

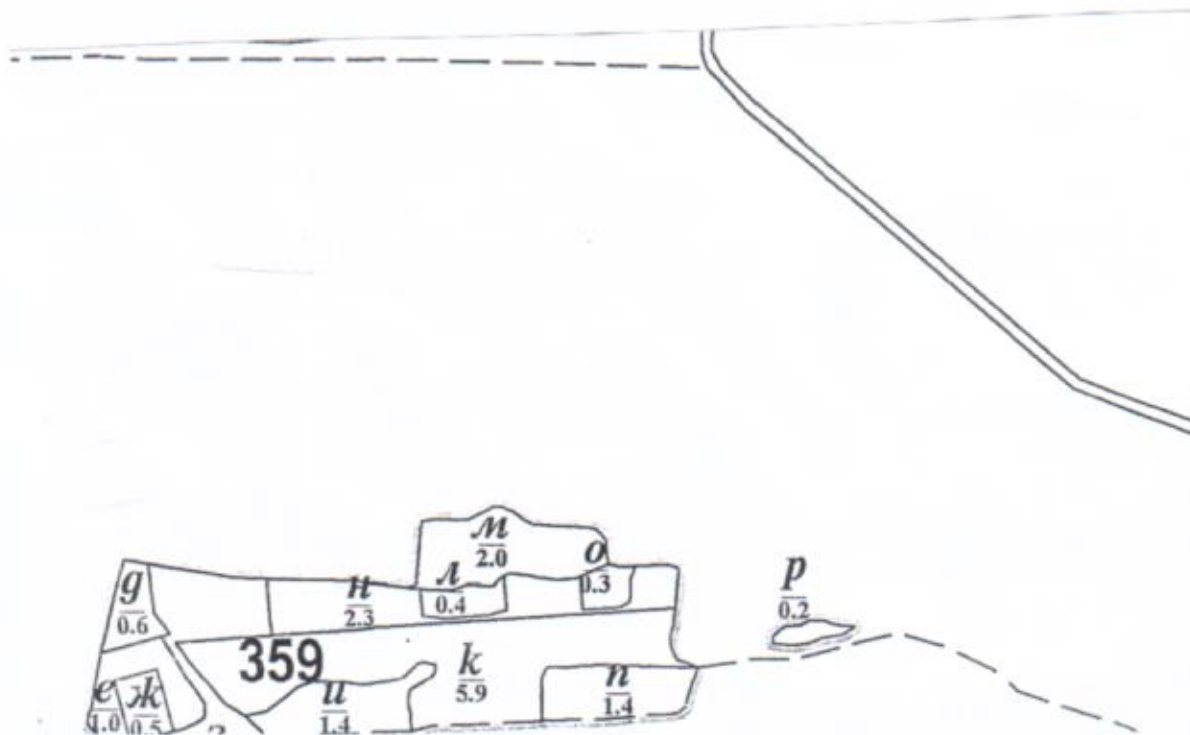
Изготвил:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия,/ подпись:
 дата: 30.06.2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

Одобрил:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия,/ подпись:
 дата: 2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 359 подотдел „М“
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
 Община Полски Тръмбеш; Землище Стефан Стамболово;
 имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № 042067, /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
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
-

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта прореждане / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 2,0 ха Размер на сечишето 2,0 ха
3. Състав по план/програма срлп9 ак1 пкл цр кдб, действителен срлп9 ак1 пкл цр кдб
5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони ...118..куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ...4...градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 24 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория				дърв. вид категория	срлп							вър- шина
едра				дребна								
средна				дърва	24							

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

9. Средно извозно разстояние

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.) няма

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 на отсечените стъбла се извършва в сечишето
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) 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 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 тяхм (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 тях м., дължина м., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечишето разхвърляне на отпадъците равномерно из сечишето
11. Други указания:

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 - /

..... /

Изготвил:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия,/ подпись:
 дата: 30.06.2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

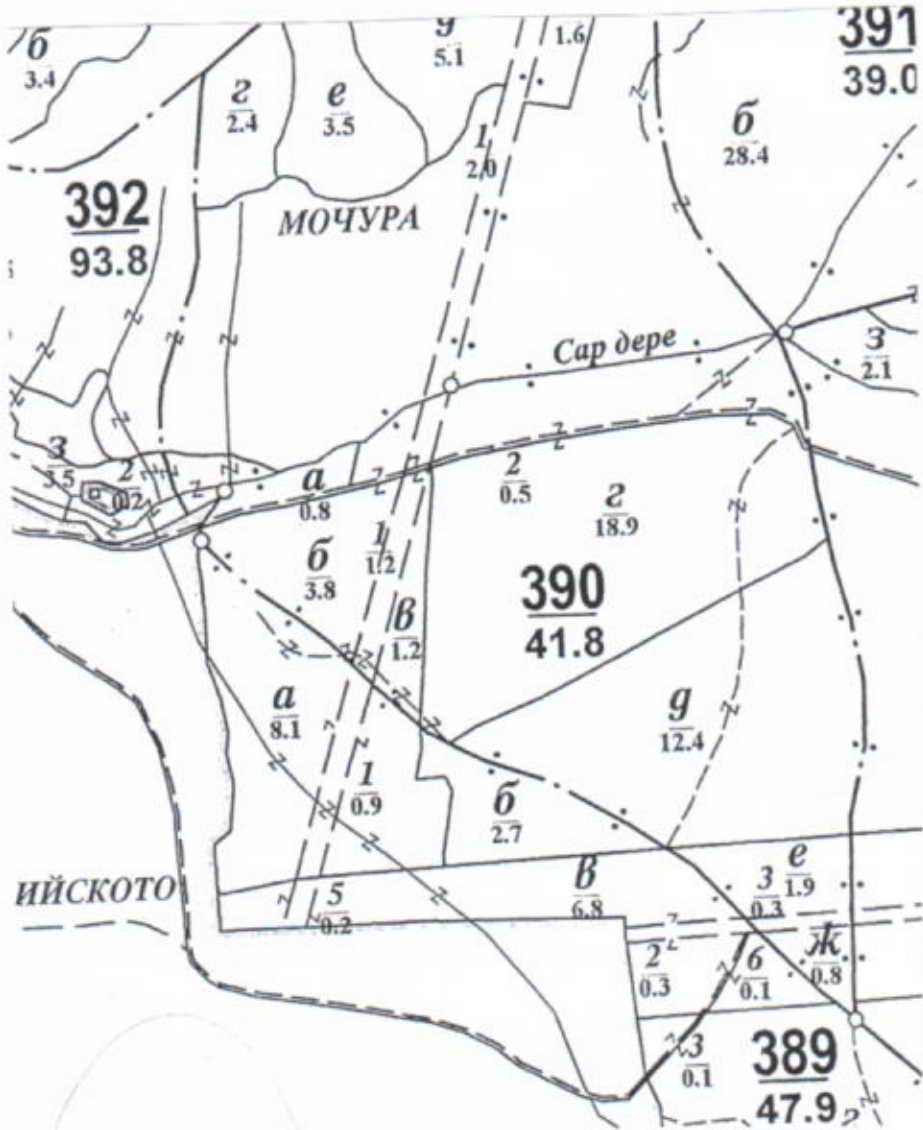
Одобрил:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия,/ подпись:
 дата:2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 390 подотдел „Д“
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Полски Тръмбеш ; Землище Раданово ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 61279.150.3 , /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- projected or existing roads
- existing paths
- existing road
- technological road
-

- projected or existing roads
- temporary storage
- traces of a survey line
- projected road
-

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта пробирка / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 12,4 ха Размер на сечището 12,4 ха
3. Състав по план/програма срлп10 здб гбр пр пкл , действителен срлп10 здб гбр пр пкл
5. Запас на 1 ха: с клони.....куб.м/ха , без клони ...284..куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ...14...градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 430 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	срлп				дърв. вид категория	срлп						
едра	77				дребна	5						
средна	73				дърва	275						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. Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*) няма

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 на отсечените стъбла се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) 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 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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за вържени линии:бр. допустимо разстояние между просеките м., дължинам., 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, подраста, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището разхвърляне на отпадъците равномерно из сечището
11. Други указания:

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

12. Всички операции по подгответелните 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 - /

