

ad. 9.8, ad. 3 em

КУРСЫ

№ и дата на удостоверенето за упражняване на лесовъдска практика: 3746/25.01.2014

16. 9. 8, an. 3 om
ФСРВУДГР

ГОСПОДСТВО

№ и дата на угодствореността ад управление по
лесопитска приставка: 5955-2017-701 от

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

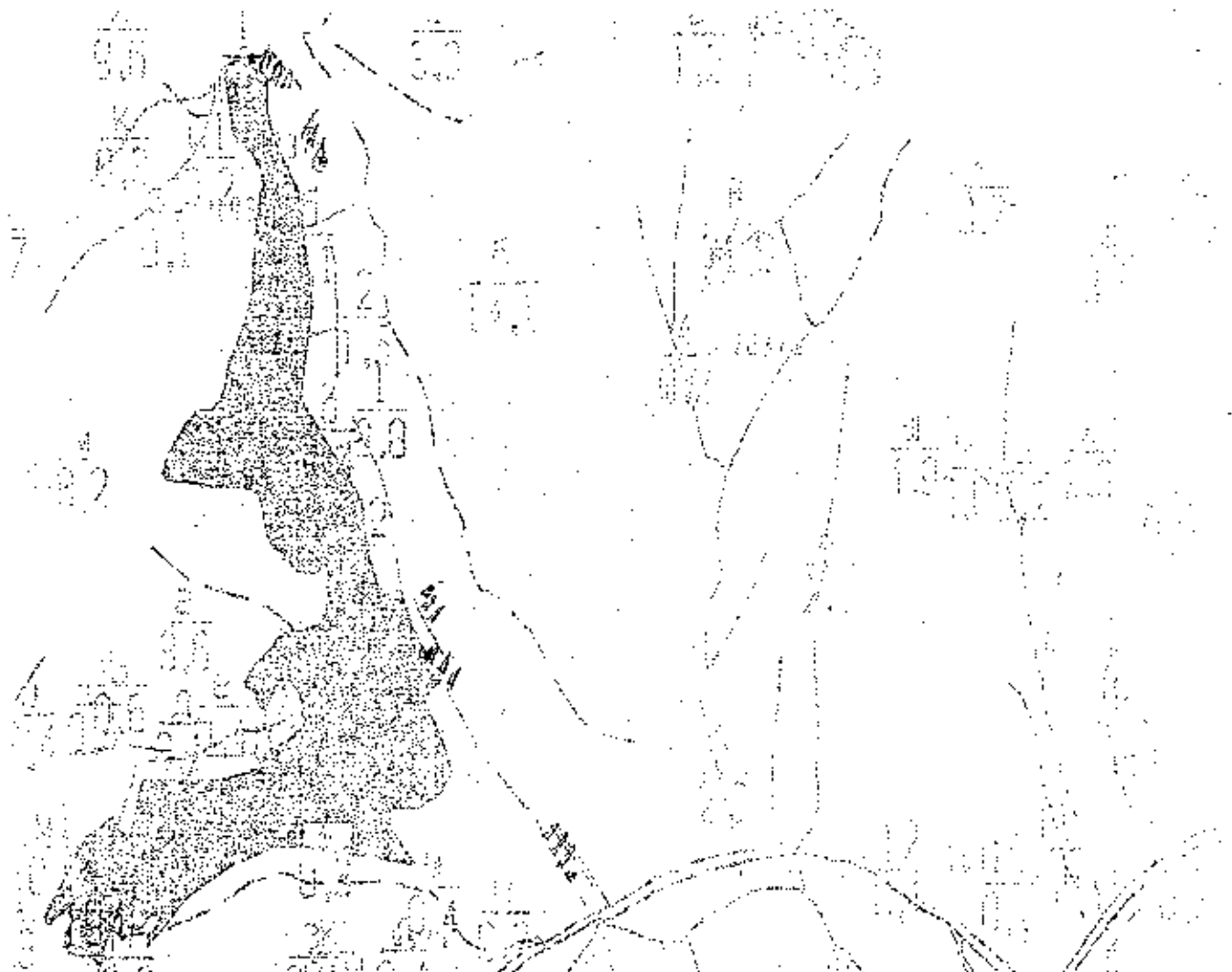
За добив на тървесина от отсъл 194 подготвя А

На ТЦ ДССДІС..... Дикчан..... Потягнулося село за старожитніми коріннями

Обинава Саповча Земените 61-7013622

имајте с (кадастарен идентификатор КВС) № појављује се склоп за податаки о коришћењу

I. Схема за добивка на дървесина от насажденето



Легенда:

- проектная концепция изображения
 - существование вида или вида
 - виды (виды), выделенные вид
 - генетическая присека

— Мало ли что я за редкое
и раритетное издание?

конкурите на наследственото им ота, съществуващите и проектирани краченици горски пистици, технологичните промени, проспеките за въвеждане на нови трасета на пистици, временните изходи от към езиката им със съответните автомобилни пътни мрежи.

1. Вид на сечта	<i>Грумбоа - Достъпнико</i>	интензивност	<i>25%</i>							
Втори вид сеч			интензивност	%						
2. Площ на подобделя	<i>16,6</i> ха	Размер на сечнището	<i>91,0</i> ха							
3. Състав по плащ програма	<i>Бб 47</i>	издействителен	<i>бб 7 см 3</i>							
5. Запас на 1 ха с клони	<i>680</i>	куб. м/ха	без клони <i>5500</i> куб. м/ха							
6. Среден наклон на терена	<i>24</i> градуса									
7. Очакван добив от маркираната дървесина		тежаша маса, куб. м.								
върхуща категория	бб	см	ел	бк	върхуща категория	бб	см	ел	бк	
едра					дребна					върхуща
средна					дъръба					цица

8. Наличие и характеристика на пократа при сечта (състав, възраст, средна височина, % на покрие) сн. 10..... 200..... 10..... 0,3..... 10

9. Среднотривъзъно разстояние 150 м

10. Други характеристики на насаждението (покойщи, съединения, полегчайки откоси, обръзъци и др.)

БК6-1 БК6-6 Нет (не) 1000 / ВС 0001030 Медведев 100

III. Технологичні узагальнені

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. 1
 - Сечта ще се извършва с моторен трион, ръчно, машини, което не нарушава стъблата се извърши в сенище, на временен склад.
 - Извозът от сенището до временните складове ще се осъществява с... Гарсия Ермитаж ... и МОНСКЕ ВАЛТЕН ОО ТЕРСА НД СЛОВЕСИ СТИЧАРИ ... на (цели стъблни, дълготъкън сектини, сортименти, чипс и др.) с възможност по зеренца, птичко на склоните).

4. Проектиране нови горески автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в гореските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.

5. Изработка и ремонт на временни извозни горски пътища

5.1 Трактории допустимо разстояние между тягм (не позицию от 40 м), въздушнам, широчина 4 м.

5.2 Колареки – расстояние между тиром и линией по-матку от 40 м., дистанция 100 м., винтовка

6. Просеки за възможни резини: бр.

ПОДУСТИМО разстояние между просеками ...

7. Направа на технологични процеси ...

ДОПУСКИМОСКОРОСТЬЮРАЗНОСТИМЕЖДУЧИСЛАМИПРИВІДІВ

8. Наподобяване на нови възможности скътарство и използване на широкото си

1481

9. Марки за определение на експедицията и на транспорта, които са

Само по себе то, что в деревне есть старые деревья, не является основанием для ограничения права собственности на землю.

18. *Hostettleria* *lutea* (L.) Steyermark, sp. n.

19. Начинъ за почистване на съединято от трупачите съдържимо

11. Допиши указанное в скобках к предложению. Употреби отлагательную форму глагола.

comparar la actividad de los diferentes tipos de células.

Изложението на тези критерии е определено за това място.

12. Всички операции по подготвяне и основните работи са извършени във

Инициативата на Гравитника за правословни и безогледни условия на труд в горите и правилни

противопожарная безопасность в горнозаводской промышленности.

ЗАПРОСЫ в техническую службу

Использование технологии «чайка» Использование технологии «чайка» в производстве

Приложение № 1 к акт № 01/31, на кюстю с измадено познавателство за сен №