

Изготвил: Гостодин Гостодиков

Одобрил: инж. Любен Илиев

Гей  
/име, фамилия, подпис:

Илиев  
име, фамилия, подпис:

дата: 08.09.2017.

дата: 09.09.2017.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 12269/26.02.2016г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1357-1/26.03.2012

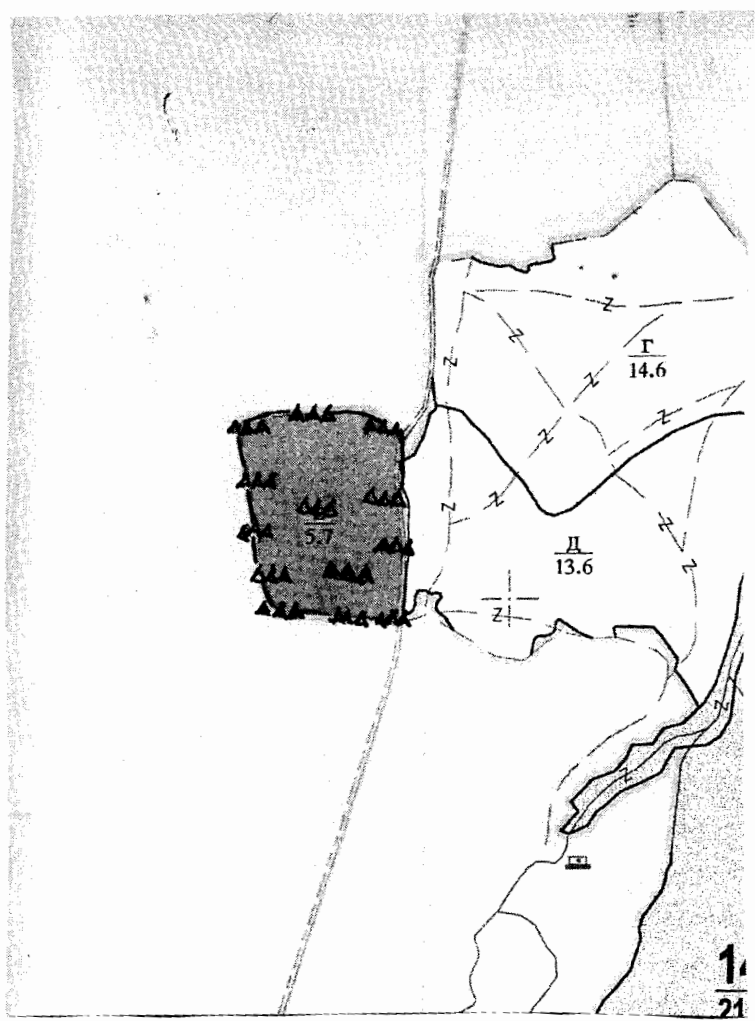
### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 143 ..... подотдел В .....

На ТП ДГС/ДЛС .....

Община Стралджа .....; Землище с. Панагушево .....; имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 000 063 .....

#### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



#### Легенда:

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

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- размер на сечище

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ГОЛА ..... / интензивност 100%  
 Втори вид сеч - ..... / интензивност - %
2. Площ на подотдела 5,7 ха Размер на сечището 5,7 ха
3. Състав по план/програма ак 10, крб, цр..., действителен ак 10, крб, цр.....
5. Запас на 1 ха: с клони 65 куб. м/ха, без клони 58 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 378 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>ак</u>				дърв. вид категория	<u>ак</u>							
едра	<u>-</u>				дребна	<u>47</u>						вършина	<u>27</u>
средна	<u>115</u>				дърва	<u>216</u>							

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 0.....
9. Средно извозно разстояние 120м
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 времеен склад) моторни триони, а кастренето в сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с зубовинско тяго или специализирана техника за дървоизвоз (моторна дръжка) на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) квси селски, изцяло комбинирани.
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 на нива
10. Начини за почистване на сечището развъртане върху едната страна
11. Други указания: битовите отпадъци да се изнесат 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 - /

