

Изготвил:....

Инж. Цветан Бояджиев

/име, фамилия,/ подпись:

дата: 02.11.2020г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 1248-1/05.01.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил:...

инж. Тодор Тодоров

/име, фамилия,/ подпись:

дата: 14.11.2020г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 71/29.06.2011г..

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

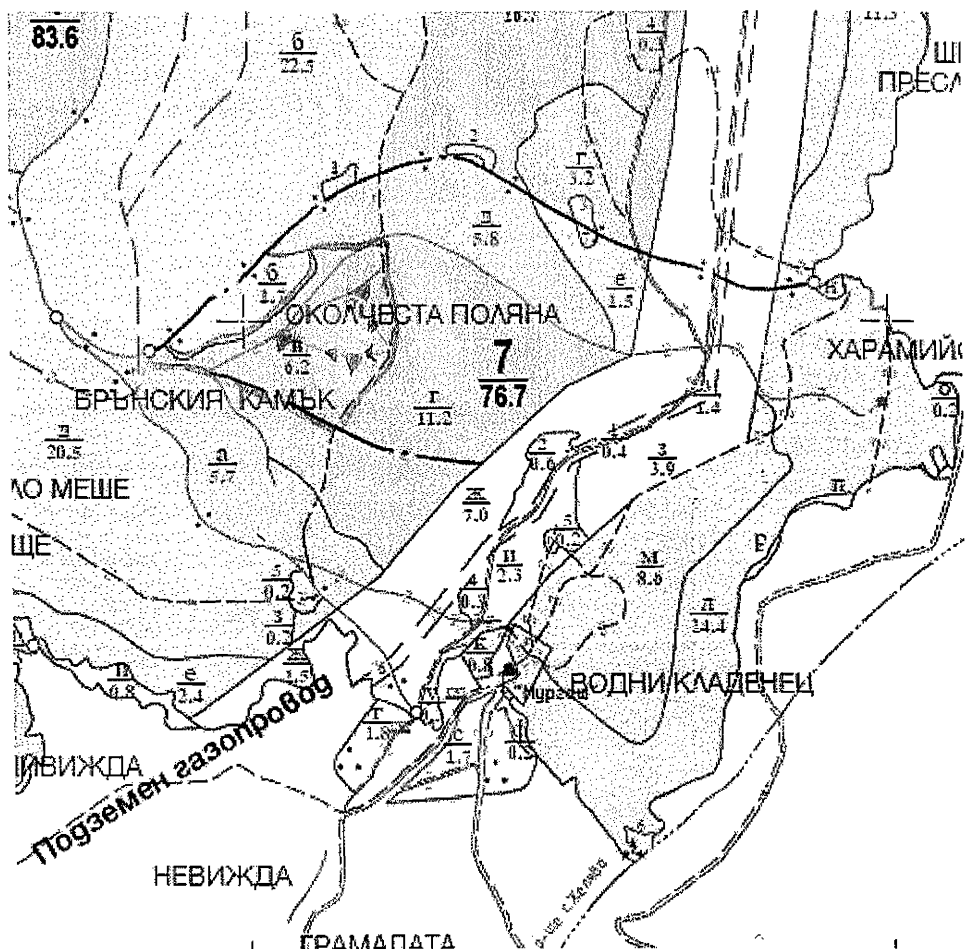
За добив на дървесина от отдел 7 подотдел „В“

На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Столична.....; Землище Желява;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) ИД № 29204.7677.1, /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
- 0.177

- ➡➡➡➡ 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 секта : пробирка / интензивност 15%

Втори вид сеч / интензивност

2. Площ на подотдела 6.2 ха Размер на сечището 6.2 ха

3. Състав по план/програма бк 10; гбр; яв.; щс.

5. Запас на 1 ха: с клони 1950куб.м/ха , без клони 1740 куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена 27 градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 260 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бк	гбр	яв		дърв. вид категория	бк	гбр	яв				
едра	10				дребна							
средна					дърва	235	9	6				вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние 150м.;

10. Други характеристики на насаждението (*токошица, сватбошица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна 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. Секта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява чрез спец.трактор и жив.тяга /самар/..... 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: дължинам. широчинам.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължина 300м, широчина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за възможни линии: бр.

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

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младиняка и почвата: да се поставят кръстачки.....

10. Начини за почистване на сечището- разхвърляне на вършината в сечището

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:

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за държавни и общински гори):

подпись: , дата: ..12.11..2020г

инж.Атанас Симеонов, гл.лесничей, ОП“УОЗГ“.)
(име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 239-1/27.04.2012г./

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпись, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр.)

Дата: год.

КАРНЕТ – ОПИС

За извършеното маркиране

отдел 7 подотдел „в“, землище Желява

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

..... държавно предприятие

ДГС/ДЛС

ГСУ

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

Имот ИД № 29204.7677.1 (трайно ограничен на терена).....

