

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за държавни и общински гори):

(инж. Здравец Матев – лицензиран лесовъд при Община Борино)
(име, фамилия, длъжност,, месторабота)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 1243/23.02.2012г

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпись, имя, фамилия и должность в Горска семеконтролна станция гр.)

Дата: год.

КАРНЕТ – ОПИС

За извършеното маркиране

отдел146..... подотделя....., землище Буйново

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

.....
.....
.....

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

имот №06879.36.163 (трайно ограничен на терена) със сина боя.

собственост на Община Борино

(физическите лица- име, презиме, фамилия, община гр/с., юридически лица и др. – име и адрес)

стопански клас **ББСрН**

вид на счета **ПРОБИРКА 15%**

горско-стопански план, програма, план-извлечение № РДГ2020г.

лесоустройствен проект, план, програма

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2020 год.

ДАННИ ПО ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ
 (ненужното се зачертава)

отдел ...146..... подотдел ...я....., имот №.06879.36.163, площ ..1,3.... ха

| Състав по дърв. видове | възраст | пълнота | бонитет | общ запас с клони | състояние и количество на съществуващи подраст | Предвидено за сеч | | | |
|------------------------------|---------|---------|---------|----------------------|---|-------------------|-------------------------------|----------------|--------------|
| | | | | | | площ ха | ст. маса с клони куб.м. | % от запаса | вид на сечта |
| Бб9 | 50 | 0,8 | 3 | 250 | См10,въз.10г.,пъл.0,2, вис.1,бон.4 | 1,3 | 35 | 15 | пробирка |
| См1 | | | 1 | 40 | | | 5 | | |
| См8 | 20 | 0,3 | 2 | | | | | | |
| Бб2 | | | 5 | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

дървесни видове подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението): - бб7, см3
бонитет 2

Забележка:.....
.....
.....
.....
.....

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП от действителните)
СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ

(ненужното се зачертава)

| Дървесен вид | Стояща маса | От н е я: | | | | | |
|-----------------|------------------------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|--|
| | | едра | средна | дребна | дърва | отпад | |
| | ПЛЪТНИ КУБИЧЕСКИ МЕТРИ | | | | | | |
| см | 31 | 16 | 3 | 1 | 3 | 5 | |
| бб | 30 | 5 | 7 | 1 | 9 | 6 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Всичко: | 61 | 21 | 10 | 2 | 12 | 11 | |

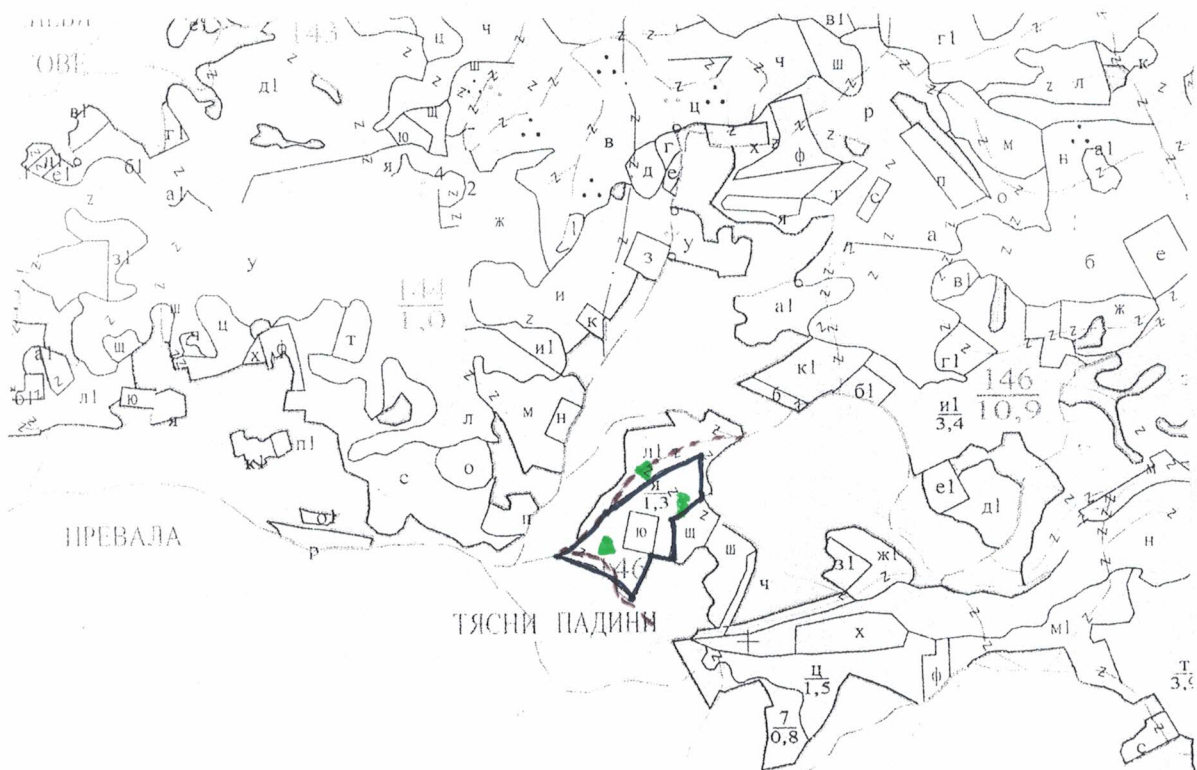
По настоящия опис са маркирани 129 бр. дървета със сина боя. На височина 1.30м, подлежащите за сеч дървета са отбелезани със сина боя и точка знак.

Забележка:.....
.....
.....

.....(тук се дават пояснения
и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начина на отбелзване на оставащите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина – стояща/лежаша и др.)

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

М 1 : 10 000



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- недостъпна част
- граница на подотдела

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- ремонт на съществуващ автомобилен път
- проектиран автомобилен път
- ремонт на съществуващи извозни пътища

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.

ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

/описва се състоянието на насаждението, какви сечи ще се водят в различните части на нехомогенните насаждения и други особености при провеждането на счета – окомерна оценка на годността на стъблата в %, окомерна преценка на интензивността на счета, възобновителен потенциал, променени или неточни граници на имоти, подотдели, карти, неотразени пътища, неусвоими, нелесопригодни части, извършени нарушения преди маркирането, предложения за технология за добива на дървесината и др./

Насаждението е в добро санитарно състояние. Изведената сеч е пробирка. В насаждението са оставени дървета в добро санитарно състояние, добре оформени стъбла и корони. Маркирани и описани са дървета от всички степени на дебелини и класове на възраст. Разликата в предвидено по план извлечение и действително маркирано количество се дължи на това, че в насаждението има участъци със гъсти групи които са маркирани по състояние, както и дървета от дървесен вид смърч които са с по-голям диаметър и възраст от основния дървостой. Границите на подотдела са очертани на терен с две ленти и сина боя.

Счета ще се извърши с БМТ, а извозът ще се извърши със специализирана дърводобивна техника и животинска тяга.

Средно извозно разстояние – 80 м.

По моя преценка около 60 % от маркираните негодни дървета по сортиментна ведомост, ще могат да се използват като ОЗМ.

Приложени: 2 бр. сортиментни ведомости, които е неразделна част от карнет-описа.
Маркираните дървета по настоящия опис са отбелязани в основата с контролни горски марки както следва:

| КГМ № | регистриран лесовъд – име, фамилия | подпись |
|-------|------------------------------------|---|
| A2239 | Валентин Шидеров |  |
| B3848 | Валентин Шидеров |  |
| A8373 | инж. Здравец Матев |  |
| | | |

МАРКИРАЛ подпись: , дата 25.10.2020г.
(ВАЛЕНТИН ШИДЕРОВ – Гл. Спец. ОГ при ОБА Борино.)

(име, фамилия на маркирация лесовъд, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 4386/ 30.09.2011г

ЮЦДП ТП ДГС Борино

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ
за изчисляване на обема и категориите на маркираната дървесина в плътни куб.м.

Община:....., Землище: Буйново, Отдел: 146, Подотдел: я, Имот: -
Собственост на ОГТ, Ползвател: Община Борино Ср.дължина на короната в % -

Образец по чл. 50, ал 11

Наредбата за сечите в го

Маркирано: 2020 г.

Вид сеч: пробирка

Д.вид: бял бор-ест.

Участие:

Ср.диаметър: 22 см.

Таблица: бял бор-ви

Ср.височина: 16.0 м.

Височинен разред:

| БРОЙ СТЪБЛА ОБЕМ НА СТЪБЛА ЕДРА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА-куб.м СРЕДНА СТРОИТ. ДЪРВЕСИНА-куб.м ДРЕБНА ОБЩО СТР. Дърва-Общодърва | | | | | | | | | | | | | | | | ВСИЧКО | K | L | O | H | I | СТ | | | | |
|--|---------|---------|--------|---------|------|----------|---------|--------|------|---------|-----------|-------|----------|-------|------|--------|--------|-------|---------|------|------|-------|------|------|------|------|
| д. Годни | Негодни | Ia-клас | I-клас | II-клас | Общо | III-клас | IV-клас | V-клас | Общо | VI-клас | Дървесина | годни | с негод. | Отпад | Кора | стъбла | Дребна | Дърва | Вършина | Общо | с к. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | |
| 10 | 1 | 8 | 0.04 | 0.35 | - | - | - | - | - | - | 0.03 | 0.03 | - | 0.24 | 0.01 | 0.11 | 0.39 | - | 0.04 | 0.03 | 0.07 | | | | | |
| 14 | 11 | 4 | 1.05 | 0.39 | - | - | - | - | - | 0.39 | 0.24 | 0.63 | 0.14 | 0.77 | - | 0.28 | 0.03 | 0.36 | 1.44 | - | 0.14 | 0.12 | 0.26 | | | |
| 18 | 15 | 2 | 2.70 | 0.36 | - | - | - | - | - | 1.50 | 0.30 | 1.80 | 0.15 | 1.95 | - | 0.26 | 0.17 | 0.68 | 3.06 | - | 0.31 | 0.24 | 0.55 | | | |
| 22 | 13 | 2 | 3.77 | 0.58 | - | - | - | - | - | 2.08 | 0.65 | - | 2.73 | 0.13 | 2.86 | - | 0.44 | 0.15 | 0.90 | 4.35 | - | 0.44 | 0.35 | 0.79 | | |
| 26 | 11 | 3 | 4.73 | 1.29 | - | - | 2.42 | 2.42 | 0.66 | 0.44 | - | 1.10 | 0.11 | 3.63 | - | 0.99 | 0.14 | 1.26 | 6.02 | - | 0.60 | 0.48 | 1.08 | | | |
| 30 | 3 | 3 | 1.80 | 1.80 | - | - | 1.17 | 1.17 | - | 0.21 | - | 0.21 | - | 1.38 | 0.06 | 1.50 | 0.06 | 0.66 | 3.60 | - | 0.36 | 0.29 | 0.65 | | | |
| 34 | 2 | 3 | 1.62 | 2.43 | - | - | 1.14 | 1.14 | - | 0.14 | - | 0.14 | - | 1.28 | 0.02 | 1.97 | 0.05 | 0.75 | 4.05 | - | 0.41 | 0.32 | 0.73 | | | |
| 38 | 1 | 1 | 1.06 | 1.06 | - | 0.28 | 0.50 | 0.78 | - | 0.06 | - | 0.06 | - | 0.84 | 0.01 | 0.86 | 0.04 | 0.38 | 2.12 | - | 0.21 | 0.17 | 0.38 | | | |
| Общо за маркираната площ 1.30 ха. | | | | 57 | 26 | 16.77 | 8.26 | - | 0.28 | 5.23 | 5.51 | 2.74 | 3.39 | 0.54 | 6.67 | 0.56 | 12.74 | 0.09 | 6.54 | 0.65 | 5.10 | 25.03 | - | 2.51 | 2.00 | 4.51 |
| Общо за цялата площ 1.3 ха. | | | | 57 | 26 | 16.77 | 8.26 | - | 0.28 | 5.23 | 5.51 | 2.74 | 3.39 | 0.54 | 6.67 | 0.56 | 12.74 | 0.09 | 6.54 | 0.65 | 5.10 | 25.03 | - | 2.51 | 2.00 | 4.51 |

Забележка:

РЕКАПИТАЛАЦИЯ пълни кубически метри

ЦЕНТРАЛНИ СТЕПЕНИ НА ДЕВЕЛИНА-см. СРЕДНИ ВИСОЧИНИ-метри
диам. по Вайзе диам.II за ср.диам. I II разред

22

16.0

18

| Стояща с клони | Едра строит. | Средна строит. | Дребна строит. | Всичко строит. | Дърва общо | Вършина | Отпад Кора |
|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|---------|---------------|
| | | | | | | | |
| 30 | 5 | 7 | 1 | 13 | 9 | 2 | 6 |

Маркирал
Валентин Шидеров (под)
Сортиментирал
Валентин Шидеров (под)
Дата: 26 Октомври 2020

ЮДП ТП ДГС Борино

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и категориите на маркираната дървесина в пълни куб.м.

Образец по чл. 50, ал 11

Наредбата за сечите в го

Маркирано: 2020 г.

Вид сеч: прореждане

Д.вид: смърч

Участие:

Ср.диаметър: 30 см.

Таблица: см

Ср.височина: 18.0 м.

Височинен разред:

Община: Землище: Вуйново, Отдел: 146, Подотдел: я, Имот: -

Собственост на ОГТ

Ползвател: Община Борино

Ср.дължина на короната в %

Ср.височина: 18.0 м.

| БРОЙ СТЪБЛА ОВЕМ НА СТЪБЛА ЕДРА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА-куб.м СРЕДНА СТРОИТ. ДЪРВЕСИНА-куб.м ДРЕБНА ОБЩО СТР. Дърва-Общодърва | | | | | | | | | | | | | | | | ВСИЧКО | K | L | O | N | I | СТК | | |
|--|---------|-------|---------|---------|--------|---------|-------|----------|---------|--------|------|---------|-----------|-------|----------|--------|------|--------|--------|-------|---------|------|------|------|
| Д. Годни | Негодни | Годни | Негодни | Ia-клас | I-клас | II-клас | Общо | III-клас | IV-клас | V-клас | Общо | VI-клас | Дървесина | годни | с негод. | Отпад | Кора | стъбла | Дребна | Дърва | Вършина | Общо | с к. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| 14 | 2 | - | 0.18 | - | - | - | - | - | 0.08 | 0.05 | 0.13 | 0.02 | 0.15 | - | - | - | 0.03 | 0.18 | 0.01 | 0.01 | 0.02 | 0.04 | | |
| 18 | 8 | 5 | 1.44 | 0.90 | - | - | - | - | 0.56 | 0.32 | 0.24 | 1.12 | 0.08 | 1.20 | - | 0.75 | 0.13 | 0.26 | 2.34 | 0.07 | 0.12 | 0.23 | 0.42 | |
| 22 | 5 | 1 | 1.45 | 0.29 | - | - | - | 0.55 | 0.55 | 0.35 | 0.20 | - | 0.55 | - | 1.10 | 0.10 | 0.34 | 0.06 | 0.24 | 1.74 | 0.05 | 0.09 | 0.17 | 0.31 |
| 26 | 2 | - | 0.88 | - | - | - | - | 0.58 | 0.58 | - | 0.12 | - | 0.12 | - | 0.70 | 0.04 | 0.04 | 0.02 | 0.12 | 0.88 | 0.03 | 0.04 | 0.09 | 0.16 |
| 30 | 8 | - | 4.32 | - | - | - | - | 3.04 | 3.04 | - | 0.48 | - | 0.48 | - | 3.52 | 0.16 | 0.16 | 0.08 | 0.56 | 4.32 | 0.13 | 0.22 | 0.43 | 0.78 |
| 34 | 3 | - | 2.49 | - | - | - | 0.81 | 1.11 | 1.92 | - | 0.18 | - | 0.18 | - | 2.10 | 0.03 | 0.03 | 0.06 | 0.30 | 2.49 | 0.07 | 0.12 | 0.25 | 0.44 |
| 38 | 8 | 1 | 8.80 | 1.10 | - | 3.76 | 3.20 | 6.96 | - | 0.32 | - | 0.32 | - | 7.28 | 0.08 | 1.00 | 0.18 | 1.44 | 9.90 | 0.30 | 0.50 | 0.99 | 1.79 | |
| 42 | 2 | - | 2.76 | - | - | - | 1.66 | 0.56 | 2.22 | - | - | - | - | - | 2.22 | 0.12 | 0.12 | 0.06 | 0.36 | 2.76 | 0.08 | 0.14 | 0.28 | 0.50 |
| 46 | 1 | - | 1.71 | - | - | - | 1.14 | 0.26 | 1.40 | - | - | - | - | - | 1.40 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.21 | 1.71 | 0.05 | 0.09 | 0.17 | 0.31 |
| Общо за маркираната площ | | | | 1.30 | xa. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | 7 | 24.03 | 2.29 | - | 7.37 | 9.30 | 16.67 | 0.91 | 1.70 | 0.29 | 2.90 | 0.10 | 19.67 | 0.58 | 2.49 | 0.64 | 3.52 | 26.32 | 0.79 | 1.33 | 2.63 | 4.75 | 3 | |
| Общо за цялата площ | | | | 1.3 | xa. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | 7 | 24.03 | 2.29 | - | 7.37 | 9.30 | 16.67 | 0.91 | 1.70 | 0.29 | 2.90 | 0.10 | 19.67 | 0.58 | 2.49 | 0.64 | 3.52 | 26.32 | 0.79 | 1.33 | 2.63 | 4.75 | 3 | |

Забележка:

ЦЕНТРАЛНИ СТЕПЕНИ НА ДЕБЕЛИНА-см. СРЕДНИ ВИСОЧИНИ-метри
диам.по Вайзе диам.II за ср.диам. I II
Височинен разред

30 18.0 18

РЕКАПИТАЛАЦИЯ пълни кубически метри

| Стояща с клони | Едра строит. | Средна строит. | Дребна строит. | Всичко строит. | Дърва общо | Вършина | Отпад Кора |
|----------------|--------------|----------------|----------------|----------------|------------|---------|------------|
| 31 | 16 | 3 | 1 | 20 | 3 | 3 | 5 |

Маркиран 
 Валентин Шидеров (под)
 Сортиментиран 
 Валентин Шидеров (под)
 Дата: 26 Октомври 2020

Изготвил:
 Валентин Шидеров – Гл. Спец. ОГ
 име, фамилия,/ подпись:
 дата: 28.10.2020 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 4386/30.09.2011 г..

Одобрил:
 (инж. Здравец Матев)
 име, фамилия, / подпись:
 дата: г.
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 1243/23.02.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 146 подотдел „я“

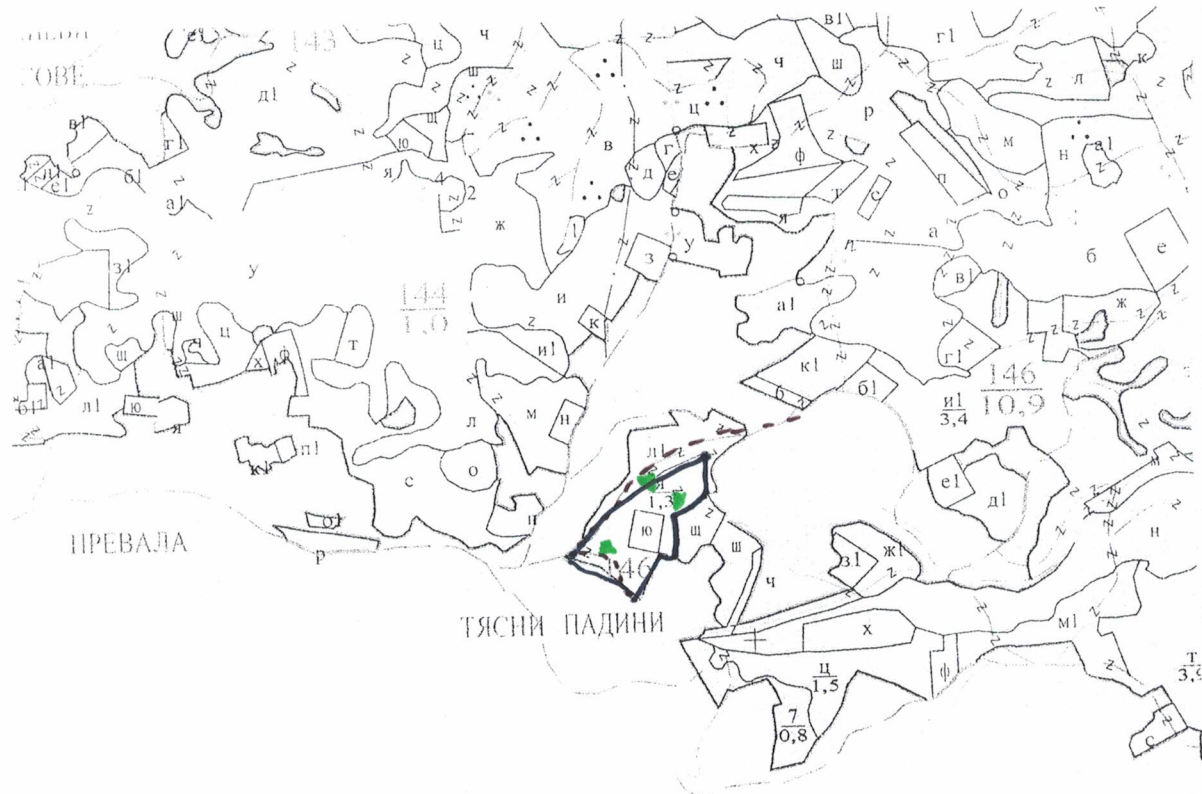
на ТП ДГС/ДЛС

/попълва се само за държавни гори/

Община Борино; Землище Буйново;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №06879.36.163, /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
- недостъпна част

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- граница на подотдела
- проектиран автомобилен път
- ремонт на съществуващ 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 пробирка./ интензивност 15 % ;Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 1,3 ха Размер на сечището 1,3 ха
3. Състав по план/програма ББ9,СМ1,СМ8,ББ2 действителен ББ9,СМ1,СМ8,ББ2
5. Запас на 1 ха: с клони 173 куб.м/ха , без клони 137 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 18 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **45** лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | бб | см | | | дърв. вид категория | бб | см | | | | | | вър- шина |
|------------------------|----------|-----------|--|--|------------------------|----------|----------|--|--|--|--|--|--------------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| едра | 5 | 16 | | | дребна | 1 | 1 | | | | | | |
| средна | 7 | 3 | | | дърва | 9 | 3 | | | | | | |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие): см10, възраст 10, пълнота 0,2; височина 1, бон.4.

9. Средно извозно разстояние **80 м**;

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.*). **ЗОНА НА МЕСТООБИТАНИЕ 1030 НОМ.МЕСТООБИТАНИЕ**

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, кастрене и разкройване в сечището, както и на временен склад.**

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **ЖИВОТИНСКА ТЯГА НА СОРТИМЕНТИ И УНИВЕРСАЛЕН ТРАКТОР НА ЦЕЛИ СТЪБЛА**.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, 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 просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (3 бр., площ в 0,2 ха) .

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата *-извоз на сортименти и цели стъбла;*

-почистването на сечището да се извърши по начин, който неувреди подраста и не затруднява възобновителния процес;

-правилно определяне посоката на поваляне, с цел опазване на подраста, младинка и оставащите на корен дървета.

-да пазят граничните знаци и марките на маркираните дървета за сеч.

-да спазват установените правила и изисквания за техническа и пожарна безопасност при работа в горите.

10. Начини за почистване на сечището: **на купчини**

11. Други указания: **- събиране на вършината на купчини извън възобновените участъци .**

Да се спазват разпоредбите на ЗГ и подзаконовите актове по прилагането му

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: