

Примечание 10

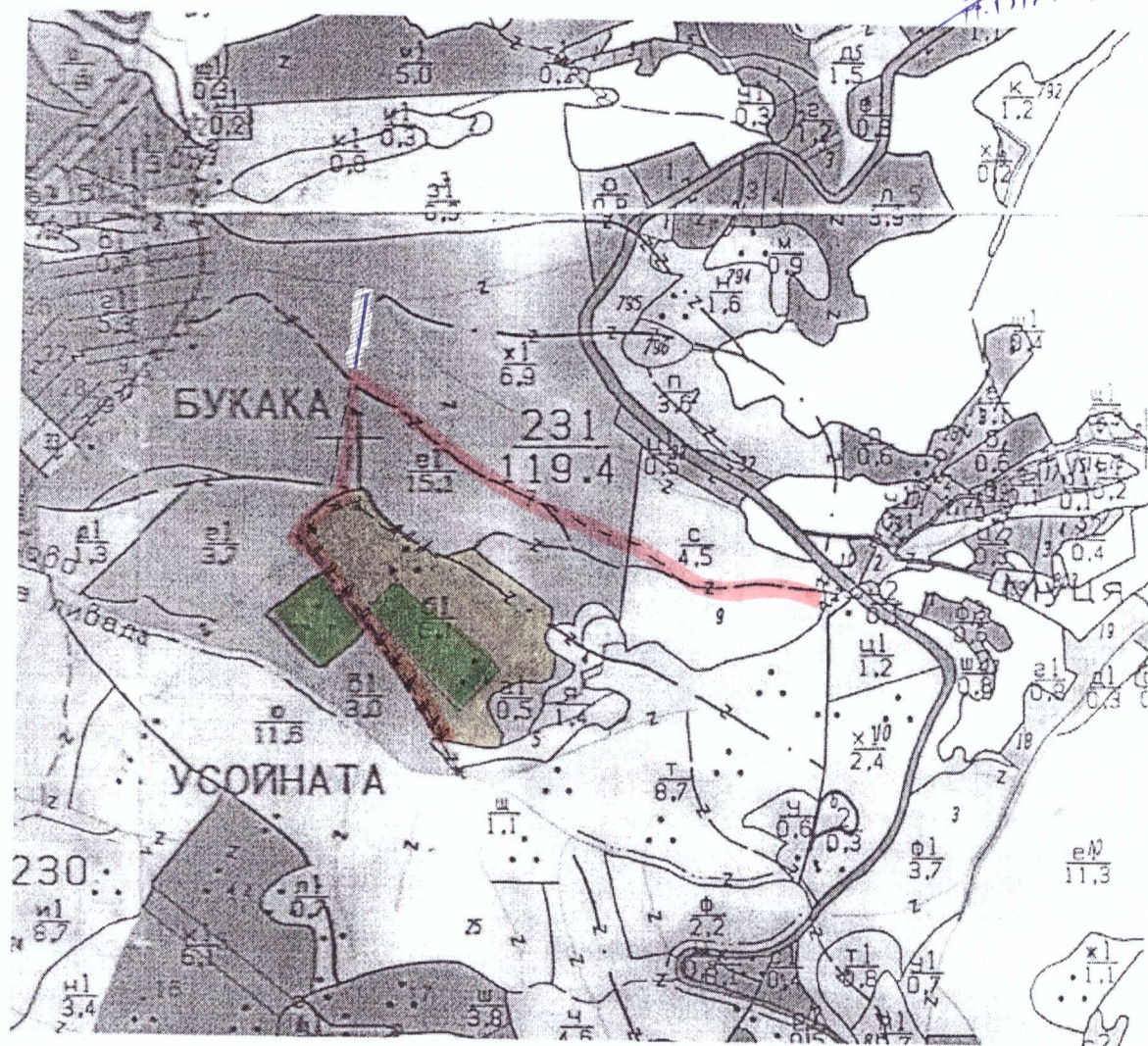
Изготвил:
инж. Лияна Райкова
/име, фамилия./ подпись:
дата: 09.08.2017 г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 2878-1/2012г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 231 подотдел 61
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
Община Дряново ; Землище Дряново ;
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 23947.211.7 , /попълва се само за недържавни гори/
I. Съм извадка б.

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- - - съществуващи извозни пътища
= = = съществуващ автомобилен път

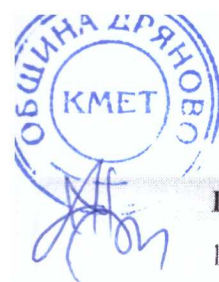
→→→→→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx — трасе на въжена линия

—+—+—+— проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващи 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 сеч с интензивност 30 % на площ от 4,0 ха и на площ от 2,1 ха принудителна 20% + санитарна 20% за чб и 50% за бял бор, с изсичане на подлеса, като част от комплекса сечи за трансформация на гори с изкуствен произход в такива с естествен Втори вид сеч: изсичане на подлеса...../ интензивност 100 %
2. Площ на подотдела ...6,1.....ха Размер на сечището.....6,1.....ха
3. Състав по план/програма:чб8,бл1,цр1,кгбр;действителен: чб7,бл1,цр1,бл1,здб,кл,кгбр,мжд;
5. Запас на 1 ха: с клони.....353.....куб.м/ха , без клони310.....куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ...16.....градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина603.....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чб	бб				дърв. вид категория	чб	бб	Цр, бл	Кл,брс, кгбр,мжд		
едра	70	17				дребна	16	1				
средна	158	16				дърва	262	56	2	5	вър- шина	88

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) цр 4, бл 4, здб 1, кл 1, мжд, 10-40% покритие, 3-5 год., височина 0,1-0,4м;

9. Средно извозно разстояние ...до 1000 м.....;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, 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.)не

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) с моторен трион, кастренето ще се извършва в сечище и/или на временен склад
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тяга и/или специализирана горска техника на (цили стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) дълги и / или къси секции и сортименти
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 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 да се опазват от нараняване и повреди оставашите на корен дървета и подраста
10. Начини за почистване на сечището: събиране отпадъците на 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 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 №2017г.

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упълномощен по сеч/



Приложение 11

Изготвил:
инж. Лилияна Райкова
име, фамилия,/ подпись:
дата: 09.08.2017 г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 2878-1/2012г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
Одобрил:
инж. Лилияна Райкова.
име, фамилия,/ подпись:
дата: 2017 г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 2878-1/2012г....

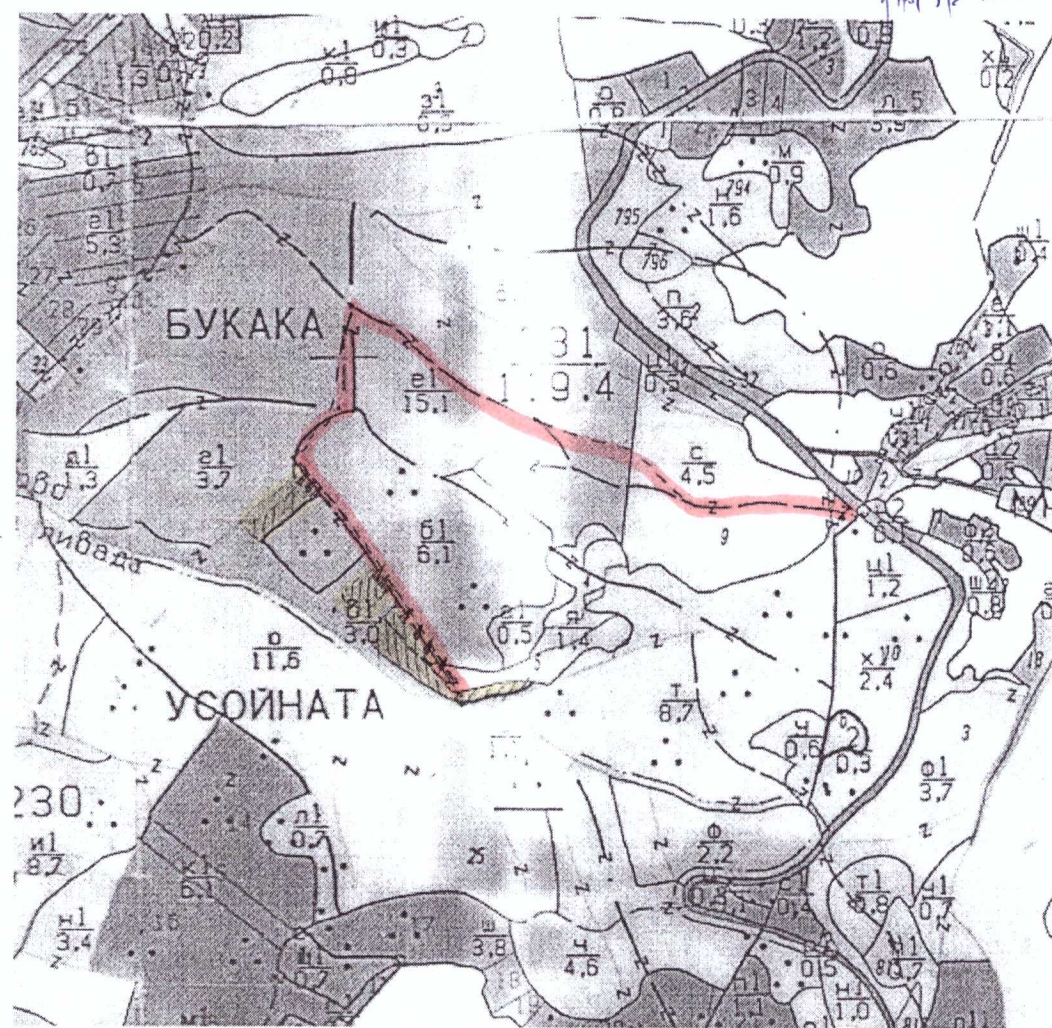
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 231 подотдел в1
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Дрияново ; Землище Дрияново ;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №... 23947.211.7, /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението





II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: постепенно котловинна сеч с интензивност 30 % на площ от 1,0 ха като част от комплекса сечи за трансформация на гори с изкуствен произход в такива с естествен втори вид сеч: изсичане на подлеса..... / интензивност 100 %
 2. Площ на подотдела ...3,0.....ха Размер на сечището.....1,0..... ха
 3. Състав по план/програма:кгбрб,цр3,здб1;действителен: бб8,чб2,цр,бл,здб,кл,кгбр,мжд на отделни части в подотдела;
 5. Запас на 1 ха: с клони.....370.....куб.м/ха , без клони325.....куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ...17.....градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина98..... лежаща маса, куб.м

Броя на дървесната маса, куб.м.					Лежаща маса, куб.м.				
дърв. вид категория	чб	бб			дърв. вид категория	чб	бб	Кл,брс,цр,бл кгбр,мжд	
едра	9	22			дребна				
средна	4	15			дърва	11	33	4	вър- шина

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) пр 4, бл 4, здб 1, кл 1, мжд, 10-40% покритие, 3-5 год., височина 0,1-0,4м;

9. Средно извозно разстояние до 1000 м

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.) **не**

III. Технологични указания

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

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) с моторен трион, кастренето ще се извършва в сечище и/или на временен склад

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тяга и/или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влакче по терена, изцяло натоварени) дълги и / или къси секции и сортименти

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 оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата да се опазват от нараняване и повреди оставащите на корен дървета и подраства

10. Начини за почистване на сечището: събиране отпадъците на 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 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 №
..... 2017 г.