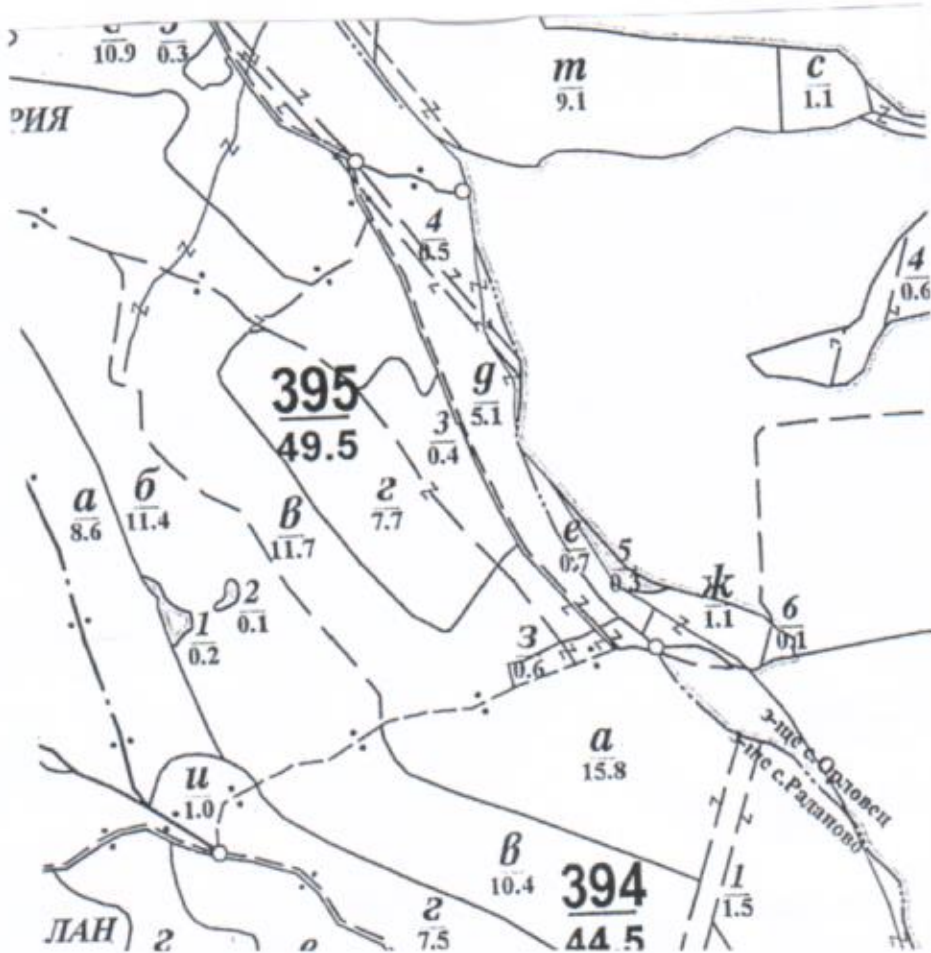
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия/ подпись:
 дата: 30.06.2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

Одобрил:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия/ подпись:
 дата: 2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 395 подотдел „e“
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
 Община Полски Тръмбеш ; Землище Орловец ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 000041 , /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
- временен склад
- трасс на възгена линия
- проектиран автомобилен път

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасс на възгена линия
- проектиран автомобилен път

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта прореждане / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 0,7 ха Размер на сечишето 0,7 ха
3. Състав по план/програма срлп10, действителен срлп10
5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони ...217..куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ... 8 ...градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 25 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	срлп			дърв. вид категория	срлп						
едра	4			дребна	1						
средна	7			дърва	13						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, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*) няма

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 на отсечените стъбла се извършва в сечишето сечище, на временен склад)
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) 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 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 Колоски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за възможни линии:бр. допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.
7. Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младинка и почвата
10. Начини за почистване на сечишето разхвърляне на отпадъците равномерно из сечишето
11. Други указания:
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подгответелните 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:/погълва 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:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия/ подпись:
 дата: 30.06.2018г.,
 № и дата на удостоверилието за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

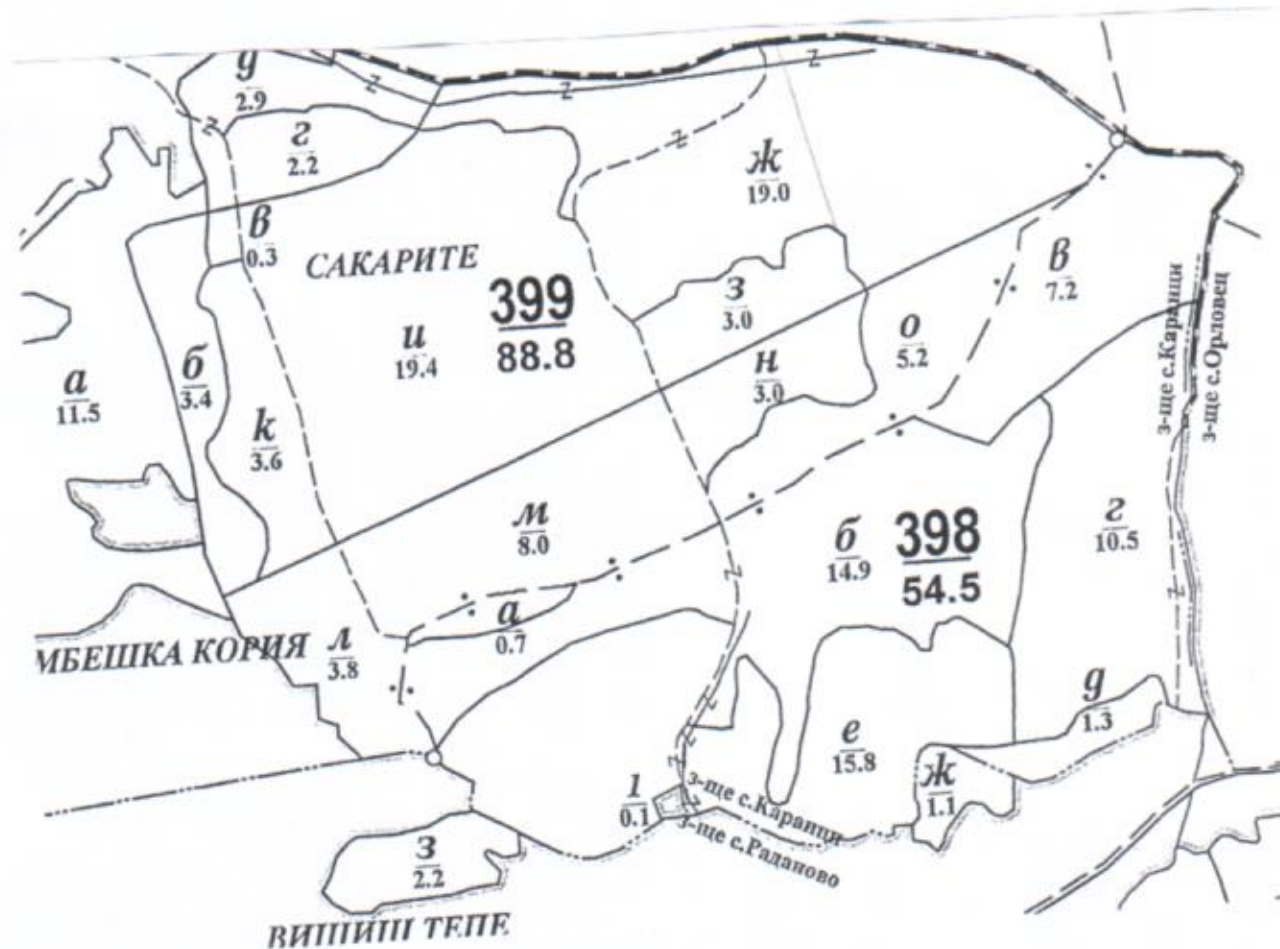
Одобрил:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия/ подпись:
 дата: 2018г.,
 № и дата на удостоверилието за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 399 подотдел „Ж“
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Полски Тръмбеш; Землище Карапци;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 141002-част , /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [Symbol: four short horizontal lines] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] технологична просека

- [Symbol: three arrows pointing right] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: five short horizontal lines] трасе на възена линия
- [Symbol: dashed line with arrows] проектиран автомобилен път

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта гола за ак, кгбр и мжд / интензивност 100 %
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 19,0 ха Размер на сечището 10,0 ха
3. Състав по план/програма ак 10, действителен ак 10 кгбр мжд
5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони ... 99..куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ... 12...градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 543 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория					дърв. вид категория	ак	кгбр	мжд				
едра					дребна							
средна					дърва	534	5	4				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 (*токоовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии. Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*) няма

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 на отсечените стъбла се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) 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 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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за възвиши 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, подраста, младинка и почвата
10. Начини за почистване на сечището събиране на отпадъците на малки купчини в сечището
11. Други указания:

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

12. Всички операции по подгответелните 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 - /

