

Изготвил: *Хаджий Амза*

име, фамилия / подпись: *Амза*
дата: 2017 г.,

№ и дата на удостоверенето за изпражняване на
лесовъдска практика: 8743/14.01.13г.

Образец посл. 53, ал. 5 от НСР

Одобрил: *Борислав*

име, фамилия / подпись: *Хаджий Амза*
дата:

№ и дата на удостоверилието за изпражняване на
лесовъдска практика: 8743/14.01.2013г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

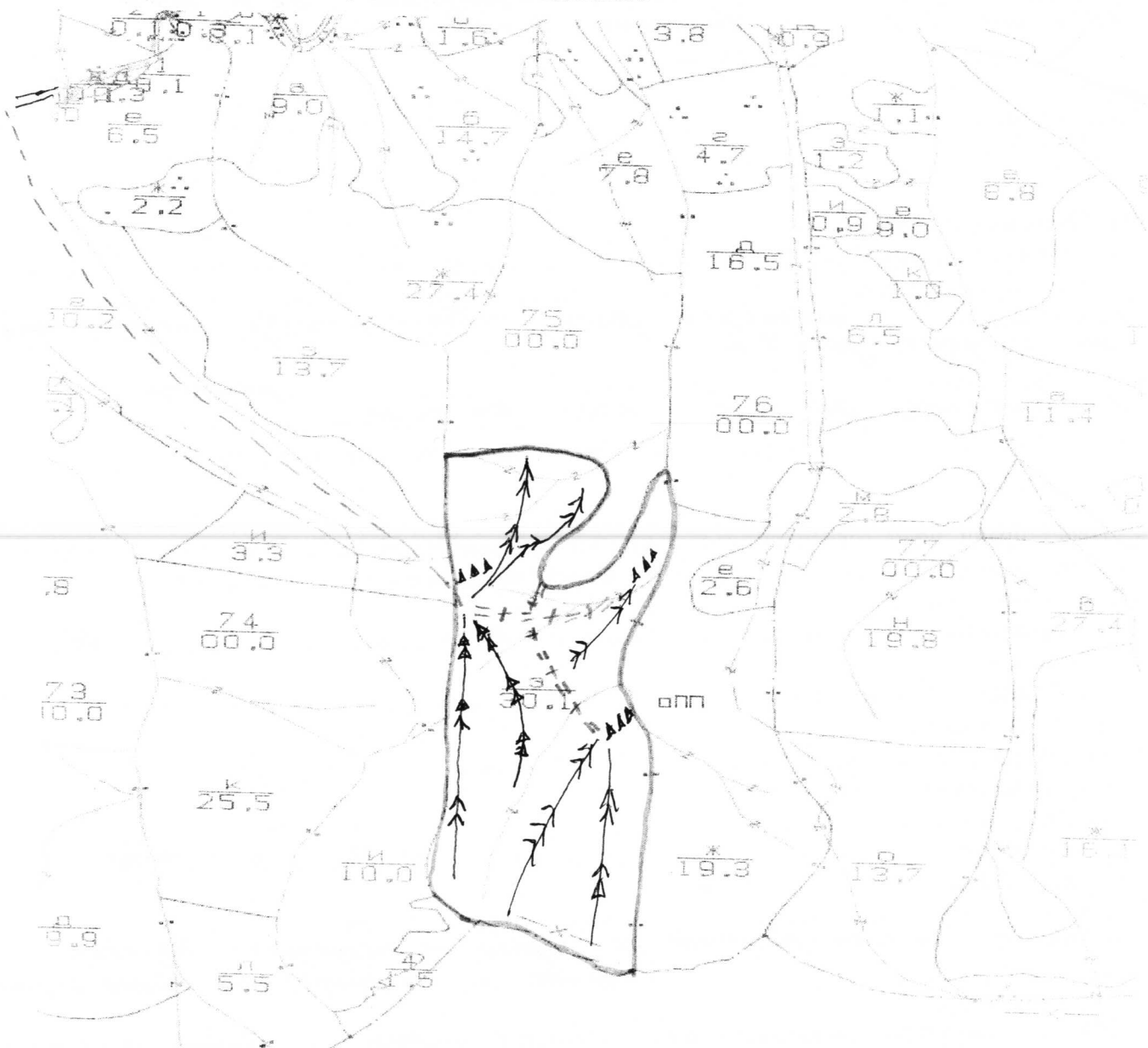
За добив на дървесина от отдел: 75

На ТП ДГС/ДЛС: *Върбичу 9*

Община *Върбичу 9*; Землище *Бяла река*

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №: /попътва се само за подържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

—+—+—+ проектирани коларски вр. извозни пътища

—+—+—+ съществуващи извозни пътища

—+—+—+ съществуващи автомобилен път — *Летен*

—+—+—+ технологична просека

—+—+—+

—+—+—+ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на външна линия

—+—+—+ проектиран автомобилен път

—+—+—+

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани времеви/горски пътища, технологичните просеки, просеките за външни линии, извозни пътища, временни складове и склонове, връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **трупово - постъпление** / интензивност **25 %**
 Втори вид сеч
2. Площ на подотдела **30.2** ха Размер на сечишето **7.5** ха / интензивност **0 %**
3. Състав по план/програма **82 9 ГР 1** действителен
5. Запас на 1 ха: с клони **7950** куб.м/ха , без клони **7100** куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена **31** градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **1967** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бък	дреб	жърв. вид категория	бък	дреб	вър- шина
едра	720		дребна			
средна	4		дърва	1263		

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) **Наличие на бъков подростък бък 9 гор 1**
възраст 5 г ер. височина 0.80 м

9. Средно извозвено разстояние **800 м**

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовици, нафлесни дървета, серитутър, застъпни тератории, Нatura 2000, защитени видове отмечани в документа за гори с висока консервативна стойност, заложени свободни зони, благоприятство 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечиште, на временен склад) **електромоторен трион, извоз с трактор специализиран**
на секущи до 7 м
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с **трактор**
на секущи до 7 м срещу плачеве на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.: с влачене по терена, изцяло натоварени).

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 **80** м (не по-малко от 40 м), дължина **1200** 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 бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м. широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) **3 бр с площ**
0.5 х 4

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата **да не се допуска обелваше на кората на оставащите дървета**

10. Начини за почистване на сечишето **събират се на вертикална на хубия в 14 штук**

11. Други указания:

..... **да се запази максимално съществ. подрост от обелваш и чупнатини**

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

Влади Бояз

име, фамилия / подпись:
дата: 2018 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 8743/14.01.2013,

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСЕ

Одобрил:

инж.Хърчи Амза

име, фамилия / подпись:
дата:

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 8743/14.01.2013 год.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....

43

На ТП ДГС/ДЛС.....

Върбенци

подотдел.....

е

Община*Върбенци*.....

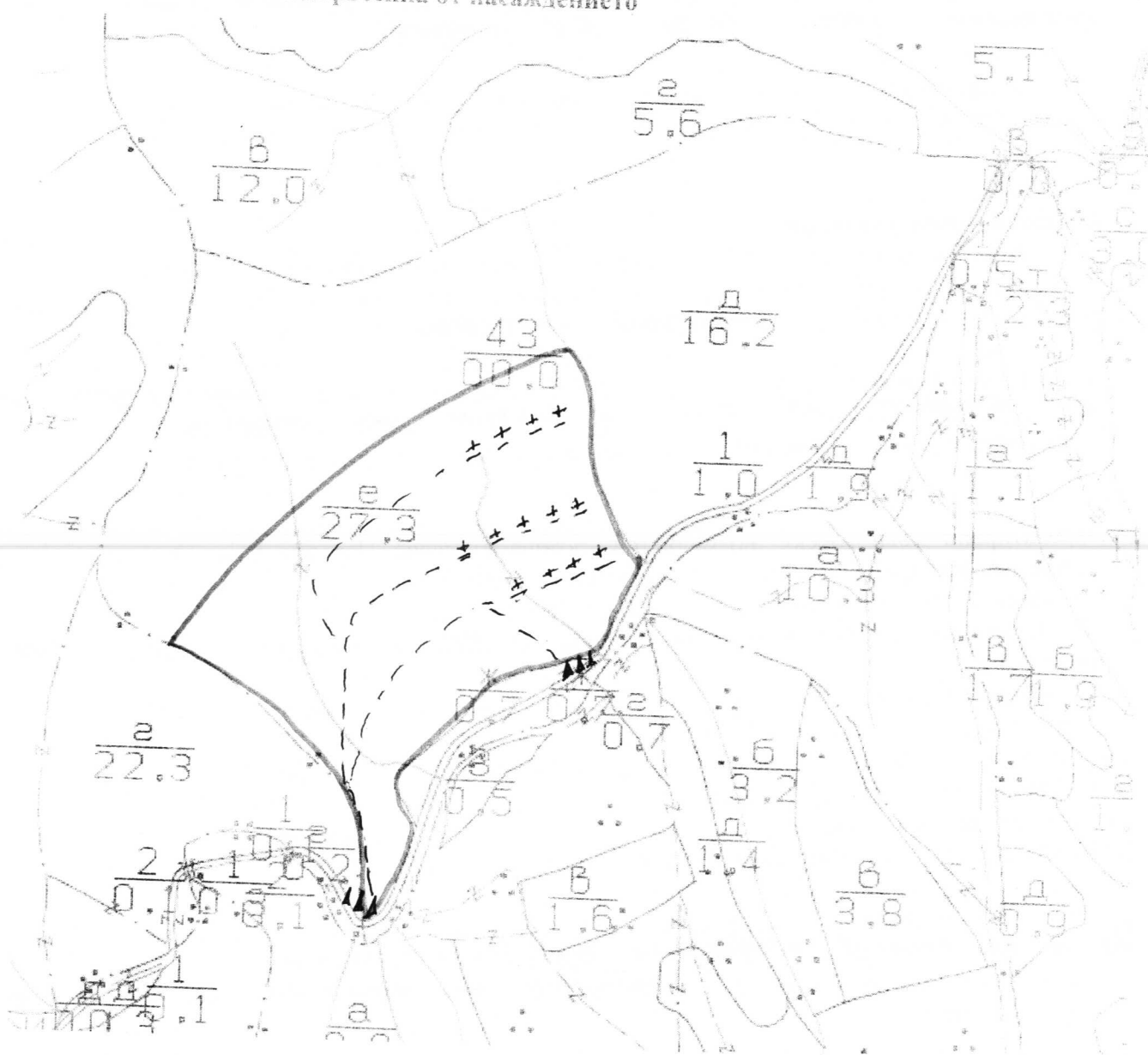
Землище

/попълва се само за държавни гори/

имот с (кадастрен идентификатор/КБС) №.....

/попълва се само за нефържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [solid line] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [dashed line] съществуващи извозни пътища
- [dotted line] съществуващи автомобилни пътища
- [diagonal lines] технологична просека

- [arrowheads] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [triangles] временен склад
- [XXXXX] трасе на въжена линия
- [double diagonal lines] 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 чрав пясърка по сечището / интензивност 25 %
 Втори вид сеч
 2. Площ на подотдела 27.0 ха Размер на сечището 13.6 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма 30.10 действителен 30.10
 5. Запас на 1 ха: с клони 5635 куб.м/ха, без клони 5030 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 35 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 1392 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<u>88</u>	жарв. вид категория	<u>88</u>	вър- шина
едра	<u>478</u>	дребна	<u>39</u>	
средна	<u>5</u>	дърва	<u>870</u>	

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Налице на подроста под расте от ед. височ 30 см покрайнине около 80 % 614 площа

9. Средно извозно разстояние

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, настесни дървета, сервитутни, застрашаващи територии, Нatura 2000, защитени видове отмечани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъгътва дървесина, вододадеждни 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 извърши с (моторен тринод, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла ще се извърши: в сечище, на временен склад) моторен машини
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с меж. чрав пясър 49 секции 00 44 с влажните по терена на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).
 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 8.0 м (не по-малко от 40 м), дължина 1000 м, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина м
 6. Просеки за възможни линии: бр., допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просеки бр., 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, подроста, младняка и почвата да не се обезкури обвързите дървета на корен

10. Начини за почистване на сечището събордане на хумуси 6/6 погреб

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 №

/ трите имена, подпис, дата - /
 № и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: