

Одобри
инж. Д
/име, фа
дата: 01
№ и дата
лесовъдс

**Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД**

УТВ
....
име
/поп
дат
№ и
лесо

**Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД**

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел **3228** подотдел 3

На ТП „ДГС Тетевен“ /попълва се само за държавни гори/

Община **Тетевен**; Землище с. **Голям Извор**;

имот с (кадастрален 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

— просека

— Граници на насаждението

— конски пътеки

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад „Предела3“; „Гъбата“

xxxxxx трасе на въжена линия

— проектиран автомобилен път

— котли

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечтапостепенно-котловинна / интензивност 30 %
Втори вид сеч/ интензивност%
2. Площ на подотдела ...13,0 ха Размер на сечището.....13,0 .. ха
3. Състав по план/програма цр7;кгбр3;бл;кл;бк;гбр , действителен црб;кгбр4;бл;кл;бк;гбр
4. Запас на 1 ха: с клони...148...куб. м/ха , без клони ...119 ..куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 28...градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ...195 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория					дърв. вид категория	цр					цр
едра					дребна						вър-
средна					дърва	195					шина

- 7.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
8. Средно извозно разстояние 2200м ;
9. 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.) .) **Натура2000.**

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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)БМТ, кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечище.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **нает самарски обоз и автомобил с висока проходимост** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)... цели стъбла с влачене по терена и сортименти 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):
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 просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 2 бр., „Предела 3“ 0,1ха и „Гъбата“ 0,1ха..
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
Маркираните за сеч дървета да се повалят в една посока , с цел запазване на оставащия дървостой.
10. Начини на почистване на сечището вършината равномерно разхвърляна в сечището.
Вършината и отпада да се разпръсва равномерно в сечището.
11. Материалите ще се извозят до временен склад.....
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.
12. Други указания: Да се пази от повреди оставащия дървостой. Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
13. 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

Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД

лесовъдска практика: 8625/19.12.2012г.

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:

Одобр
инж.
/име, ф
дата: С
№ и да
лесовъ

**Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД**

Утв
.....
име,
/попъ
дата
№ и д
лесовъ

**Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД**

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел **3235** подотдел **б1**
На ТП „ДГС Тетевен“ /потъла се само за държавни гори/
Община **Тетевен** ; Землище с. **Голям Извор**;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъла 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
- просека
- Граници на насаждението
- конски пътеки

- » » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад „Гочовиц“
- xxxxxx трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- котли

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечтапостепенно-котловинна / интензивност 30 %
Втори вид сеч/ интензивност%
2. Площ на подотдела ...2,3 ха Размер на сечището.....2,3 .. ха
3. Състав по план/програма цр10;гбр;кл;кгбр10 , действителен цр10;гбр;кл;кгбр10
4. Запас на 1 ха: с клони...230...куб. м/ха , без клони ...206 ..куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 16...градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ...103 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория					дърв. вид категория	цр				цр
едра					дребна					вър- шина
средна					дърва	103				2

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
8. Средно извозно разстояние 1200м ;
9. 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.) .) **Натура2000.**

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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)БМТ, кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечище.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **нает самарски обоз и автомобил с висока проходимост** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)... цели стъбла с влачене по терена и сортименти изцяло натоварени.
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. ширинам.
5. Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):
5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.
5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м
6. Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
7. Направа на просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 1 бр., „Гочовци“ 0,1ха.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
Маркираните за сеч дървета да се повалят в една посока , с цел запазване на оставащия дървостой.
10. Начини на почистване на сечището вършината равномерно разхвърляна в сечището.
Вършината и отпада да се разпръсва равномерно в сечището.
11. Материалите ще се извозят до временен склад.....

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън машаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Да се пази от повреди оставащия дървостой. Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
13. 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.

