

Изготвил:.....

Валентин Шидеров – Спец,ООГ

/име, фамилия./ подпис: .....

дата:26.11.2018 г.,

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

Одобрил:.....

(инж.Здравец Матев)

име, фамилия./ подпис: .....

дата:.....г.,

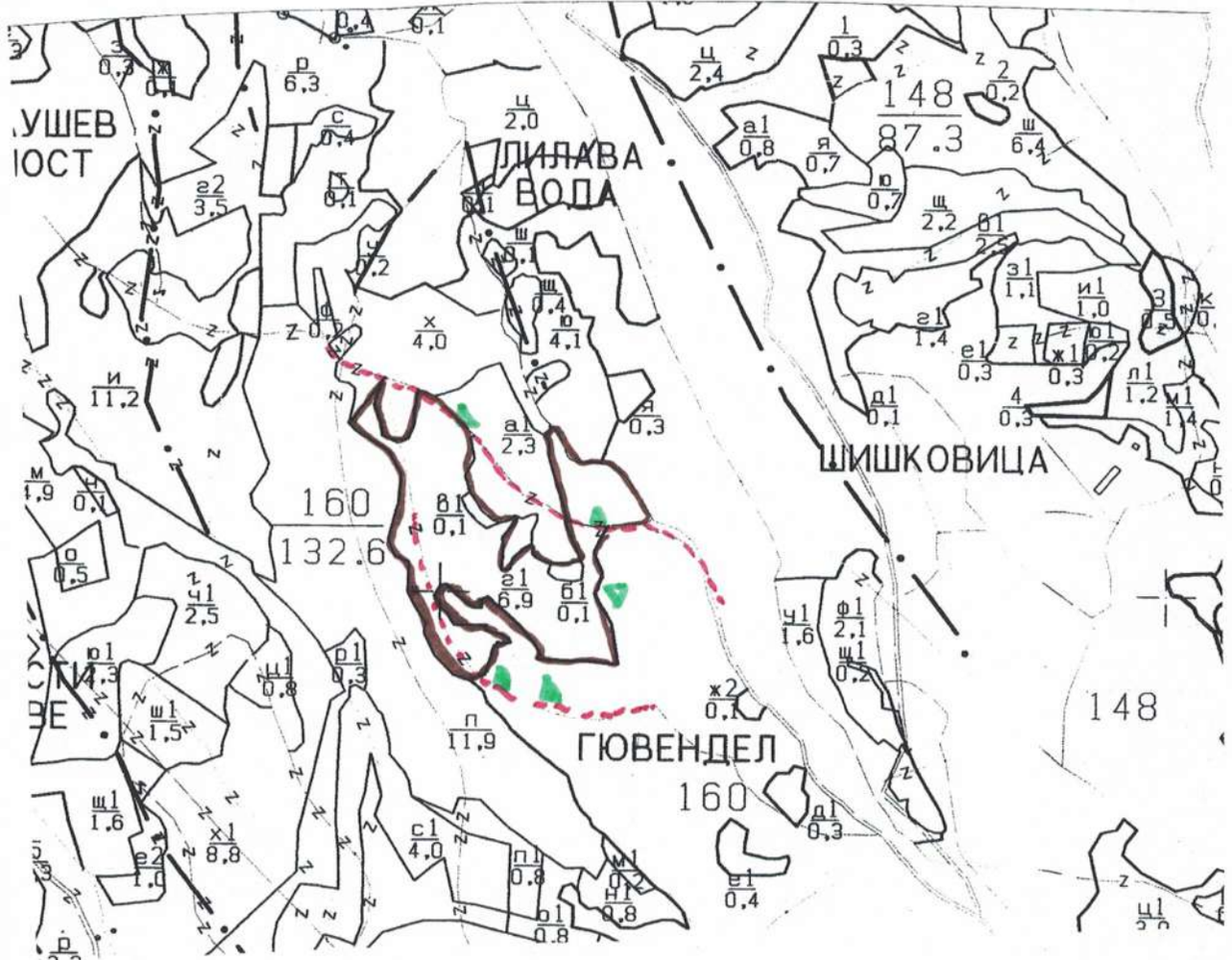
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1243/23.02.2012г

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**За добив на дървесина от отдел 160 подотдел „Г1“  
на ТП ДГС/ДЛС

/потъква се само за държавни гори/

Община Борино; Землище Буйново;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №06879.85.98, /потъква 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 в г. групи./ интензивност 10 % ;Втори вид сеч / интензивност .....%
2. Площ на подотдела 6,9 ха Размер на сечището 6,9 ха
3. Състав по план/програма ББ8,СМ2 действителен ББ8,СМ2
5. Запас на 1 ха: с клони 224 куб.м/ха , без клони 193 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 18 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина **341** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бб	см			дърв. вид категория	бб	см				
едра	176	67			дребна	2	0				вършина
средна	31	4			дърва	41	20				

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие): см9,бб1, възраст 25,15,пълнота 0,4;височина 3м;бонитет 4,5;
9. Средно извозно разстояние **150 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.*) . **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 разкрояване в сечището.**
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **ЖИВОТИНСКА ТЯГА И УНИВЕРСАЛЕН ТРАКТОР НА СОРТИМЕНТИ.**  
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 .....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 .....бр.  
допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.
8. Изграждане на нови временни складове (7 бр., площ в 1,0 ха) .
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата **-извоз на сортименти;**  
**-почистването на сечището да се извърши по начин , който неуврежда подрастта и не затруднява възобновителния процес.;**  
**-правилно определяне посоката на повяляне, с цел опазване на подрастта, младияка и оставащите на корен дървета .**  
**-да пазят граничните знаци и марки 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 разрешителното за сеч/  
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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

**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:**

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

Дата: ..... год.

## КАРНЕТ – ОПИС

**За извършеното маркиране**

отдел .....161..... подотдел .....г1....., землище Буйново

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

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

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

имот №06879.85.98 (трайно ограничен на терена) с зелена боя.

собственост на Община Борино

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

стопански клас **ББСрН**

вид на сечта **ПРОБИРКА В ГЪСТИТЕ ГРУПИ 10%**

горкоестопански план, програма, план-извлечение №

лесоустройствен проект, план, програма от 2010 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2018 год.

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

отдел ...160..... подотдел ...г1....., имот № 06879.85.98, площ ..6,9..... ха

Състав по дърв. видове	възраст	пълнота	бонитет	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	
Бб8	70	0,7	3	1310	См9,бб1,Въз.25,15, Вис.3м.Пъл.0,4,Бон.4,5	6,9	130	10	Пробирка в гъстите групи	
См2			2	480						45

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 нея:					отпад	
		едра	средна	дребна	дърва			
плътни кубически метри								
см	113	67	4	0	20	16		
бб	330	176	31	2	41	64		
<b>Всичко:</b>	<b>443</b>	<b>243</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>61</b>	<b>80</b>		