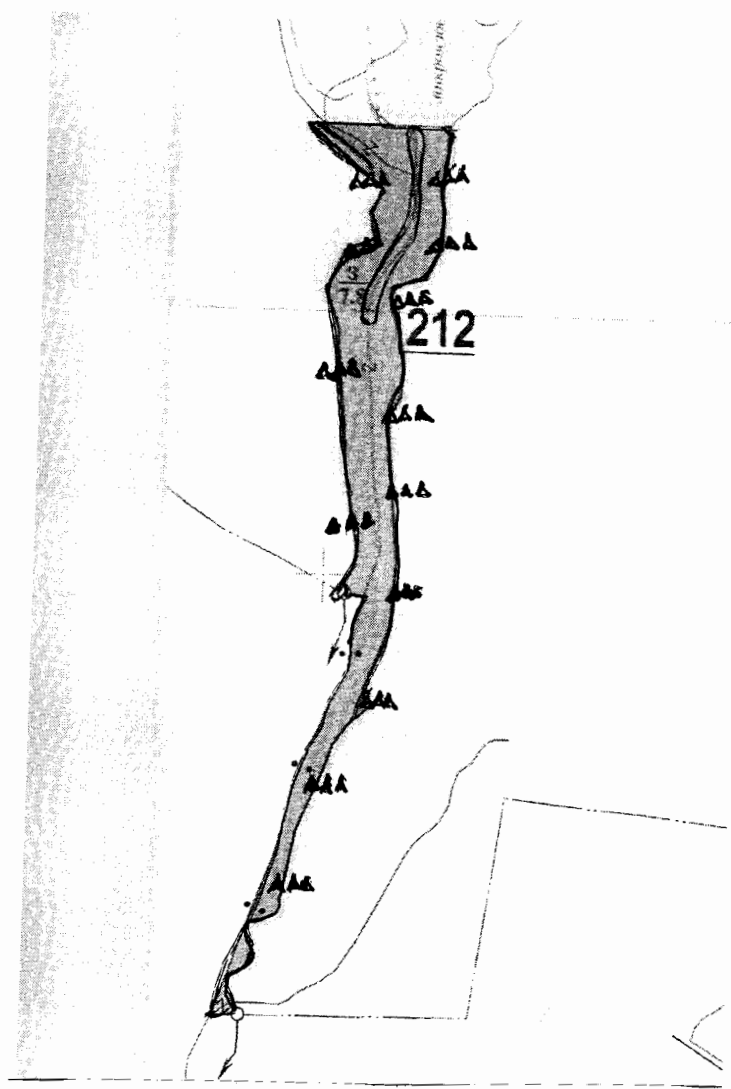
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: Досподич Твенодинов  
 /име, фамилия./ подпис: Досподич  
 дата: 08.09.2017г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика: 12269/26.02.2016г.

Одобрил: С. Любова Илиев  
 /име, фамилия./ подпис: С. Илиев  
 дата: 09.09.2017г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика: 1357-1/26.03.2016г.

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел. 212 ..... подотдел. 3 .....  
 На ТП ДГС/ДЛС .....  
 Община Стрелча .....; Землище с. Помаричево .....  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 000099, 009150, 000008 .....  
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



**Легенда:**

- |         |                                          |          |                                          |
|---------|------------------------------------------|----------|------------------------------------------|
| ± ± ± ± | проектирани коларски вр. извозни пътища  | »»»»»»   | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| -----   | съществуващи извозни пътища              | ▲ ▲ ▲    | временен склад                           |
| =====   | съществуващ автомобилен път              | xxxxxx   | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~   | технологична просека                     | ==+==+== | проектиран автомобилен път               |
| —       | размер на сечението + год за изваждането | —        | размер на сечението - планирания сеч.    |

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Голд, за околността* ..... / интензивност *100%*  
 Втори вид сеч *техническо* ..... / интензивност *100%*  
 2. Площ на подотдела *7.8* ха Размер на сечището *7.8* ха  
 3. Състав по план/програма *ак 5, ур 2, хгб 1, порас 2*, действителен *ак 5, ур 2, хгб 1, порас 2*  
 5. Запас на 1 ха: с клони *19* куб.м/ха, без клони *16* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *3* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *163* ..... лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	Ак	гр.шч		дърв. вид категория	Ак	Акшп				вършина
едра	33	-		дребна	1	-				15
средна	10	-		дърва	99	20				

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

9. Средно извозно разстояние *100м*;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 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 триони в сечището, а кастренето в ридока на сечището*.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *руководителско тегло или (и) механизирани средства за извозване на дърводобив*, на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени *къси секции изцяло натоварени и дълги секции влачени по терена*.....

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, младиняка и почвата

*Дърветата да се пожелат в близостта за отбивките на корен*

10. Начини за почистване на сечището *за извозване с механизирани средства*

11. Други указания: *наличие на извозни средства, за осигуряване на безопасност, а за осигуряване на безопасност*

*битовите отпадъци да се извозват извън ГП на определени 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 № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта масовенно - 100%, сечене голяма интензивност 100%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 6.1 ха Размер на сечището ..... 2.95 ха
3. Състав по план/програма ..... цр 9, бл 1 ..... действителен ..... цр 9, бл 1
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 54 куб.м/ха, без клони ..... 54 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 282 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	цр	бл			дърв. вид категория	цр	бл					вършина
едра	14	11			дребна	13	1					21
средна	13	3			дърва	213	18					

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... цр 10, бл 1 - 180, средна височина - 18см, % на покритие - 80%
9. Средно извозно разстояние ..... 100 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.)

Насаждението се намира в защитена зона Natura 2000

## 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, кастренето ще се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... различна пътека  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... къси 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) ..... бр., площ в ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата ..... използване на защитеността при изцяло натоварени секции

10. Начини за почистване на сечището ..... разхвърляне в сечището на вършината

11. Други указания: ..... битовите отпадъци да се изнесат извън сечището и да се определят за това място

Да се изнесат 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 № .....

/трите имена, подпис, дата -/

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



Изготвил: Стоян Стоянов

Одобрил: Любен Илиев

/име, фамилия/ подпис: С.С.М.

име, фамилия/ подпис: Л.И.

дата: 05.08.2016г.

дата: 20.08.2016г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7481/06.09.2012г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1357-1/20.03.2012г.

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

235

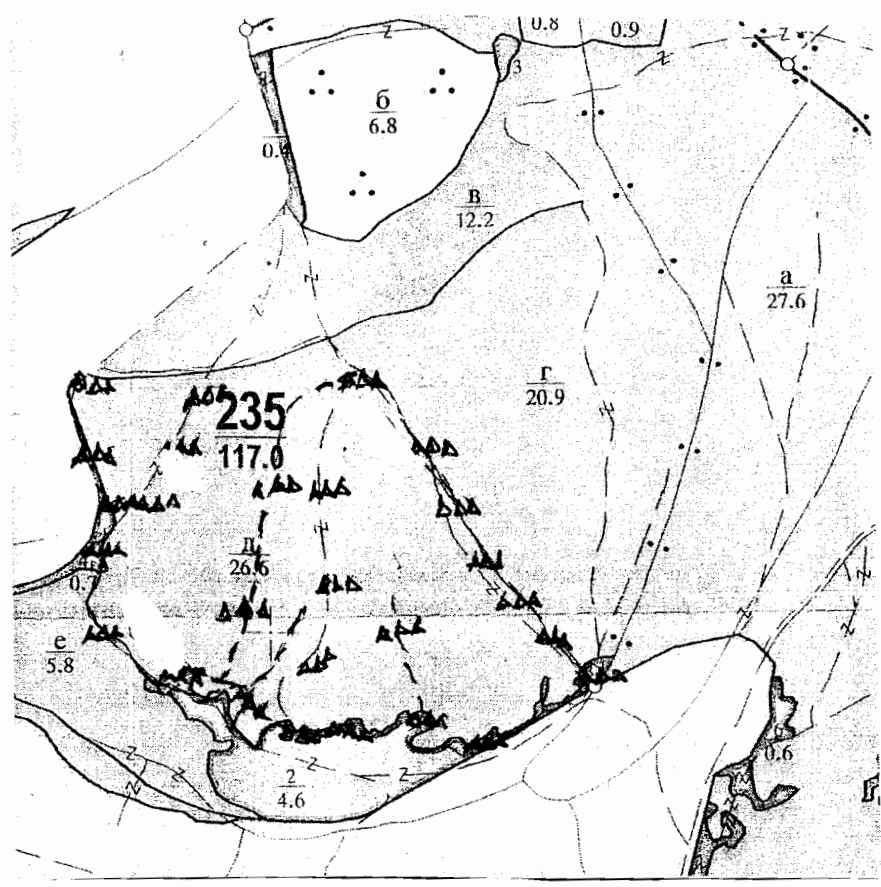
За добив на дървесина от отдел.....подотдел.....

На ТП ДГС/ДДС.....потъква се само за държавни гори/

Община Стрелча; Землище с. Колешино;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 058/001, потъква се само за недържавни гори/

#### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



#### Легенда:

- |                                         |                                          |
|-----------------------------------------|------------------------------------------|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища             | временен склад                           |
| съществуващ автомобилен път             | трасе на въжена линия                    |
| технологична просека                    | проектиран автомобилен път               |
| <u>СВЪЖИЩО</u>                          |                                          |

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *посиймено - хатбовицено* / интензивност *20* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *26.6* ха Размер на сечището *26.6* ха  
 3. Състав по план/програма *бп. 6, ур. 4* , действителен *бп. 6, ур. 4*  
 5. Запас на 1 ха: с клони *56* куб. м/ха , без клони *51* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *6* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *42.9* лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	бп	ур	дърв. вид категория	бп	ур	вършина
едра	5	3	дребна	1	10	21
средна	62	55	дърва	164	129	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *бп. 5, ур. 5, възраст - 2-7, средна височина - 0.25 м, % на покритие - 30%*  
 9. Средно извозно разстояние *180 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, 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 триони, кастренето ще се извършва в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *извозника тяго*  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *ще се секцини, 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, младиняка и почвата *използване на хибридни тачки при извоза на дървесина*  
 10. Начини за почистване на сечището *разборка на вървяката в сечището*  
 11. Други указания: *вървяката от хатбие да се коширува цялата, големите сечища да се изнесат извън ТП на определени 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 позволителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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