собственост на Столична община

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

стопански клас Буков Ср

вид на счета 15% пробирка

горско-стопански план

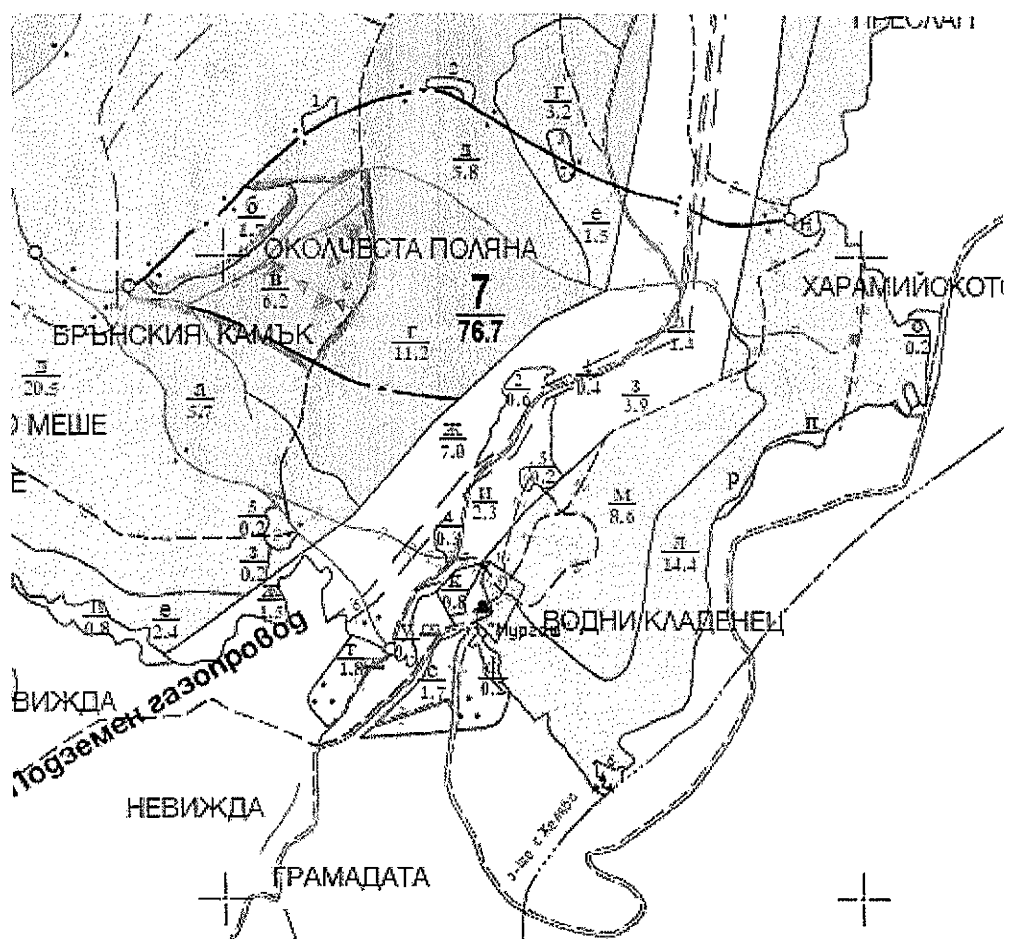
2020 год.

маркиран през

2020 год.

СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

M 1 : 10 000



Легенда:

± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища	»»»»»	проектирани тракторни вр. извозни пътища
-----	съществуващи извозни пътища	▲▲▲	временен склад
=====	съществуващ автомобилен път	xxxxxx	траше на въжена линия
~~~~~	технологична просека	=+ = + =	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.

**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 %, окомернаоценка 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./

Състоянието на насаждението е добро.

Строежа е равномерен.

Счета, която ще се извежда е 15% пробирка Предвидено е направата на извозни пътища с дължина 300м. и широчина 4м. Съществуващите стари трябва да се реновират.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Приложени 4 бр. сортиментни ведомости, които са неразделна част от карнет-описа.  
Маркираните дървета по настоящия опис са отбелязани в основата с контролни горски марки както следва:

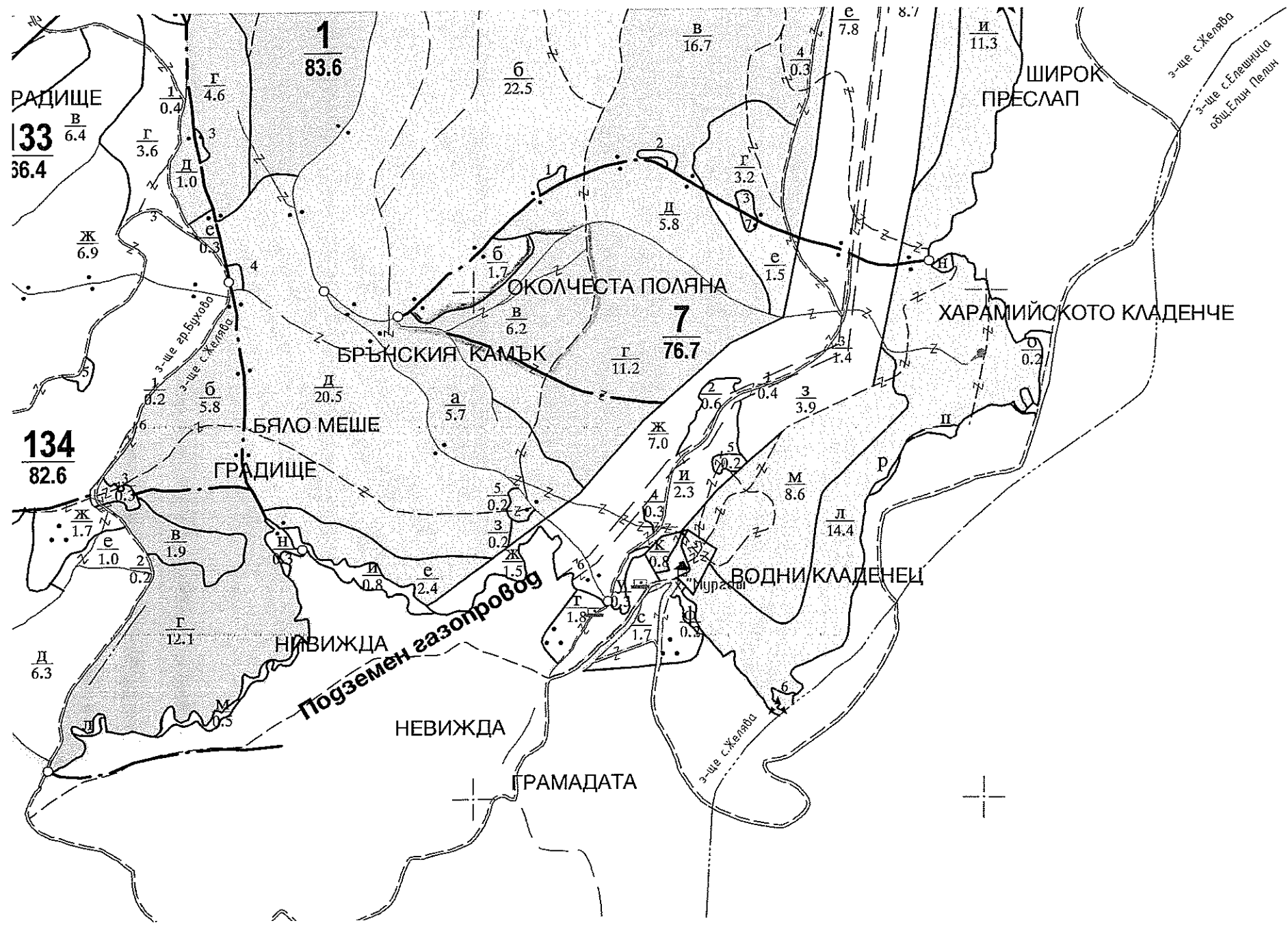
КГМ №	регистриран лесовъд – име, фамилия	подпись
1519	Инж. Цветан Бояджиев	

МАРКИРАЛ подпись: ..... дата 02.11.2020 г.  
 (инж. Цветан Бояджиев, лиц. лесовъд, Мургаш Комерс ЕООД)  
(име, фамилия на маркиращия лесовъд, дължност, месторабота)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 1248-1/05.01.2012г.

СКИРД  
1:10000

- 017



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

отдел 7 подотдел, в“, имст ИД №29204.7677.1 , площ 6.2ха

Състав по дърв. видове	въз- раст	пълн ота	бони- тет	общ запас с клони	състояние и количество на съществуващия подраст	Предвидено за сеч			
						площ; ха	ст. маса с клони куб.м.	% от запаса	вид на сечта
бк 10	95	0.8	3	1950		0.922	290	15	пробирка
габър									
явор									
шестил									
				1950		0.922	290		

дървесни видове подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):

бк10,явор,шестил,габър,бон 3

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 нея:					
		едра	средна	дребна	дърва	остпад	вършина
		плътни кубически метри					
бк 10	282	10	0	0	235	26	11
гбр	10	0	0	0	9	1	
яв	7	0	0	0	6	1	
	299	10	0	0	250	28	11

По настоящия опис са маркирани 375 бр. дървета оранжева боя. боя. На височина 1.30м, подлежащите за сеч дървета са отбелязани с оранжева боя и точка знак.

Забележка:.....

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

Изготвил:....

Инж. Цветан Бояджиев

/име, фамилия,/ подпись: .....

дата: 02.11.2020г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 1248-1/05.01.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил:....

инж. Тодор Стадоров

/име, фамилия,/ подпись: .....

дата: 14.11.2020г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 71/29.06.2011г..

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

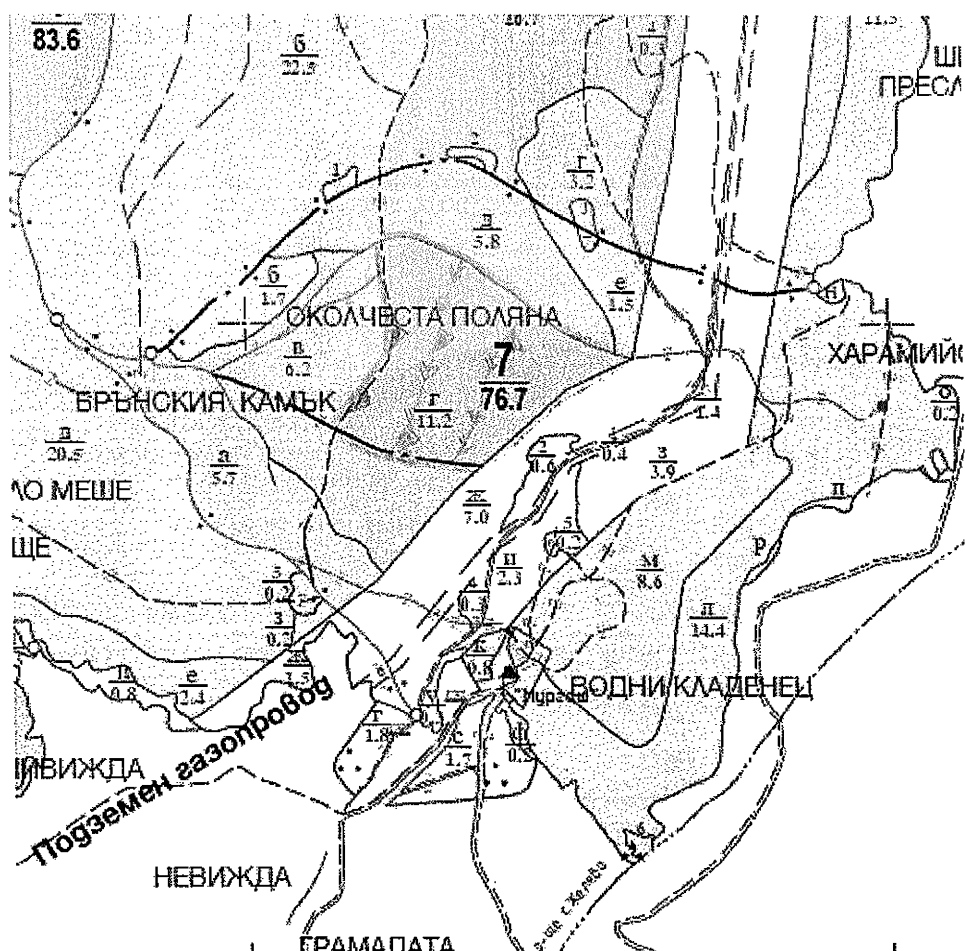
За добив на дървесина от отдел 7 подотдел „Г“

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

Община Столична.....; Землище с. Желява;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) ИД № 29204.7677.1, /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
- ..... ОГИП

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въже/на 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 групова-постепенно...../ интензивност 20%
- Втори вид сеч отглеждане на подраста..... интензивност .....%
2. Площ на подотдела 11.2 ха Размер на сечището 11.2 ха
3. Състав по план/програма бк 10; габър; явор; шест.
5. Запас на 1 ха: с клони 3740 куб.м/ха , без клони 3340 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 271 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 670 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бк	гбр	яв			дърв. вид категория	бк	гбр	яв			
едра	25					дребна						
средна						дърва	620	15	10			вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние 140.м.;

10. Други характеристики на насаждението (*токошица, сватбовици, 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.*)

## 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 извърши: в сечище, на временен склад) моторен трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява чрез спец.трактор и жив.тяга /самар/..... 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 .....м (не по-малко от 40 м), дължина 900м, 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) 5бр.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, пъдраста, младиняка и почвата: да се поставят кръстачки.....
10. Начини за почистване на сечището- разхвърляне на вършината в сечището на места без подраст
11. Други указания: .....

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготвателните 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: .....

**ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за държавни и общински гори):**

подпис: ..... , дата.. 12.11.2020г

инж.Атанас Симеонов, гл.лесничей, ОП“УОЗГ“.)

(име, фамилия, длъжност,, месторабота)

№ и дата на удостовериението за упражняване на лесовъдска практика: 239-1/27.04.2012г./

**Съгласуване на семепроизводствено насаждение:**

(подпис, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр. ....)

Дата: ..... год.

## **КАРНЕТ – ОПИС**

### **За извършеното маркиране**

отдел 7 подотдел „г“, землище Желява

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

..... държавно предприятие

ДГС/ДЛС .....

ГСУ .....

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

Имот ИД № 29204.7677.1 (трайно ограничен на терена).....

собственост на Столична община

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

стопански клас Буков Ср

вид на счета 20% групово-постепенна, отглеждане на подроста

горско-стопански план

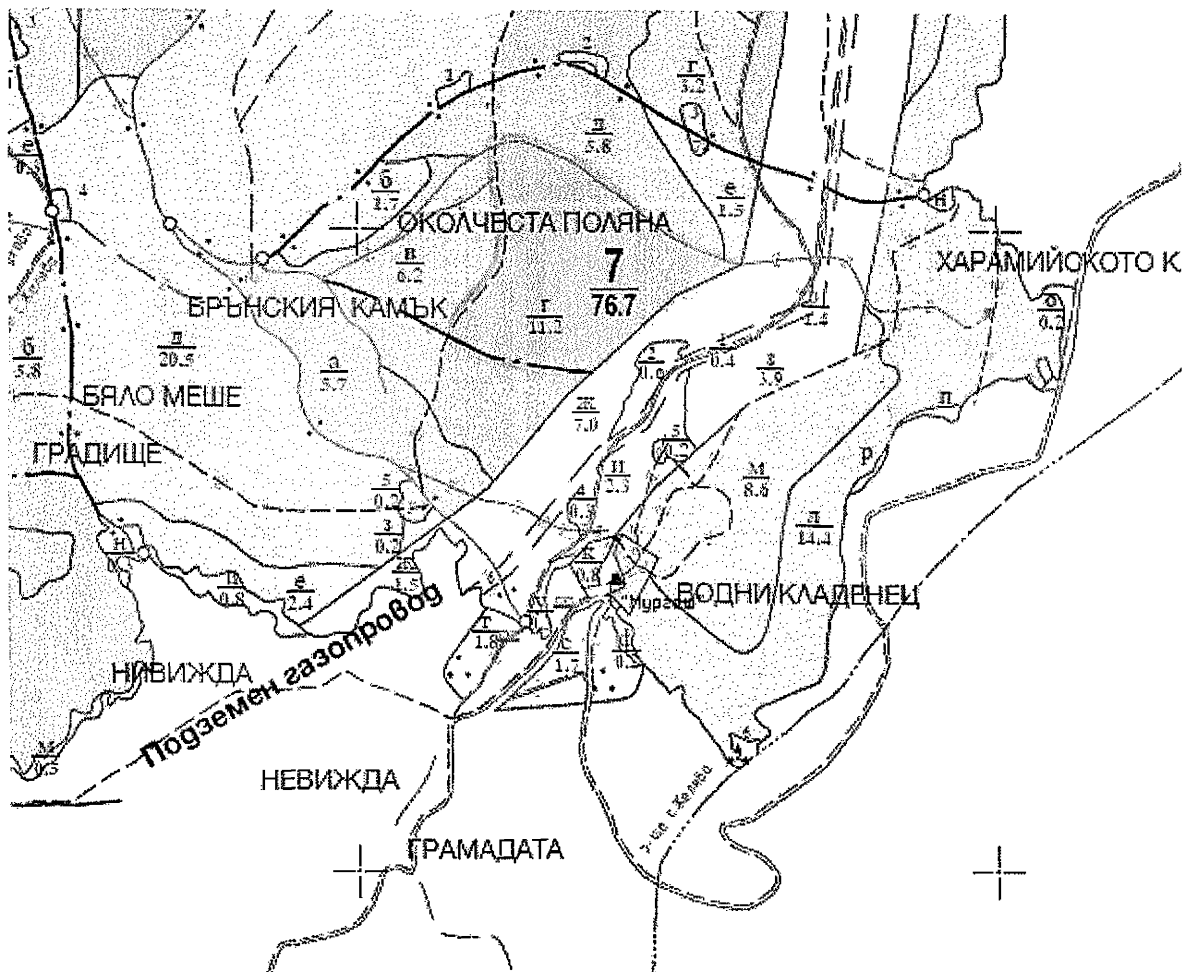
2020 год.

маркиран през

2020 год.

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

М 1 : 10 000

**Легенда:**

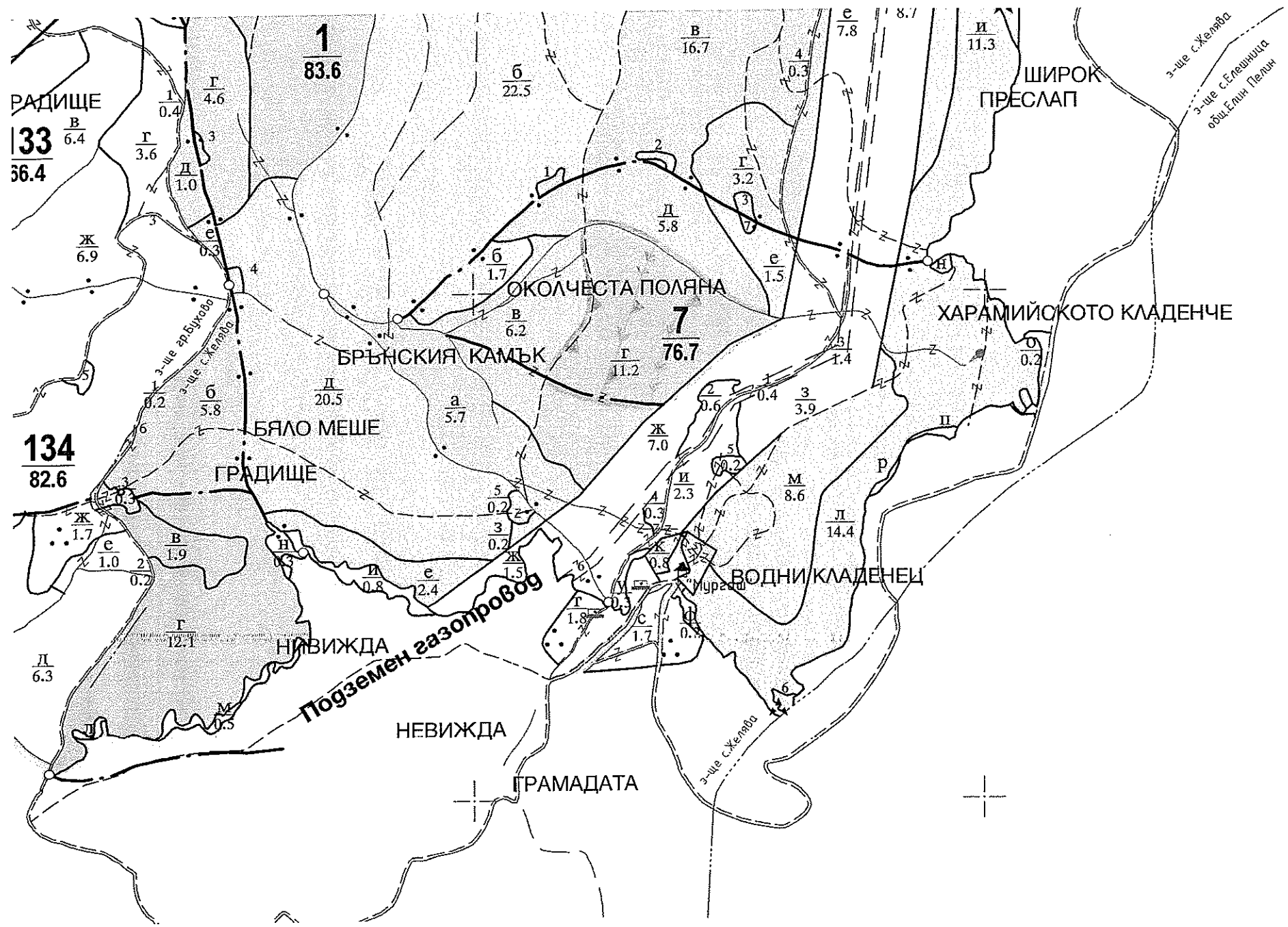
	проектирани коларски вр. извозни пътища		проектирани тракторни вр. извозни пътища
	съществуващи извозни пътища		временен склад
	съществуващ автомобилен път		трасе на въжена линия
	технологична просека		проектиран автомобилен път
	.....		.....

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.

Скици

М 1:100000

0 1 км



**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 счата, 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./

Състоянието на насаждението е добро.

Строежа е равномерен. Счета, която ще се извежда е 25% групово-постепенна. Заложени са до три прозореца на хектар с диаметър 20-25м. При липса на възобновяване е маркирано така, че склонността в прозореца да бъде свалена до 0.4. В местата, в които е започнал възобновителен процес дървостоя около прозорците е изреден до 0.5-20м. Имота е ограден с оранжева боя. Направа на нови извозни пътища с дължина 900 м.

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

Приложени 4 бр. сортиментни ведомости, които са 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
1519	Инж. Цветан Бояджиев	
		,

**МАРКИРАЛ** подпись: ....

дата 02.11.2020г.

(инж. Цветан Бояджиев, лиц. лесовъд, Мургаш Комерс ЕООД)  
(име, фамилия на маркирация лесовъд, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 1248-1/05.01.2012г.

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

отдел 7 подотдел „г“, имот ИД №29204.7677.1 , площ 11.2ха

Състав по дърв. видове	възраст	пълн ота	бони тет	общ запас с клони	състояние и количество на съществуващия подраст	Предвидено за сеч			
						площ ха	ст. маса с клони куб.м.	% от запаса	вид на сечта
бк 10	125	0.8	3	3740		2.245	750	20	груево- постепенна, отглеждане на подраст
гбр									
яв									
шс									
				3740		2.245	750		

дървесни видове подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):

бк10, яв, шс, гбр, бон 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 няя:					
		едра	средна	дребна	дърва	отпад	вършина
плътни кубически метри							
бк 10	739	25	0	0	620	67	27
гбр	17	0	0	0	15	1	1
яв	11	0	0	0	10		1
	767	25	0	0	645	68	29

По настоящия опис са маркирани 736 бр. дървета с оранжева боя. На височина 1.30м, подлежащите за сеч дървета са отбелязани с оранжева боя и точка знак.

Забележка:.....

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

Изготвили:.....  
 Инж. Цветан Бояджиев  
 /име, фамилия,/ подпись:  
 дата: 02.11.2020г.,  
 № и дата на удостоверилието за упражняване на  
 лесовъдска практика: 1248-1/05.01.2012г.

Одобрили:.....  
 инж. Тодор Тодоров  
 /име, фамилия,/ подпись:  
 дата: 11.11.2020г.,  
 № и дата на удостоверилието за упражняване на  
 лесовъдска практика: 71/29.06.2011г..

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

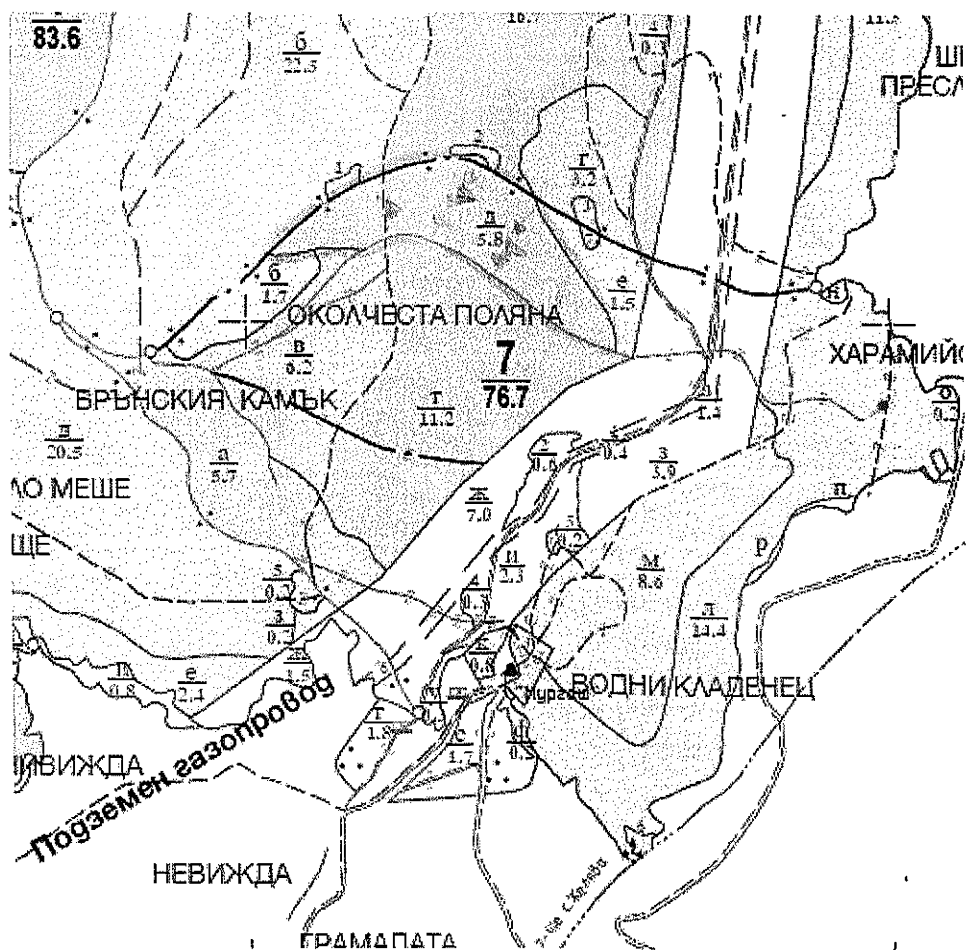
За добив на дървесина от отдел 7 подотдел „Д“

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

Община Столична.....; Землище с. Желява;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС)ИД № 29204.7677.1, /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
- ..... „ОДП“

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжеся линия
- +=+=+ проектиран автомобилен път
- .....

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжеся 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 5.8 ха Размер на сечишето 5.8 ха

3. Състав по план/програма бк 10;гбр;яв.;шс.

5. Запас на 1 ха: с клони 1720 куб.м/ха , без клони 1520 куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена 27 градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 230 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бк	гбр	яв		дърв. вид категория	бк	гбр	яв			
едра	5				дребна						
средна					дърва	212	8	5			вър- шина

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

9. Средно извозно разстояние 140м.;

10. Други характеристики на насаждението (*токошица, сватбовища, на блесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервативна 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) моторен трион

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява чрез спец.трактор и жив.тяга /самар/..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с включено 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 .....м (не по-малко от 40 м), дължина 350м, 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) 3 бр.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младиняка и почвата: да се поставят кръстачки.....

10. Начини за почистване на сечишето- разхвърляне на вършина в сечишето

11. Други указания: .....

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: .....

**ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за държавни и общински гори):**

подпись: ..... , дата.. 12.11.2020г

инж. Атанас Симеонов, гл. лесничей, ОП "УОЗГ".)

(име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 239-1/27.04.2012г./

**Съгласуване на семепроизводствено насаждение:**

(подпись, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр. ....)

Дата: ..... год.

**КАРНЕТ – ОПИС**

**За извършеното маркиране**

отдел 7 подотдел „д“, землище Желява

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

..... държавно предприятие

ДГС/ДЛС .....

ГСУ .....

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

Имот ИД № 29204.7677.1 (трайно ограничен на терена).....

собственост на Столична община

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

стопански клас Буков Ср

вид на счета 15% пробирка

горско-стопански план

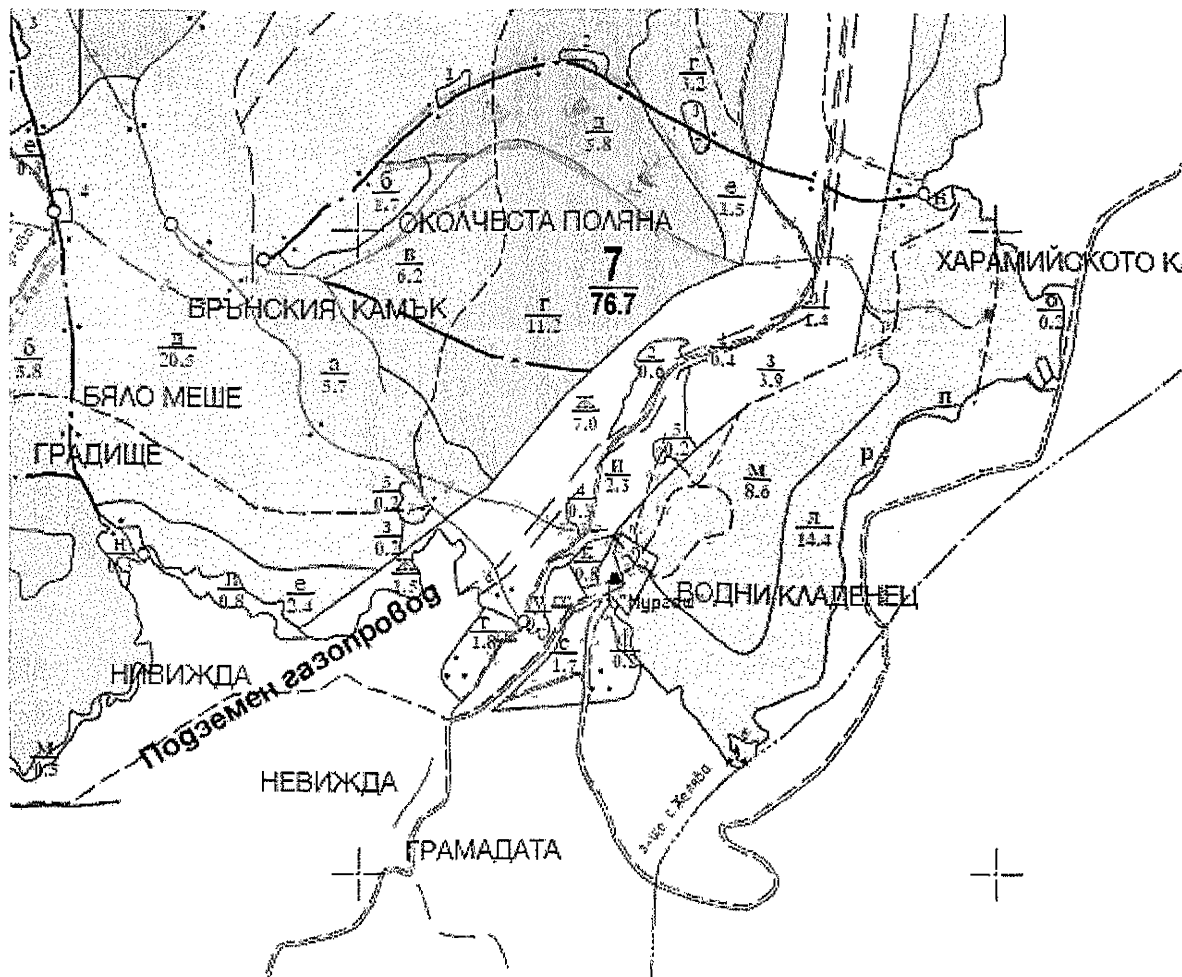
2020 год.

маркиран през

2020 год.

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

М 1 : 10 000

**Легенда:**

	проектирани коларски вр. извозни пътища		проектирани тракторни вр. извозни пътища
	съществуващи извозни пътища		временен склад
	съществуващ автомобилен път		трасе на въжена линия
	технологична просека		проектиран автомобилен път
	.....		.....

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имста, 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.

### 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 – окомерка 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.'

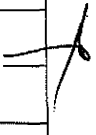
Състоянието на насаждението е добро.

Строежа е равномерен.

Счета, която ще се извежда е 15% пробирка. Предвидено е напразата на извозни пътища с дължина 350м. и широчина 4м. Съществуващите стари трябва да се реновират.

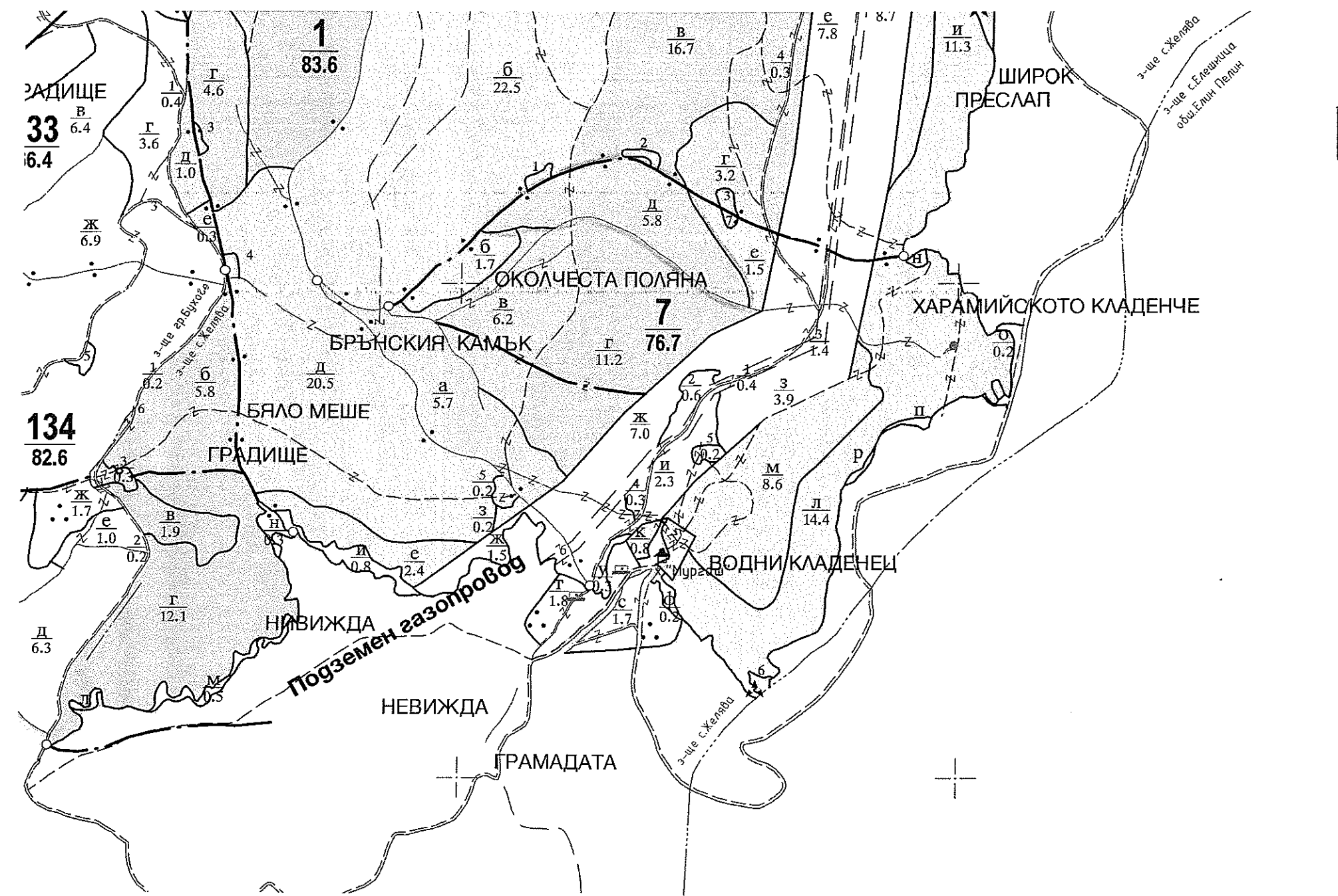
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Приложени 4 бр. сортиментни ведомости, които са 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
1519	Инж. Цветан Бояджиев	

МАРКИРАЛ подпись: ..... дата 02.11.2020г.  
(инж. Цветан Бояджиев, лиц. лесовъд, Мургаш Комерс ЕООД)  
(име, фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 1248-1/05.01.2012г.



Скунф  
Мицоно

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

отдел 7 подотдел „д“, имот ИД №29204.7677.1 , площ 5.8ха

Състав по дърв. видове	въз- раст	пълни ота	бони- тет	общ запас с клони	състояние и количество на съществуващия подраст	Предвидено за сеч			
						площ ха	ст. маса с клони куб.м.	% от запаса	вид на сечта
бк 10	95	0.8	3	1720		0.876	260	15	пробърка
габър									
явор									
шестил									
				1720		0.876	260		

дървесни видове подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):

бк10, яв, шс, гбр, бон 3

Забележка:.....

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

(ненужното се зачертава)

Дървесен вид	Стояща маса	От н е я:					
		едра	средна	дребна	дърва	отпад	вършина
	плътни кубически метри						
бк 10	248	5	0	0	212	9	22
гбр	10	0	0	0	8	1	1
яв	6	0	0	0	5	1	
	264	5	0	0	225	11	23

По настоящия опис са маркирани 330 бр. дървета с оранжева боя. На височина 1.30м, подлежащите за сеч дървета са отбелязани с оранжева боя и точка знак.

Забележка:.....

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