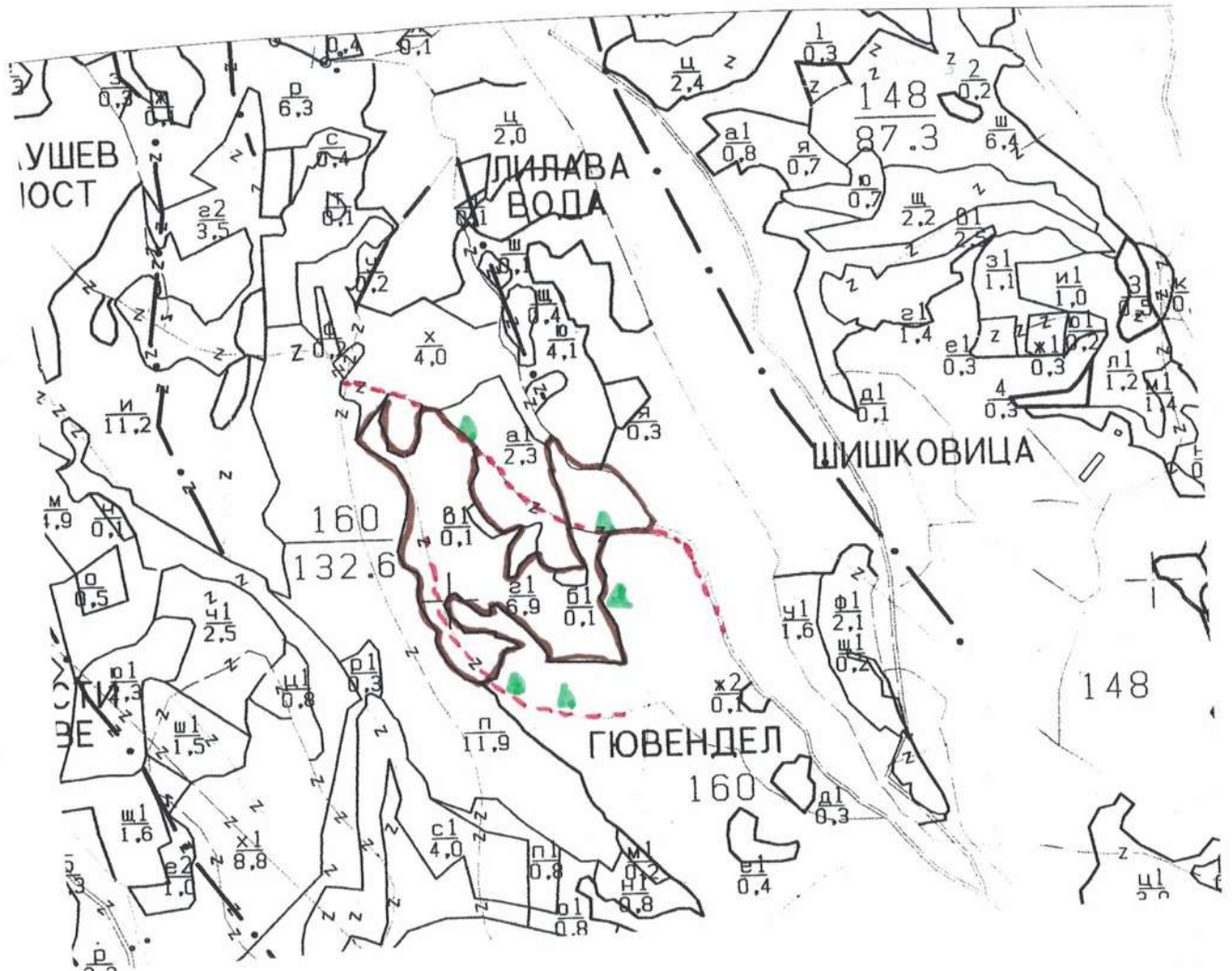
По настоящия опис са маркирани 557 бр. дървета със зелена боя. На височина 1.30м, подлежащите за сеч дървета са отбелязани със зелена боя и точка знак.

Забележка:.....

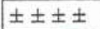
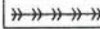
.....  
.....

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

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	 ремонт на съществуващ автомобилен път
 недостъпна част	 проектиран автомобилен път
 граница на подотдела	 ремонт на съществуващи извозни пътища

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 сечта – окомерна оценка на годността на стъблата в %, окомерна преценка на интензивността на сечта, 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./

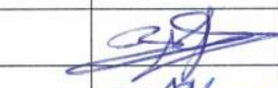
При обход на терен се установи че възрастта на насаждението не отговаря на предвидената по ЛУП и от там съответно и запас на насаждението. Действителната възраст е около 80 години, като се запазва насоката на сечта по ЛУП. Насаждението е в добро санитарно състояние. Изведената сеч е пробирка в гъстите групи . В насаждението са оставени дървета в добро санитарно състояние, добре оформени стъбла и корони и ясно изразени добри фенотипни признаци. Дърветата , които са маркирани са минусовите , кривостъблените , чепатите , както и тези с повреди от абитичен характер - пречупени , паднали и сухи дървета . Маркирани и описани са дървета от всички степени на дебелини и класове на възраст. Границите на подотдела са очертани на терен с две ленти и зелена боя.

