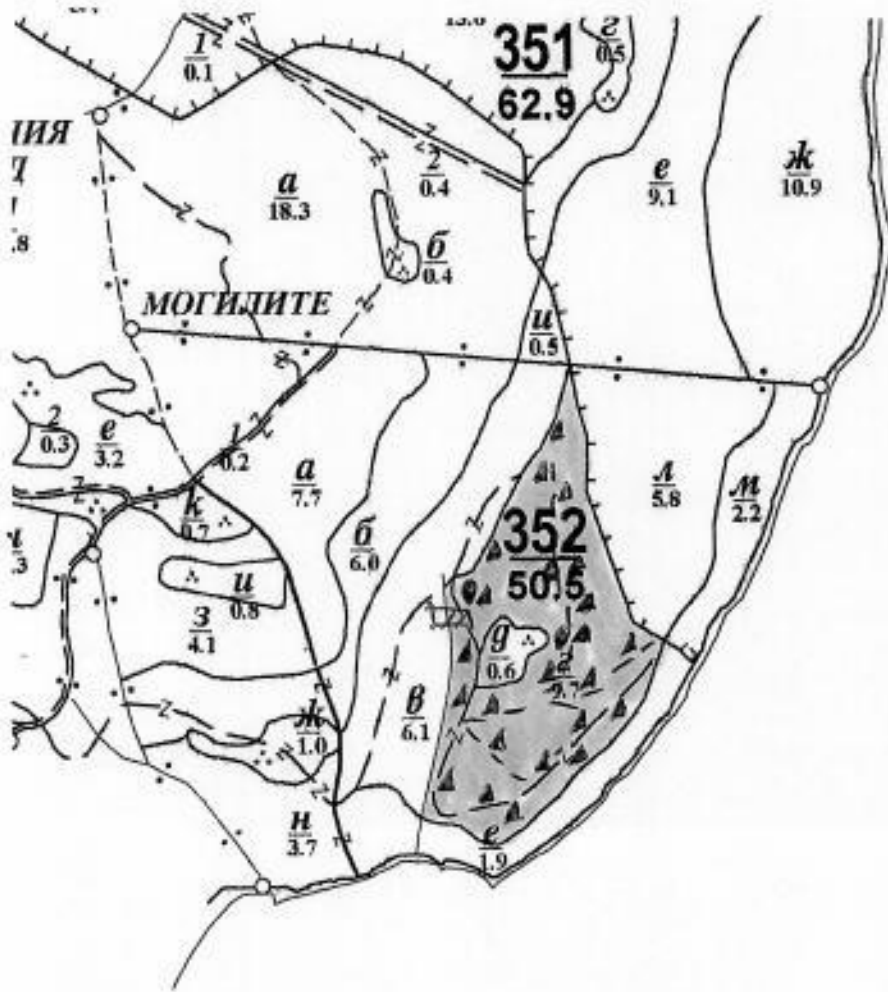
 име, фамилия, пошис
 дата: *9.05.21*
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3818 от 20.04.11г.*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Одобрил: *С. С. 59-3318*

 име, фамилия, пошис
 дата: *11.05.21 г.*
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *520/25.01.2012г.*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *352* подотдел *Г*
 На ТП ДГС/ДЛС *Варна*
 Община *Варна*; Землище *с. Вандански*
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ◆◆◆◆◆ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека

- o - котел
- ◆◆◆◆◆ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxxx трасе на вълнена линия
- ====+==== проектиран автомобилен път
- ▭ място за запазване на техника и съоръжения за добива на дървесина

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта посл. - котл. / интензивност 20 %
 2. Площ на подотдела ... 3,7 ха Размер на сечището ... 9,7 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма ... БЛ 6, УР 4 действителен ... БЛ 6, УР 4
 5. Запас на 1 ха: с клони ... 152 куб.м/ха, без клони ... 135 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ... 11 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ... 263 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БЛ		УР		квдр	мзещ	вър- шина
	БЛ	УР	БЛ	УР			
едра	5	10	6	6	1	1	
средна	37	30	18	21	7	1	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... БЛ 6, УР 4; (У Бокитст); Възраст 3г, в-0,2 м.
20% покритие
 9. Средно извозно разстояние 150 м.
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, 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) Моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с/с специалната техника
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
цели стъбла, дълги и къси секции с влачене по терена члн извозна катоварелка
 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 Равномерно разхвърляне на вършиците
 11. Други указания: а при котлите изкаске по края им.

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 - /