Изготви **Заличена инф. на**ев /подпис, име и фамилия/

дата:01.0
Място на
№ и дата
лесовъдс

**осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД**

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:

Одоб
инж
/име,

дата:
№ и д
лесов

**Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД**

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСТ

Утв
.....
име,
/поп
дата:
№ и
лесов

**Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД**

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

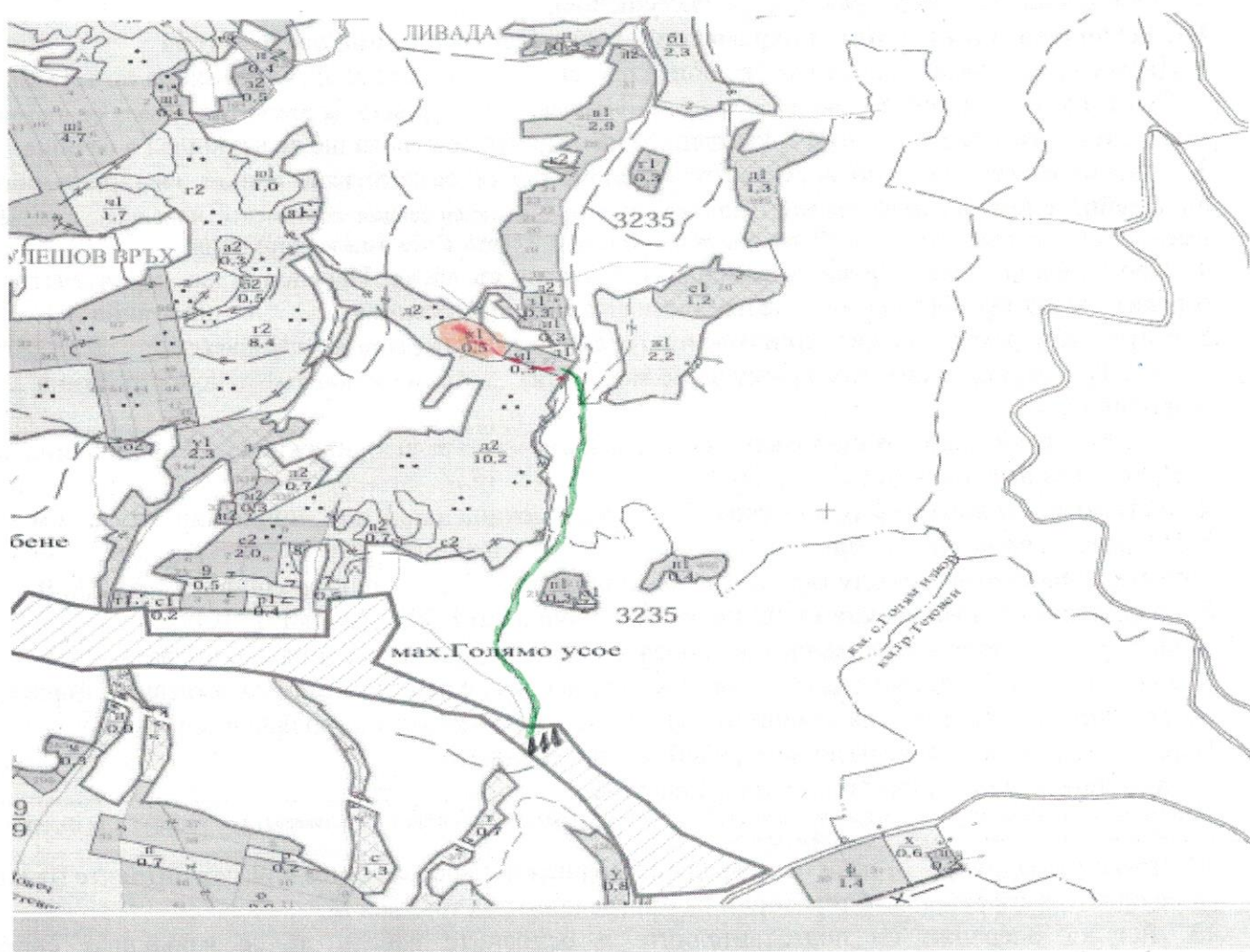
За добив на дървесина от отдел **3235** подотдел **к1**