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

Средно извозно разстояние – 150 м.

По моя преценка около 80 % 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	подпис
A2239	Валентин Шидеров	
B3848	Валентин Шидеров	
A8373	инж.Здравец Матев	

**МАРКИРАЛ** подпис: ....., дата 26.11.2018г.  
( ВАЛЕНТИН ШИДЕРОВ Спец,ООГ при ОБА Борино. )

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

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



Образец по чл. 50, ал 11 Наредбата за сечите в го  
 Маркирано: 2018 г. Вид сеч:пробирка  
 Д.вид: смърч Участие:  
 Ср.диаметър: 38 см. Таблица:  
 Ср.височина: 21.0 м. Височинен разред: см

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

Община:....., Землище:Вуйново , Отдел:160 , Подотдел:1 , Имот: -  
 Собственост на Общинска , Ползвател:Община Ворино Ср.дължина на короната в % -

Д. Голни	Общо										Кора			Дребна			ВСИЧКО			И	И	СТ		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				20	21
10	4	-	0.15	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.08	0.04	0.12	-	-	0.01	0.02	0.15	-	-	0.01	0.01	0.01
14	3	-	0.29	-	-	-	-	-	-	0.13	0.07	0.20	0.04	0.24	-	-	0.01	0.04	0.29	-	-	-	0.02	0.02
18	4	-	0.72	-	-	-	-	0.28	0.16	0.12	0.56	0.04	0.60	0.72	-	-	0.04	0.08	0.72	-	-	-	0.04	0.04
22	3	-	0.87	-	-	-	0.33	0.33	0.21	0.12	-	0.33	-	0.66	0.06	0.06	0.03	0.12	0.87	-	-	-	0.05	0.05
26	10	-	4.40	-	-	-	2.90	2.90	-	0.60	-	0.60	-	3.50	0.20	0.20	0.10	0.60	4.40	-	-	-	0.26	0.26
30	13	3	7.02	1.62	-	-	4.94	4.94	-	0.78	-	0.78	-	5.72	0.26	1.64	0.16	1.12	8.64	-	-	-	0.52	0.52
34	7	2	5.81	1.66	-	-	1.89	2.59	4.48	-	0.42	-	0.42	-	4.90	0.07	1.49	0.90	7.47	-	-	-	0.45	0.45
38	8	1	8.80	1.10	-	-	3.76	3.20	6.96	-	0.32	-	0.32	-	7.28	0.08	1.00	1.44	9.90	-	-	-	0.59	0.59
42	3	1	4.14	1.38	-	-	2.49	0.84	3.33	-	-	-	-	3.33	0.18	1.35	0.12	0.72	5.52	-	-	-	0.33	0.33
46	4	1	6.84	1.71	-	-	4.56	1.04	5.60	-	-	-	-	5.60	0.20	1.65	0.25	1.05	8.55	-	-	-	0.51	0.51
50	5	-	10.35	-	-	-	7.55	1.05	8.60	-	-	-	-	8.60	0.25	0.25	0.25	1.25	10.35	-	-	-	0.62	0.62
54	3	1	7.44	2.48	-	-	5.49	0.72	6.21	-	-	-	-	6.21	0.15	2.27	0.24	1.20	9.92	-	-	-	0.60	0.60
58	3	1	8.73	2.91	-	-	6.81	0.51	7.32	-	-	-	-	7.32	0.15	2.64	0.32	1.36	11.64	-	-	-	0.70	0.70
62	3	-	10.08	-	-	-	7.86	0.66	8.52	-	-	-	-	8.52	0.09	0.09	0.33	1.14	10.08	-	-	-	0.60	0.60
70	1	2	4.37	8.74	-	-	3.58	0.13	3.71	-	-	-	-	3.71	0.04	7.54	0.42	1.44	13.11	-	-	-	0.79	0.79
74	1	-	4.94	-	-	-	4.09	0.12	4.21	-	-	-	-	4.21	0.03	0.03	0.18	0.52	4.94	-	-	-	0.30	0.30
Общо за маркираната площ 6.90 ха.		75	12	84.95	21.60	-	48.08	19.03	67.11	0.49	2.53	0.27	3.29	0.12	70.52	1.76	20.21	2.82	13.00	106.55	-	-	6.39	6.39
Общо за цялата площ 6.9 ха.		75	12	84.95	21.60	-	48.08	19.03	67.11	0.49	2.53	0.27	3.29	0.12	70.52	1.76	20.21	2.82	13.00	106.55	-	-	6.39	6.39

