

Одобрил: 11/11/11

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

/име, фамилия и подпис/

Утвърдил:

дата: 28.03.2024

име, фамилия, /подпис:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5735/23.02.2012

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

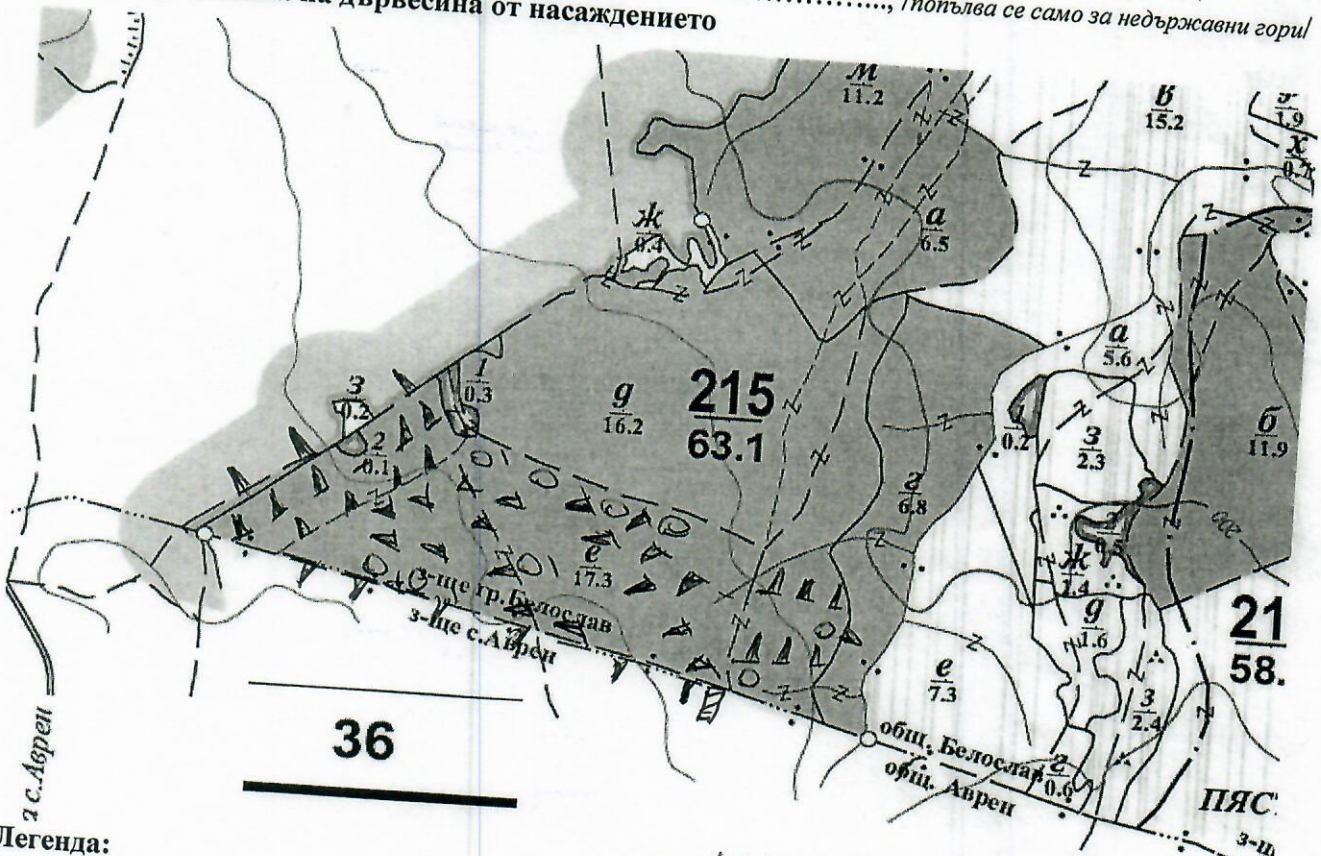
За добив на дървесина от отдел. 215.....подотдел. Е

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....

Община Белослав, Землище Белослав...../попълва се само за държавни гори/

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №.....

I. Схема за добива на дървесина от насаждението...../попълва се само за недържавни гори/



Легенда:

- ++++ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- плато за сеч

- място за зареждане на дървесина и извозване на отпадък
- ==== проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ++++ проектиран автомобилен път
- котел

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

- Вид на сечта посл. котел..... 25%...../интензивност 25%
- Втори вид сеч...../интензивност.....%
- Площ на подотдела 17.3 ха Размер на сечището 17.3 ха
- Състав по план/програма Уер-9.81-1, действителен.....
- Запас на 1 ха: с клони 118 куб.м/ха, без клони 103 куб.м/ха.
- Среден наклон на терена 3 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 346.....лежаща маса, куб.м.

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) дър.-9 81-1 10-2 4 мла-др. 64-0 10 10 10 10

8. Средна височина на подраста преди сечта (в метри) 10 10 10 10 10 10

9. Други характеристики на извезно разстояние: 50-100 м

територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за токовища, сватбовища, надлесни дървета

....., сервитут, защитени

III. Технологични

Дървесината в насажденията

Счита се, че извършва с (моторен транспорт) на пътната инфраструктура

...моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се из-

Извозът от сечините за сечение на сеченето

Технически.....
..... до временните складове ще се осъществява с.....

цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, ципове

....., чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....

Проектирани нови горски отстој...

.....

5.1. Трактори, предназначени за строителството в изграждане на временни извозни горски пътища (дължинам, широчинам)

..... М.

5.2. Коларски - разстояние между тачки (не по-малко от 40 м), дължина м,

просеки за въжени линии: бр.

Направление на просеки М., дължина

Длина м., ширина м.

зграждане на нови временни складове (бр. М., дължина М., широчина

Мерки за опазивање (бр., площ в ха)

.....
..... за опазване на оставащите на корен дървета, подраста
.....

начини на почистване на сечището.....

материалите ще се извозят до временен склад

[illegible]

Други указания: ... 09... сс. 060877... Ме. С. 9

.....

...извън горските територии на определените за това места.

Основните работи да се извършват съгласно

Затваряне на вентилационна система на гръд в горите и правилата за

ВИЛ.: 13.02 2025 Леонид Анкоз подписано

на издаване.....

та на удостоверението за упражняване на

дска практика: 39935/20.08.2011

ВНАТ с технологичния план:

по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволение за ползване се след издаването на разрешителното за сеп/

.....

на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: / трите имена, подпис, дата - /

.....

Одобрил:

/име, фамилия и подпис:/

дата: 28.03.2024г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5735/23.02.2012г.

Утвърдил:

име, фамилия, /подпис:

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 233

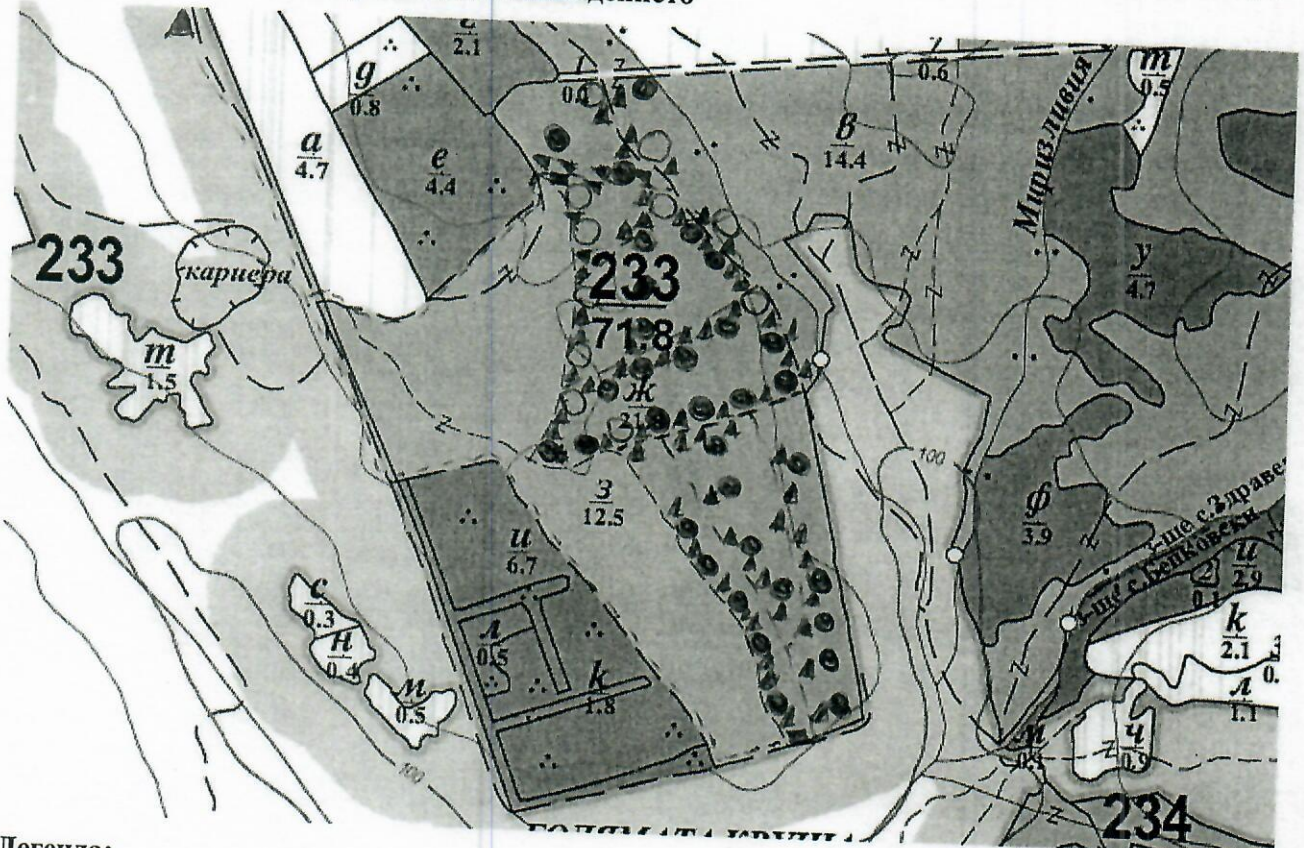
На ТП ДГС/ДНС/УОГС..... Варна

Община..... Асеновград

Землище..... с. Здравец

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №.....

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ++++ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- площ на насаждението

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

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 сечта Постепенен /интензивност 3.0...%
- Втори вид сеч /интензивност%
2. Площ на подотдела 21.8 ха Размер на сечището 21.8 ха
3. Състав по план/програма 49.9 81.1, действителен 49.9 81.1
4. Запас на 1 ха: с клонови 81 куб.м/ха, без клонови 72 куб.м/ха.
5. Среден наклон на терена 5 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 454 лежача маса, куб.м.

дърв. вид	Цр	Бл				дърв. вид	Цр	Бл				Отпад	19
категория	58	4				категория	19	2				вър-	54
едра	67	13				дърва	262	29				шина	

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Цр 8 бл 2; възраст 2; вис. 0.2; % на покритие 80

8. Средно извозно разстояние 300 м.

9. 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, водопадни зони, биологично разнообразие и др.)
Насаждението не попада в ГВКС и защитените зони по Natura 2000
Данни за отсечат дървета с греза на вълци и храули

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) Моторен трион, кастрето на отсечените стъбла да се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана или приспособена техника

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла, дълги и къси секции с влачене по терена и 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 тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., ширинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 1 бр. с площ 0.1 ха осъществява на технологичната схема по т. I

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
Оставащите на корен дървета да се опазват при сечта с покривни материали и инсталиран нападък. Младияка да се опазва с покривни материали и инсталиран нападък.

10. Начини на почистване на сечището - ръчно, машинно, в сечището извоз нападък и нещата работи с покривни материали

11. Материалите ще се извозят до временен склад осъществява на техн. схема по т. I
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 извършват извозните пътища от дървесина или таста от нея. В края на всеки работен ден дърветата отпадък да се изнасят извън горската територия по обособените 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.

Изготвил: Радомир Илиев /подпис, име и фамилия/

дата: 17.02.2019г.

Място на издаване: гр. Варна, ул. "Р. Димитров" № 10

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 13736/15.04.2019г.

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: