

Изготвил:.....

инж. Нежати Чаушев

/име, фамилия./ подпис:

дата: 17.05.2017 г.....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесо̀в̀дска практика: 1331/23.02.2012 г.

Одобрил:.....

инж. Нежати Чаушев

име, фамилия./ подпис:

дата: 17.05.2017 г.....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесо̀в̀дска практика: 1331/23.02.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

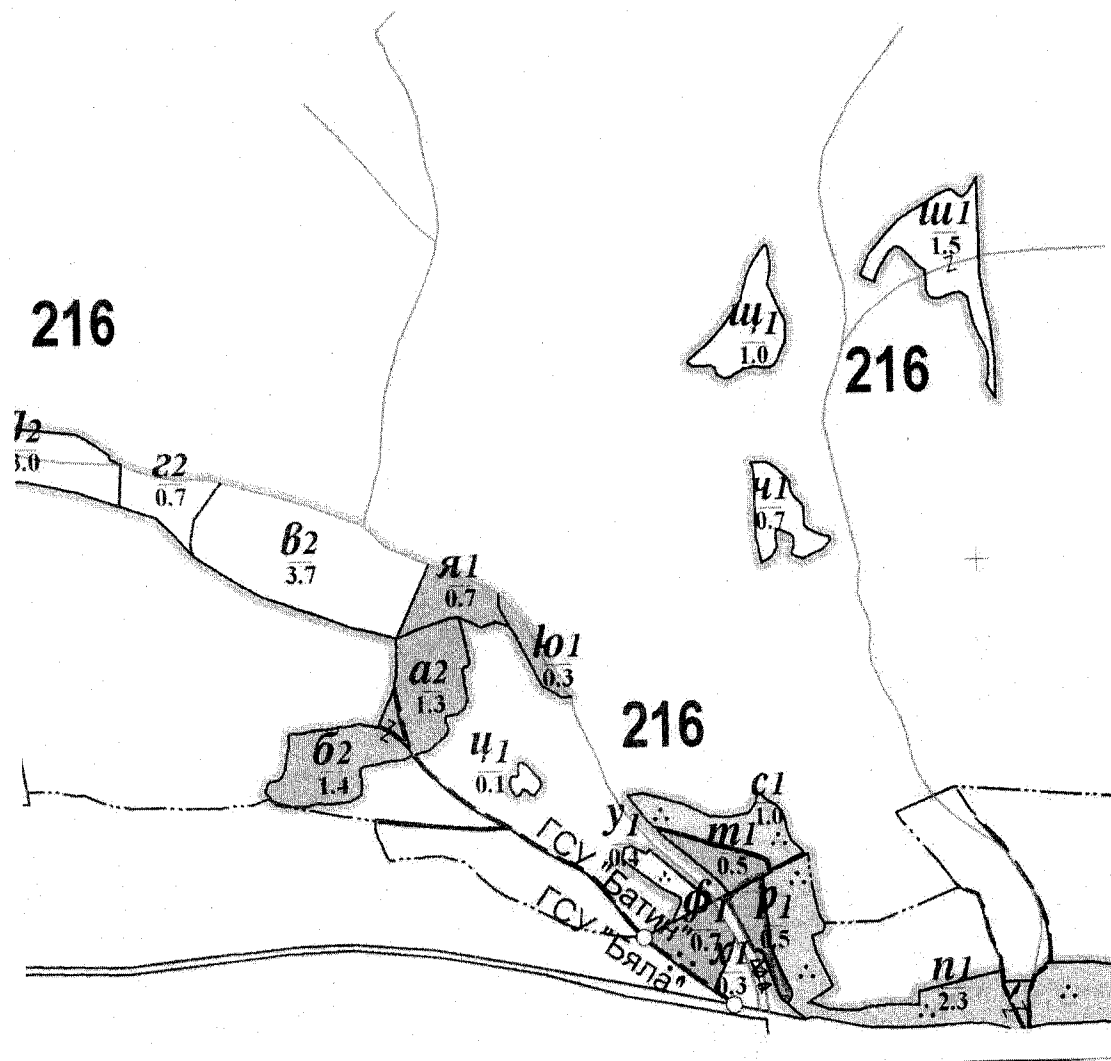
За добив на дървесина от отдел 216 подотдел р1

На ТП ДГС/ДЛС...../потълва се само за държавни гори/

Община Две могили; Землище с. Баниска;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №000235, /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

~~~~~ технологична просека

.....

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран 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 **гола**/ интензивност **100 %** ,  
Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела **0,5 ха** Размер на сечището **0,5 ха**
3. Състав по план/програма **акб,ак4**, действителен **акб,ак4**
5. Запас на 1 ха: с клони **50 куб.м/ха** , без клони **49 куб. м/ха**.
6. Среден наклон на терена **4 градуса**.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **15** лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория |  |  |  |  |  | дърв. вид категория | Ак |  |  |  |  |  |  |  |      |
|---------------------|--|--|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|------|
| едра                |  |  |  |  |  | дребна              |    |  |  |  |  |  |  |  | вър- |
| средна              |  |  |  |  |  | дърва               | 15 |  |  |  |  |  |  |  | шина |

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

9. Средно извозно разстояние **50 м**;

10. 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*) .....

## 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 ще се извършва в сечището.**
  3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **тракторна тяга** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)**цели стъбла с влачене по терена**
  4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.
  5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
    - 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.
    - 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м
  6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
  7. Направа на технологични просеки **6 бр.**  
допустимо разстояние между тях **50 м.**, дължина ... м., широчина **3 м.**
  8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) **1 бр., 0,05 ха**
  9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата
  10. Начини за почистване на сечището **Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище**
  11. Други указания: **Да се спазват ЗГ и другите поднормативни актове**
- 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 № .....

/ грите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....





**СО Р Т И М Е Н Т Н А В Е Д О М О С Т**

Образец по чл. 50, ал 11  
Наредба за сечите в горите

Маркирано: 2017 г. 100%

Вид сеч: Гола акация

Д. вид: акация

Ср. диаметър: 16 см.

Ср. височина: 10.0 м.

Ср. дължина на короната в % 20

Височинен разред: 10

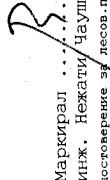
Община: Две могили, Землище: Баниска, Огдел: 216, Подоплентър: 235

Собственост на общ. Две могили

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

| 1                        | 2     | 3      | 4     | 5       | 6       | 7      | 8       | 9        | 10      | 11     | 12   | 13   | 14   | 15   | 16   | 17       | 18    | 19   | 20     | 21     | 22    | 23      | 24    | 25        |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
|--------------------------|-------|--------|-------|---------|---------|--------|---------|----------|---------|--------|------|------|------|------|------|----------|-------|------|--------|--------|-------|---------|-------|-----------|--------------|----------------|------|------------|-----------------|--------|---------|-----------------|--------|------|------|--------|-----|-------|--------|--------|--------|-------|---------|-----|---|--------|--|
|                          |       |        |       |         |         |        |         |          |         |        |      |      |      |      |      |          |       |      |        |        |       |         |       |           | Брой: СТЪБЛА | ОБЕМ НА СТЪБЛА | ЕДРА | СТРОИТЕЛНА | ДЪРВЕСИНА-КУБ.М | СРЕДНА | СТРОИТ. | ДЪРВЕСИНА-КУБ.М | ДРЕВНА | ОБЩО | СТР. | ДЪРВА- | ОЩО | ДЪРВА | СТЪБЛА | ДРЕВНА | ДРЕВНА | ДЪРВА | ВЪРШИНА | ОЩО | С | СТОЯЩО |  |
| Д.                       | Годни | Негод. | Годни | Негодни | Ia-клас | I-клас | II-клас | III-клас | IV-клас | V-клас | Общо | Общо | Общо | Общо | Общо | с непод. | Отпад | Кора | стъбла | Дребна | Дърва | Вършина | Общо  | с клонови |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 8                        | -     | 5      | -     | 0.14    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 0.13     | 0.01  | -    | 0.14   | -      | 0.01  | -       | -     | 0.15      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 10                       | -     | 24     | -     | 1.03    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 0.98     | 0.05  | -    | 1.03   | -      | 0.10  | -       | -     | 1.13      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 12                       | -     | 19     | -     | 1.20    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 1.12     | 0.08  | -    | 1.20   | -      | 0.12  | -       | -     | 1.32      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 14                       | -     | 22     | -     | 1.87    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 1.78     | 0.09  | -    | 1.87   | -      | 0.19  | -       | -     | 2.06      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 16                       | -     | 23     | -     | 2.56    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 2.44     | 0.12  | -    | 2.56   | -      | 0.26  | -       | -     | 2.82      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 18                       | -     | 10     | -     | 1.40    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 1.36     | 0.04  | -    | 1.40   | -      | 0.14  | -       | -     | 1.54      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 20                       | -     | 2      | -     | 0.34    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 0.33     | 0.01  | -    | 0.34   | -      | 0.03  | -       | -     | 0.37      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 22                       | -     | 3      | -     | 0.63    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 0.61     | 0.02  | -    | 0.63   | -      | 0.06  | -       | -     | 0.69      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 24                       | -     | 5      | -     | 1.25    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 1.20     | 0.05  | -    | 1.25   | -      | 0.13  | -       | -     | 1.38      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 26                       | -     | 1      | -     | 0.29    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 0.28     | 0.01  | -    | 0.29   | -      | 0.03  | -       | -     | 0.32      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 28                       | -     | 2      | -     | 0.67    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 0.64     | 0.03  | -    | 0.67   | -      | 0.07  | -       | -     | 0.74      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 30                       | -     | 3      | -     | 1.17    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 1.12     | 0.05  | -    | 1.17   | -      | 0.12  | -       | -     | 1.29      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 32                       | -     | 1      | -     | 0.44    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 0.42     | 0.02  | -    | 0.44   | -      | 0.04  | -       | -     | 0.48      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 38                       | -     | 2      | -     | 1.24    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 1.19     | 0.05  | -    | 1.24   | -      | 0.12  | -       | -     | 1.36      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| 44                       | -     | 1      | -     | 0.69    | -       | -      | -       | -        | -       | -      | -    | -    | -    | -    | -    | 0.66     | 0.03  | -    | 0.69   | -      | 0.07  | -       | -     | 0.76      |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| Общо за маркираната площ |       |        |       |         |         |        |         |          |         |        |      |      |      |      |      |          |       |      |        |        |       |         | 0.50  | ха.       |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| Общо за цялата площ      |       |        |       |         |         |        |         |          |         |        |      |      |      |      |      |          |       |      |        |        |       |         | 14.92 | ха.       |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| Общо за цялата площ      |       |        |       |         |         |        |         |          |         |        |      |      |      |      |      |          |       |      |        |        |       |         | 0.5   | ха.       |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |
| Общо за цялата площ      |       |        |       |         |         |        |         |          |         |        |      |      |      |      |      |          |       |      |        |        |       |         | 14.92 | ха.       |              |                |      |            |                 |        |         |                 |        |      |      |        |     |       |        |        |        |       |         |     |   |        |  |

| Заселка:                          |                         | Р Е К А П И Т У Л А Ц И Я |                  | плътни кубически метри |                 |
|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------|------------------|------------------------|-----------------|
| ЦЕНТРАЛНИ СТЕПЕНИ НА ДЪВЕЛИНА-СМ. | СРЕДНИ ВИСОЧИНИ-МЕТРИ   | Височинен разред          | Средна строейт.  | Дребна строейт.        | Всичко строейт. |
| диам. по Вайзе                    | диам. I II за ср. диам. | I II                      | Едра строейт.    | Средна строейт.        | Дребна строейт. |
| диам. I                           | диам. II                | диам. I II                | Стояща с клонови | Едра строейт.          | Средна строейт. |
| диам. I                           | диам. II                | диам. I II                | Средна строейт.  | Дребна строейт.        | Всичко строейт. |
| диам. I                           | диам. II                | диам. I II                | Дребна строейт.  | Вършина                | Обпад           |
| диам. I                           | диам. II                | диам. I II                | Кора             | Вършина                | Кора            |
| 10.0                              | 10.0                    | 10                        | 20               | 15                     | 5               |
| 16                                | 10                      | 10                        | 20               | 15                     | 5               |

Маркирал:    
 иж. Нежати Чаулев (подпис)  
 ул. Св. Кирил и Методи, 113  
 Дата: 19 Април 2017 год.