

заличено на  
основание чл.9б,  
ал.3 от НУРВДГТ  
Изготвили:  
Димитър Пе  
/име, фамилия,  
дата: 03.11.2011г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 70262012г.

заличено на  
основание чл.9б,  
ал.3 от НУРВДГТ  
Одобр  
/име, фа  
дата: .....  
ил. 53, ал. 6 от НСГ  
.....  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 4909/2011г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

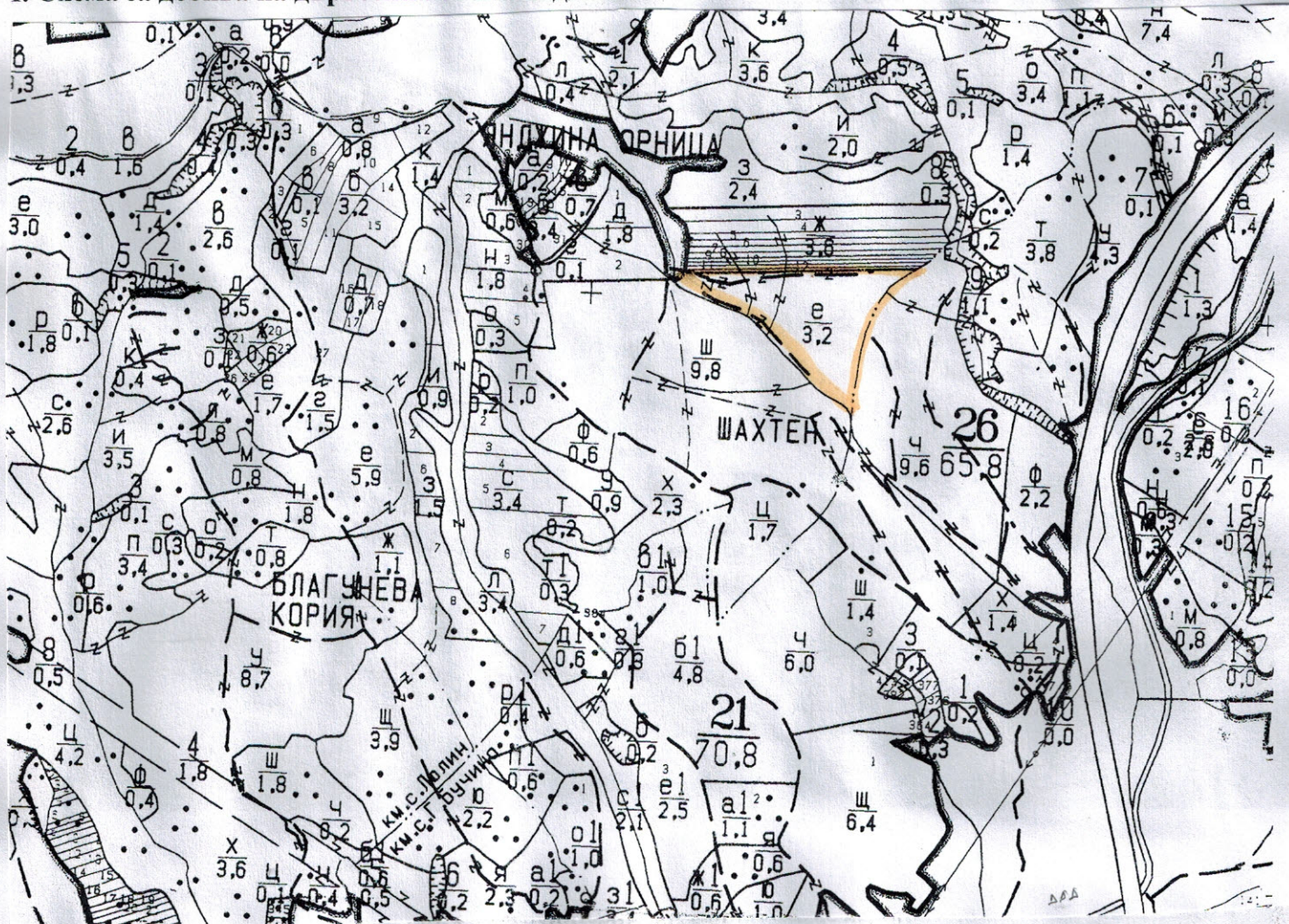
За добив на дървесина от отдел.....26.....подотдел.....е.....