На ТП „ДГС Тетевен“ /потълва се само за държавни гори/

Община **Тетевен** ; Землище с. **Голям Извор**;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потълва 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
- просека
- Граници на насаждението
- конски пътеки

- » » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад „Гочовци2“
- xxxxxx трасе на въжена линия
- — — — — проектиран автомобилен път
- котли

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечтагрупово-постепенна / интензивност 25 %
Втори вид сеч/ интензивност%
2. Площ на подотдела ...0,5 ха Размер на сечището.....0,5 .. ха
3. Състав по план/програма бк9;гбр1;цр , действителен бк9;гбр1;цр
4. Запас на 1 ха: с клони...380...куб. м/ха , без клони ...336 ..куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 26...градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ...63 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория					дърв. вид категория	бк					бк
едра					дребна						вър-
средна					дърва	63					шина

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
8. Средно извозно разстояние 800м ;
9. 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.) .) **Натура2000.**

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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)БМТ, кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечище.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **нает самарски обоз и автомобил с висока проходимост** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)... цели стъбла с влачене по терена и сортименти 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):
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 просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 1 бр., „Гочовци2“ 0,1ха.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
Маркираните за сеч дървета да се повалят в една посока , с цел запазване на оставащия дървостой.
10. Начини на почистване на сечището вършината равномерно разхвърляна в сечището.
Вършината и отпада да се разпръсва равномерно в сечището.
11. Материалите ще се извозят до временен склад.....
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.
12. Други указания: Да се пази от повреди оставащия дървостой. Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
13. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията и безопасни условия на труд в горите и правилата за

изиске
протин
Изготв
дата:01
Място

Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8625/19.12.2012г.

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:

Од
ИН
/им
дат
№
лес

Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД

У1
...
ИМ
/п
ДЗ
№

Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от
НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1
от ЗЗЛД

лесовъдска практика

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 3235 подотдел ж1

На ТП „ДГС Тетевен“ /потълва се само за държавни гори/

Община Тетевен ; Землище с. Голям Извор;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потълва 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
- просека
- Граници на насаждението
- конски пътеки

- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад „Гочовци I“
- xxxxxx трасе на въжена линия
- +—+—+ проектиран автомобилен път
- котли

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

1. Вид на сечтапостепенно-котловинна / интензивност 30 %
...../ интензивност%

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

6. Очакван добив от маркираната дървесина ...179 лежача маса, куб.м.

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

8. Средно извозно разстояние 700м ;

9. 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.) **Натура2000.**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. 1.

сечище, на временен склад)БМТ, кастренето на отсечените ствола ще се извършва с **нает самарски обоз** и **автомобил с висока проходимост** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)... цели стъбла с влачене по терена и сортименти изцяло натоварени.

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

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 просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
.....м. (бр. площ в ха) 1 бр. „Гочовци“ 0,1ха.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 1 бр., „Гочовци“ 0,1 ха.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и по-нагоре. Маркираните за сеч дървета да се повалят в една посока, с цел запазване на оставащия дървостой. Дърветата да се повалят в посока, в която е по-голямата дължина равномерно разхвърляна в сечището.

10. Начини на почистване на сечището вършината равномерно разхвърляна в сечището. Вършината и отпада да се разпръсва равномерно в сечището.

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Да се пази от повреди оставащия дървостой. Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията и безопасни условия на труд в горите и правилата за

Заличена инф. на
осн.чл.96, ал.3 от

ИЗГОТВИЛ: **ОСН. ЧЛ. 90, АЛЧ. ЧЛ. 171**
 ДАТА: 01. **НУРВИДГТ, вр.с §1, т.1**
 МЯСТО И ДАТА: **ОТ ЗЗЛД**
 № И ДАТА: **НА УДОСТОВЕРЕНИЕТО** **РАЖИВАМЕ** **НА**

Място в от 33/14
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 8625/19.12.2012г.
(попълва се след издаването на разрешителното за сеч

лесовъдска практика: 8625/19.12.2012г.
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 №

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволение за събиране на данни за целите на изследване, е:

.....

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: / трите имена, подпис, дата - /