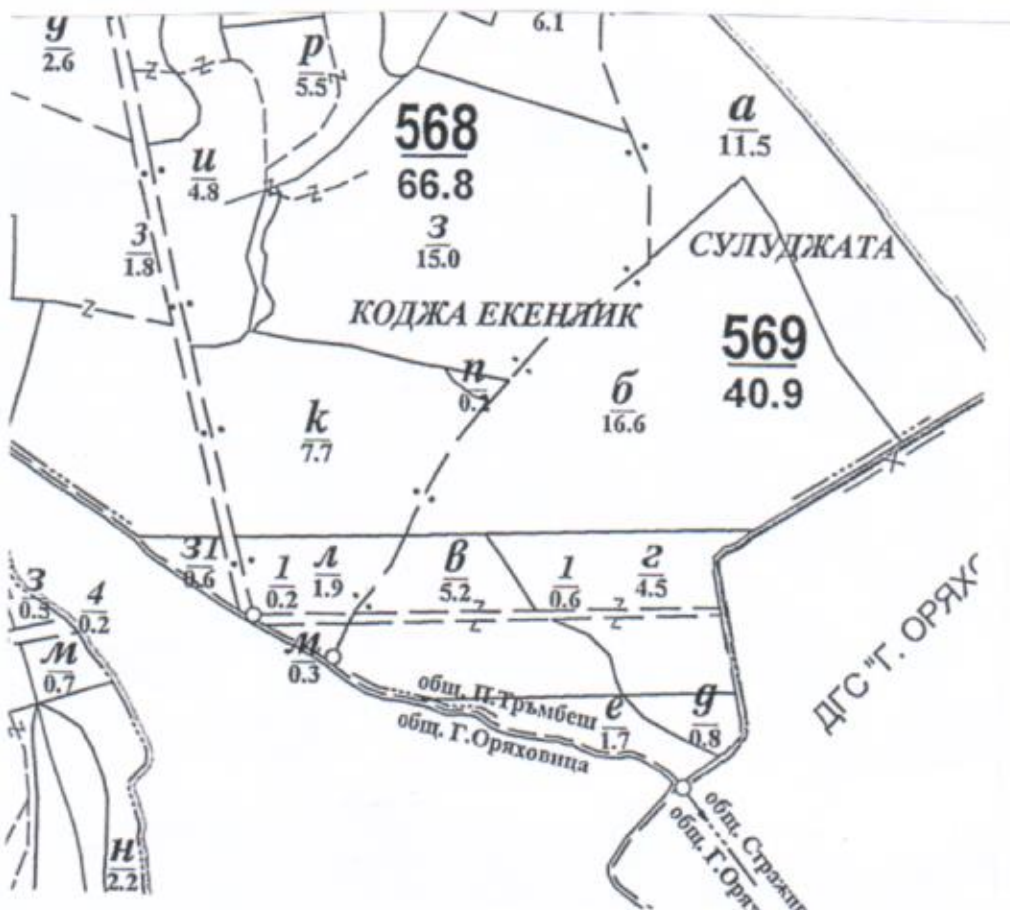
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:
 инж. Вания Иванова
 /име, фамилия/ подпись:
 дата: 30.06.2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Одобрил:
 инж. Вания Иванова
 /име, фамилия/ подпись:
 дата: 2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 569 подотдел „В“
 На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
 Община Полски Тръмбеш; Землище Орловец;
 имот с (кадастровен идентификатор/КБС) № 141010, /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
- трасе на възгена линия
- проектиран автомобилен път

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта прореждане / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 5,2 ха Размер на сечишето 5,2 ха
3. Състав по план/програма цр4 бл4 срлп1 пкл1 , действителен цр4 бл4 срлп1 пкл1 мжд
5. Запас на 1 ха: с клони.....куб.м/ха , без клони ...75..куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ... 4 ...градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 47 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория				дърв. вид категория	срлп	бл	пкл	мжд	брс	цр		
едра				дребна								
средна				дърва	6	10	5	7	5	14		вър- шина

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

9. Средно извозвано разстояние

10. Други характеристики на насаждението (токофицица, 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.) част от Натура 2000 „Беленска гора“

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 на отсечените стъбла се извършва в сечишето
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) 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 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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за възможни линии:бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на технологични просекибр. 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, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечишето разхвърляне на отпадъците равномерно из сечишето
11. Други указания:

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

12. Всички операции по подгответелните 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 - /

М аз съм на честотворението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия,/ подпись:
 дата: 30.06.2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