.....  
На ТП ДГС/ДЛС...../попълва се само за държавни гори/

Община ....Перник.....; Землище .....с.Люлин.....;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва 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

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- =+==+= проектиран автомобилен път

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: постепенно-котловинна / интензивност 30 %

Втори вид сеч ..... / интензивност .....

2. Площ на подотдела ...3,2...ха Размер на сечишето.....3,2... ха

3. Състав по план/програма: здб1,бл7,пр2,брк,,4.действителен: здб1,бл7,пр2,брк,кл,яв,

5. Запас на 1 ха: с клони..320...куб.м/ха , без клони .290...куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена .16...градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина ...100...лежаща маса, куб.м.

<del>дърв. вид</del> категория	здб	бл	пр	Д.ш		<del>дърв. вид</del> категория	здб	бл	пр	Д.ш		
едра	1	6				дребна	-	-				вър- шина
средна	2	11				дърва	7	48	22	3		

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

9. Средно извънно разстояние .....

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны 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 извърши с моторен трион ,кастренето на отсечените стъбла ще се извърши в сечишето от правоспособни резачи .

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява сконе на самар и влачка,трактори и камиони.

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 .40-60.....м., дължина .....м., широчина .....3..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – 2 бр. по 0,05 ха.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата

10. Начини за почистване на сечишето – Събиране на отпада на купчини в сечишето.

11. Други указания: Да се спазват ЗГ и указанията на Наредба № 8 за сечите в горите.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготовките 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 позовителното за сеч/

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позовително за сеч .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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

**Изготвил**  
Димитър И  
/име, фамилия/  
дата: 03.11.2011г.

**заличено на**  
**основание чл.96,**  
**ал.3 от НУРВДГТ**  
**вр. с § 1, т.1 от**  
**ЗЗЛД**

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 70262012г.

**Одобри**  
.....  
/име, фамилия/  
дата: .....

53, ал. 6 от НСГ

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 4909/2011г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

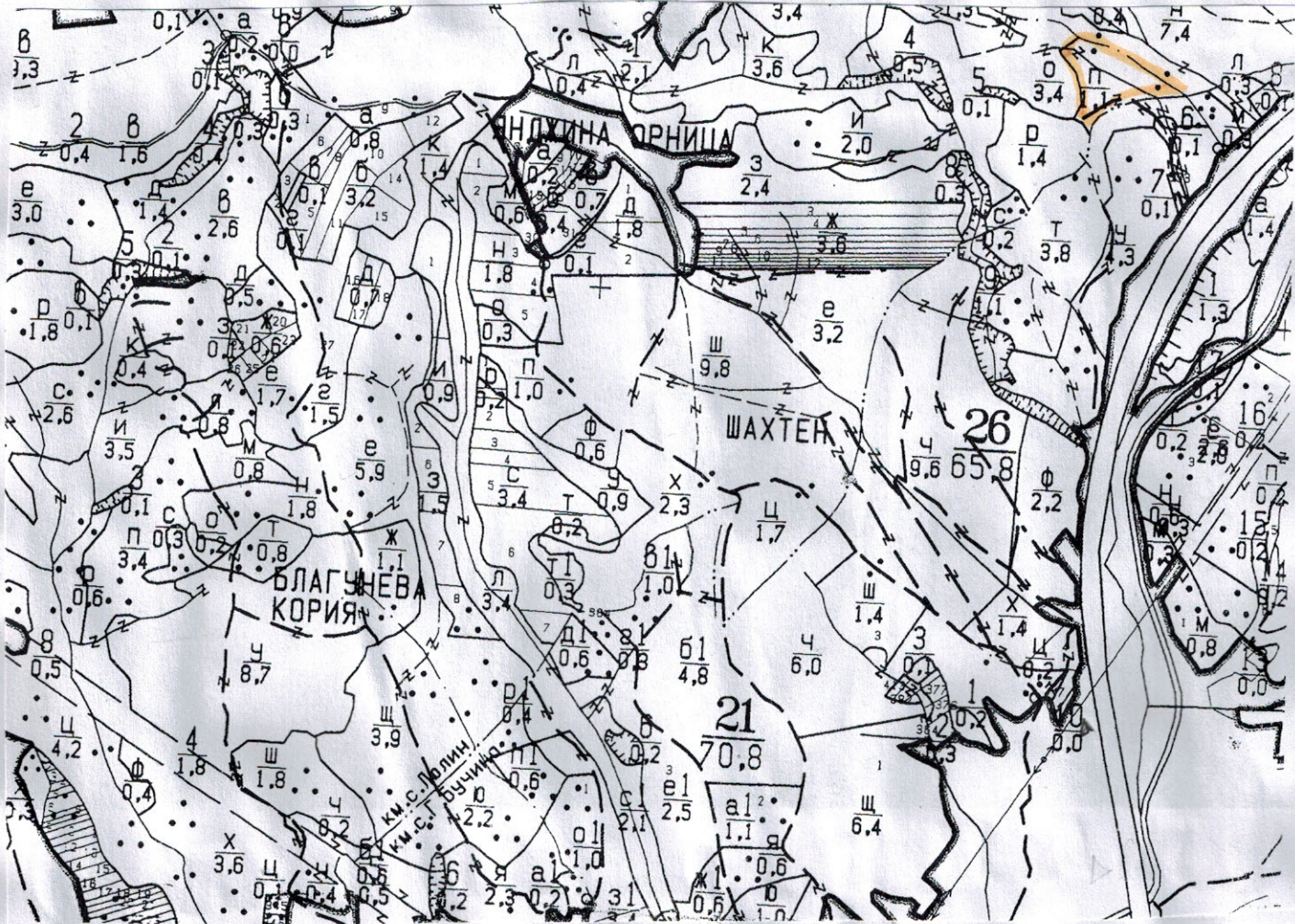
За добив на дървесина от отдел ..... 26 ..... подотдел ..... п.....

На ТП ДГС/ДЛС ..... /попълва се само за държавни гори/

Община .... Перник ..... ; Землище ..... с. Люлин .....

имот с (кадастранен идентификатор/КВС) № ..... /попълва 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

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път

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: постепенно, осветителна фаза / интензивност 30 %
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....
2. Площ на подотдела ...1,1... ха Размер на сечището.....1,1.. ха
3. Състав по план/програма: гбр5, здб4, цр1, бк, чш, трп, 4. действителен: гбр5, здб4, цр1, бк, чш, трп, кл
5. Запас на 1 ха: с клони..170...куб.м/ха , без клони .160...куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена .16...градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ...53... лежаща маса, куб.м.

<del>дърв. вид</del> категория	гбр	здб	цр	Д.ш		<del>дърв. вид</del> категория	гбр	здб	цр	Д.ш		
едра	5					дребна	-	-				
средна	1					дърва	23	14	6	4		вършина

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....
9. Средно извозно разстояние .....;
10. Други характеристики на насаждението (токоовища, 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 извърши с моторен трион ,кастренето на отсечените стъбла ще се извърши в сечището от правоспособни резачи .
  3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява сконе на самар и влечка, трактори и камиони.
  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 .40-60.....м., дължина .....м., широчина .....3..... м.
  8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – 2 бр. по 0,05 ха.
  9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младиняка и почвата
  10. Начини за почистване на сечището – Събиране на отпада на купчини в сечището.
  11. Други указания: Да се спазват ЗГ и указанията на Наредба № 8 за сечите в горите.
  - 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

заличено на  
основание чл.96,  
ал.3 от НУРВДГТ  
вр. с § 1, т.1 от  
записка № 33ЛД

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 70262012г.

заличено на  
основание чл.96,  
ал.3 от НУРВДГТ  
вр. с § 1, т.1 от  
записка № 33ЛД

и. 53, ал. 6 от НСГ

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 4909/2011г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

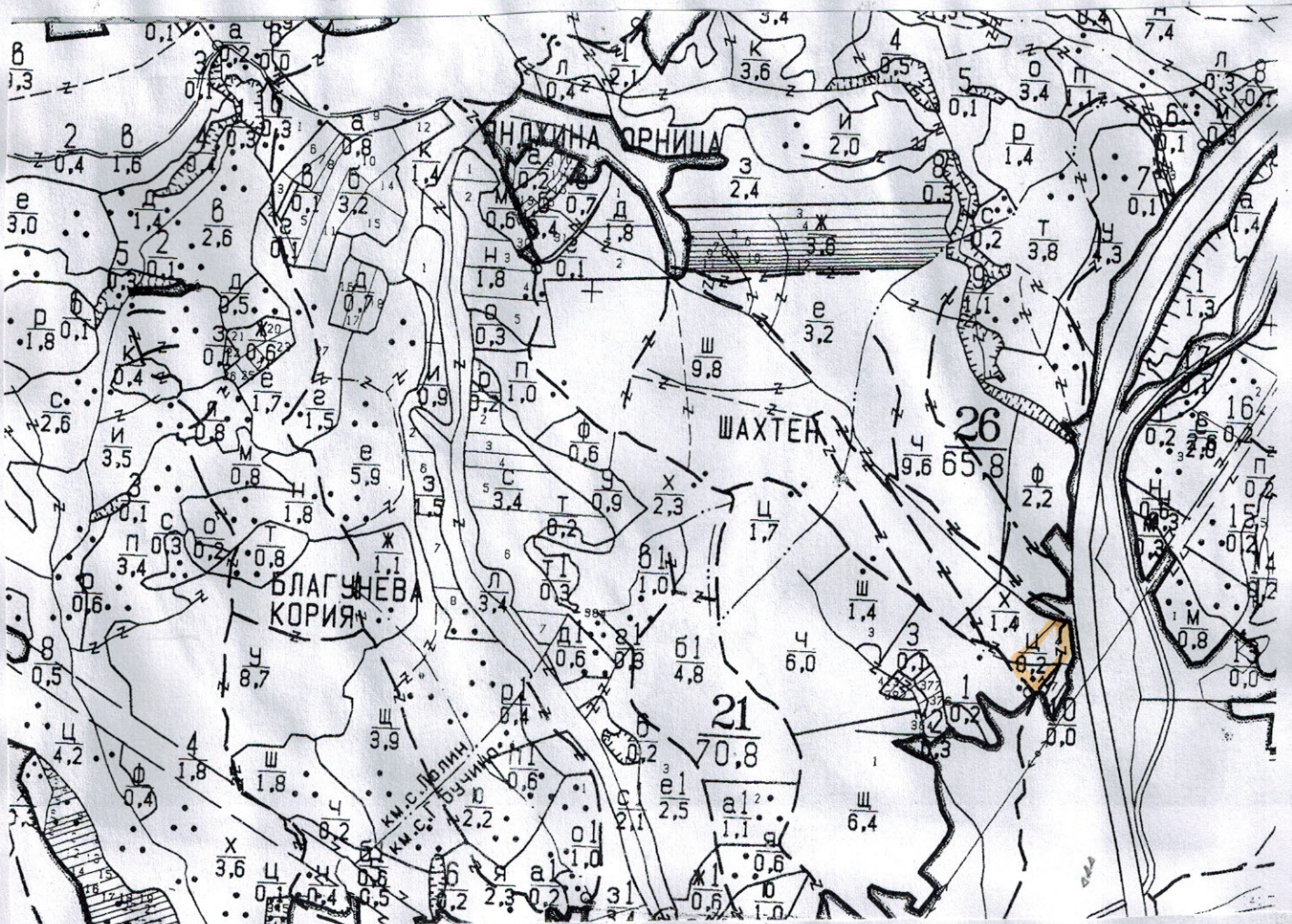
За добив на дървесина от отдел ..... 26 ..... подотдел ..... II .....

На ТП ДГС/ДЛС ..... /попълва се само за държавни гори/

Община .... Перник ..... ; Землище ..... с. Люлин ..... ;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва се само за недържавни гори/

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



#### Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- существуващи извозни пътища
- существуващ автомобилен път
- технологична просека

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на възможна линия
- проектиран автомобилен път

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: постепенно, окончателна фаза / интензивност 100 %

Втори вид сеч ..... / интензивност .....

2. Площ на подотдела ...0,2...ха Размер на сечището.....0,2.. ха

3. Състав по план/програма: цр8, бл2, 4. действителен: цр8, бл2, бк, чштрп, кл

5. Запас на 1 ха: с клони..15...куб.м/ха , без клони .15...куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена .9...градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина ...17...лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	цр	Д.ш			дърв. вид категория	цр	Д.ш					
едра					дребна							
средна					дърва	14	3					вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние .....

10. Други характеристики на насаждението (*токоовища, 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, кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището от правоспособни резачи.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява сконе на самар и влачка, трактори и камиони.

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 .40-60.....м., дължина .....м., широчина .....3..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – 2 бр. по 0,05 ха.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата

10. Начини за почистване на сечището – Събиране на отпада на купчини в сечището.

11. Други указания: Да се спазват ЗГ и указанията на Наредба № 8 за сечите в горите.

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

заличено на  
основание чл.96,  
ал.3 от НУРВДГТ  
вр. с § 1, т.1 от  
ЗЗЛД

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 70262012г.

53, ал. 6 от НСГ

заличено на  
Основание чл.96,  
ал.3 от НУРВДГТ  
вр. с § 1, т.1 от  
ЗЗЛД

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 4909/2011г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

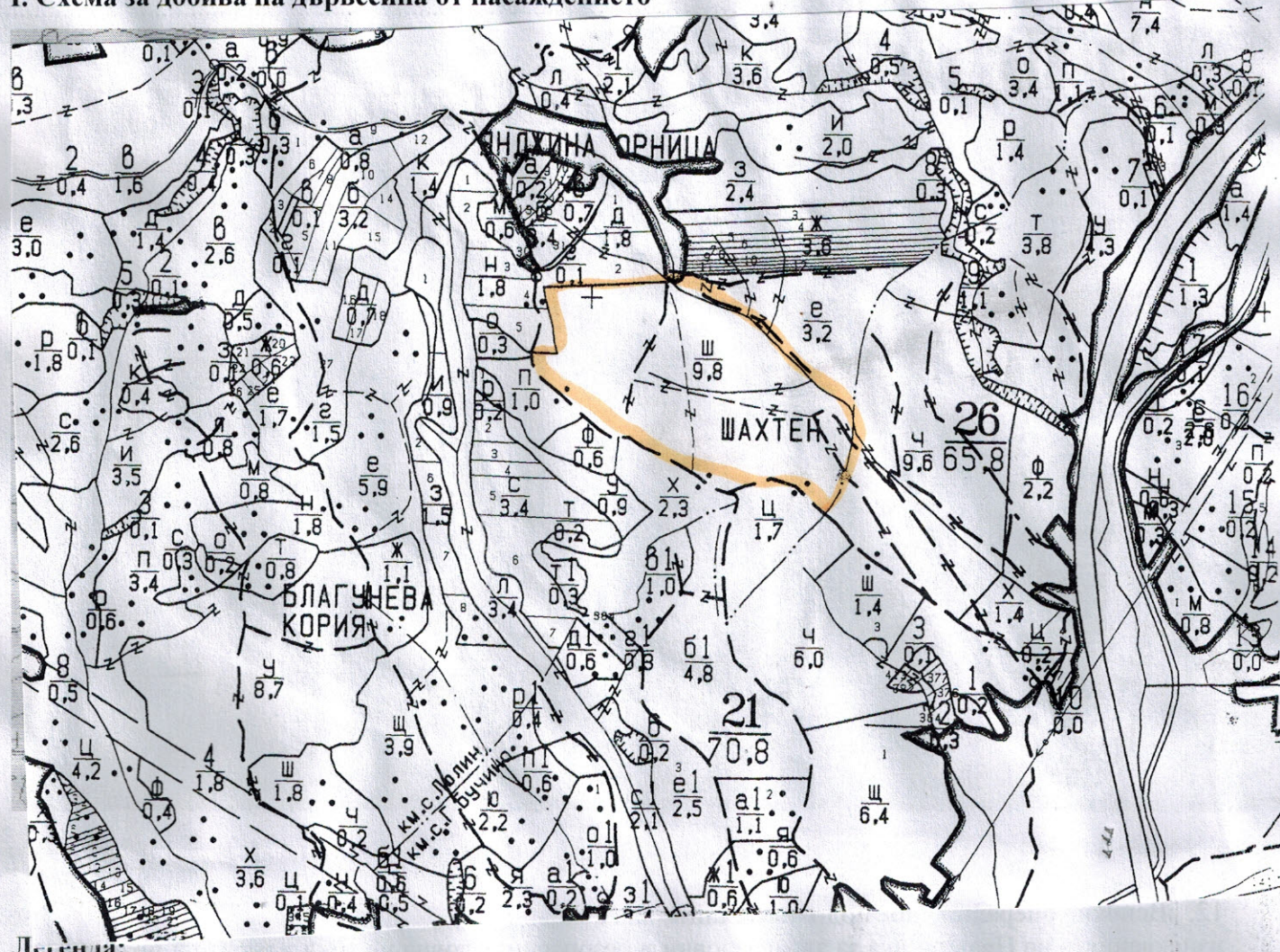
За добив на дървесина от отдел ..... 26 ..... подотдел ..... Ш .....

На ТП ДГС/ДЛС ..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... Перник ..... ; Землище ..... с. Люлин ..... ;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ..... /попълва 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
- .....

- ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на възжена линия
- +---+ проектиран автомобилен път
- .....

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: постепенно-котловинна / интензивност 30 %

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела ...9,8...ха Размер на сечишето.....9,8... ха

3. Състав по план/програма: здб5,бл2,пр3,брк,,4.действителен: здб5,бл2,пр3,брк,кл,яв,

5. Запас на 1 ха: с клони..1320...куб.м/ха , без клони .1200...куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена .21...градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина ...363...лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	здб	бл	пр	Д.ш	дърв. вид категория	здб	бл	пр	Д.ш		
едра	25	4			дребна	-	-				
средна	18	5			дърва	137	49	117	8		вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние .....

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани 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 „кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечишето от правоспособни резачи .

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява сконе на самар и влечка, трактори и камиони.

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 .40-60.....м., дължина .....м., широчина .....3..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – 2 бр. по 0,05 ха.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

10. Начини за почистване на сечишето – Събиране на отпада на купчини в сечишето.

11. Други указания: Да се спазват ЗГ и указанията на Наредба № 8 за сечите в горите.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготовките 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....