Забележка: Р Е К А П И Т У Л А Ц И Я плътни кубически метри

ЦЕНТРАЛНИ СТЕПЕНИ НА ДЕВЕЛИНА-см.	СРЕДНИ ВИСОЧИНИ-метри	Височинен разред	Стойаща с клони	Едра строит.	Средна строит.	Дребна строит.	Всичко строит.	Дърва обско	Вършина	Отпад Кора
диам.по Вайзе	диам.ІІ за ср.диам.	І ІІ	113	67	4	71	20	6	16	
21.0	18									

Маркирал.....  
 Валентин Шидеров (под)  
 Сортиментирал.....  
 Валентин Шидеров (под)  
 Дата:26 Ноември 2018

отдел: 100 ..... подотдел: ГЛ ..... дървесен вид: Б. боп 29.11.20

№	ГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ПОЛУГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ВСИЧКО БРОЙ	ГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ПОЛУГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ВСИЧКО БРОЙ	НЕГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ВСИЧКО БРОЙ
6								
10			4			4		3
14			3			4		6
18			4			4		1
22			3			4		2
26			10			4		1
30			13			4		4
34			5			4		3
38			7			4		1
42			2			4		1
46			4			4		1
50			3			4		1
54			3			4		1
58			2			4		1
62						4		1
66						4		1
70						4		1
74						4		1
78						4		1
82						4		1
86						4		1
90						4		1

МАРКА № 5373 А ..... № 12239 ..... № 5384 .....  
 Долна боя: 36 А 1 А ..... горна боя: 36 А 1 А .....  
 Д. 1. 20 ..... Д. 1. 34 .....  
 Машинари: .....  
 и.и. Зордана Иванова

отдел: 160 ..... подотдел: 81 ..... дървесен вид: смърче 24.11.2018

№	ГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ПОЛУГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ВСИЧКО БРОЙ	ГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ПОЛУГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ВСИЧКО БРОЙ	НЕГОДНА СТРОИТЕЛНА ДЪРВЕСИНА	ВСИЧКО БРОЙ
6								
10			4			4		2
14			3			4		1
18			4			4		1
22			3			4		1
26			10			4		1
30			13			4		1
34			5			4		1
38			7			4		1
42			2			4		1
46			4			4		1
50			3			4		1
54			3			4		1
58			2			4		1
62						4		1
66						4		1
70						4		1
74						4		1
78						4		1
82						4		1
86						4		1
90						4		1

МАРКА № 5373 А ..... № 12239 ..... № 5384 .....  
 Долна боя: 36 А 1 А ..... горна боя: 36 А 1 А .....  
 Д. 1. 28 ..... Д. 1. 38 .....  
 Машинари: .....  
 и.и. Зордана Иванова