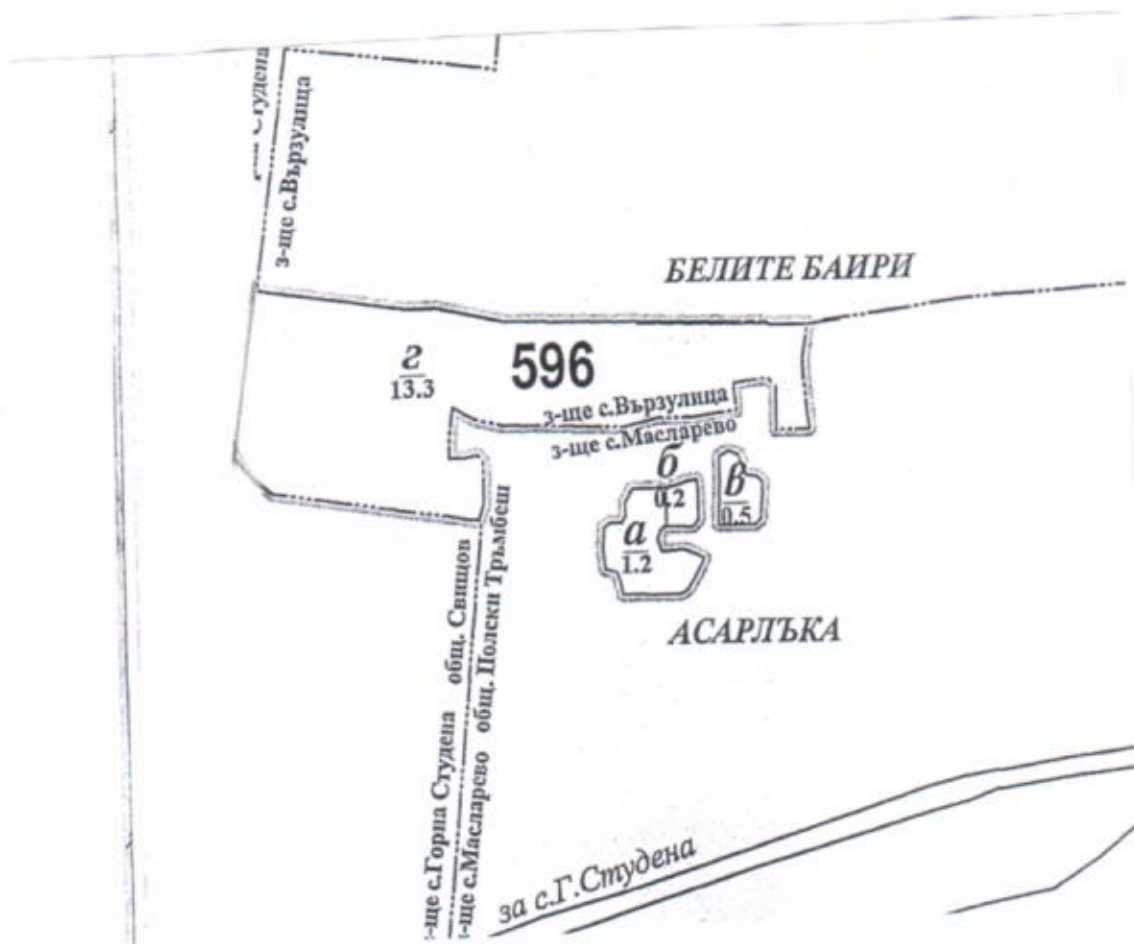
Одобрил:
 инж. Ваня Иванова
 /име, фамилия,/ подпись:
 дата: 2018г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7802 от 2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 596 подотдел „Г“
 На ТП ДГС/ДЛС /потъства се само за държавни гори/

Община Полски Тръмбеш; Землище Вързулица;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 000001, /потъства се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [Symbol: three short horizontal lines] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] технологична просека
- [Symbol: empty box]

- [Symbol: four arrows pointing right] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: five short horizontal lines] трасе на възжена линия
- [Symbol: dashed line with arrows] проектиран автомобилен път
- [Symbol: empty box]

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта гола за акация / интензивност 100 %
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 13,3 ха Размер на сечището 13,3 ха
3. Състав по план/програма ак7 ббрс2 дж1 , действителен ак7 ббрс2 дж1
5. Запас на 1 ха: с клони.....куб.м/ха , без клони ...53..куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ...4...градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 485 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория				дърв. вид категория	ак							
едра				дребна								
средна				дърва	485							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 (*токошица, 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.)* зз „Студена река“

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 на отсечените стъбла се извършва в сечището
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) 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 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 тяхм (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 оставящите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището събиране на отпадъците на малки купчинки в сечището
11. Други указания:

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

12. Всички операции по подгответелните 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: