

Изготвил: *Здравец*

инж.Здравец Матев

/име, фамилия,/ подпис:

дата: 04.03.2022г.,

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

Одобрил:

инж.Здравец Матев

име, фамилия,/ подпис:

дата:2022г.,

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №1

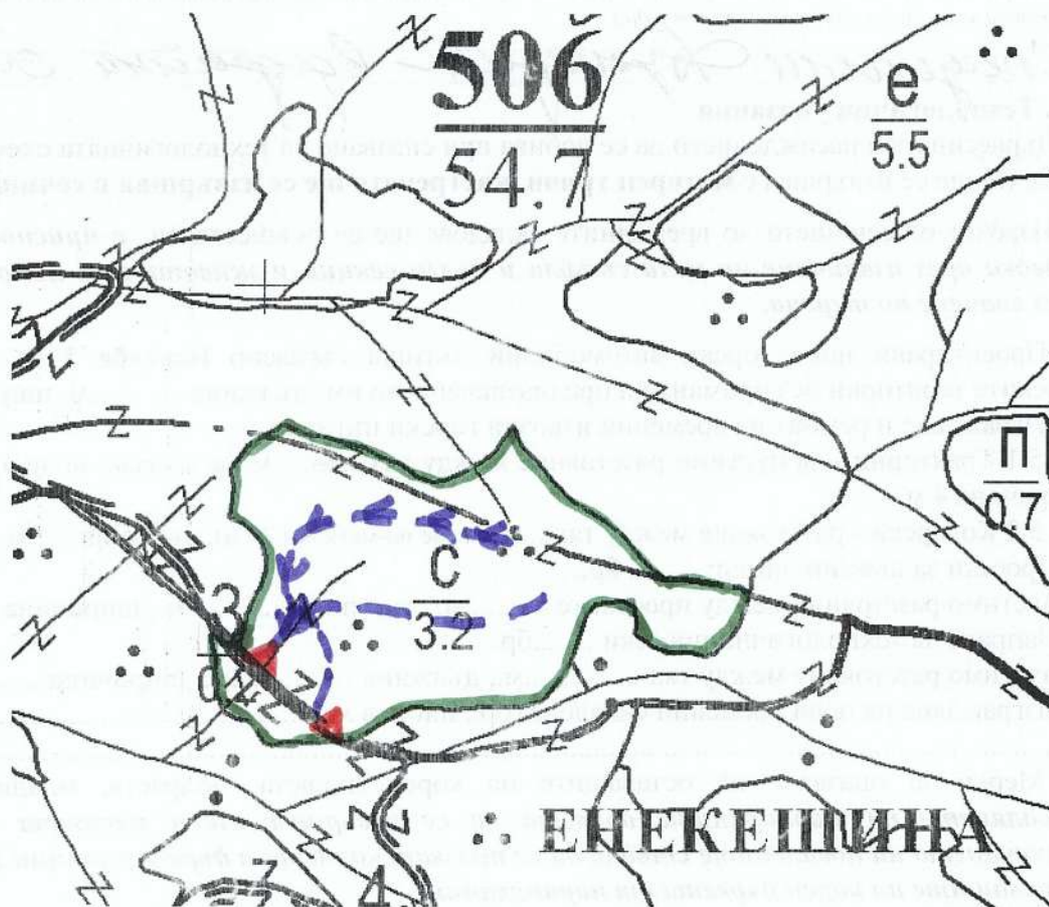
За добив на дървесина от отдел- 506 подотдел – „с”

Собственост на Община Рудозем.

Община Рудозем, Землище на с.Четиници

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №80399.23.42, /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

±±±±	проектирани коларски вр. извозни пътища		посока на извличане
	съществуващи извозни пътища		временен склад
	съществуващ автомобилен път	xxxxxx	трасе на въжена линия
	технологична просека	==+==	проектиран автомобилен път
	маркирана площ		граница на имота

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 *принудителна* / интензивност *23* %
Втори вид сеч *самостарна* / интензивност %
2. Площ на подотдела *3,2* ха. Размер на сечището *3,2* ха
3. Състав по план/програма *БББФКД* действителен *БББФКД*
5. Запас на 1 ха: с клони *184* куб.м/ха, без клони *159* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *26* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *125* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ББ				дърв. вид категория	БББФК				вършина
едра	<i>19</i>				дребна	<i>1</i>	<i>1</i>			
средна	<i>22</i>				дърва	<i>81</i>	<i>3</i>			

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

9. Средно извозно разстояние ... *280м*

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.)

специални функции - водопадна зона

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с моторен трион, кастренето ще се извършва в сечището
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с приспособен трактор с лебедка чрез извличане на цели стъбла и дълги секции и животинска тяга на сортименти чрез влачене по терена.
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължина *460*м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата: **Повалването на маркираните дървета да се извършва извън местата с подраст. При извличането на повалените стъбла да се ползват колчета и дървени секции за предпазване на оставащите на корен дървета от наранявания.**
- Начини за почистване на сечището: **Разхвърляне на отпадаците по цялото сечище.**
- Други указания: **След приключване на извоза на отсечените сортименти, да се задръстят извозните пътища с подръчни материали и отпадна вършина и дървесина!**
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- 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 №..... 2022г.

..... 2022г.

/ трите имена, подпис, дата - /

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

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за държавни и общински гори).

ПОДПИС: *Здравец* дата: *04.03.* 2022г.

(инж.Здравец Матев – специалист лесовъдство при Община Рудозем)
(име, фамилия на маркиращия лесовъд, 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 **506** подотдел „С”, землище на с.Чепинци, община Рудозем

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

Имот№80399.23.42, трайно ограничен на терена с жълта(и оранжева) боя

собственост на Община Рудозем

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

СТОПАНСКИ КЛАС *ББСрН*

ВИД НА СЕЧТА *принудителна*

ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ ОТ 2021 ГОД.

МАРКИРАН ПРЕЗ 2021 ГОД.

**ДАНИ ПО
ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**

отдел 506 подотдел „С“, имот №80399.23.42, площ 3,2ха

Състав по дърв. видове	възраст	пълно-та	бони-тег	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
ББФ	45	0,7	4	510	млсва	3,2	138	23	прикурителна, втори вив-санитарна
БК2				80			6		

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

Забележка:.....
.....
.....

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП/ГСП от действителните)

СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/ГСП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ

(ненужното се зачертава)

Дървесен вид	Стояща маса	От нея:					
		едра	средна	дребна	дърва	отпад	вършина
плътни кубически метри							
БД	138	19	22	—	81	8	8
Бук	6	—	—	—	3	1	2

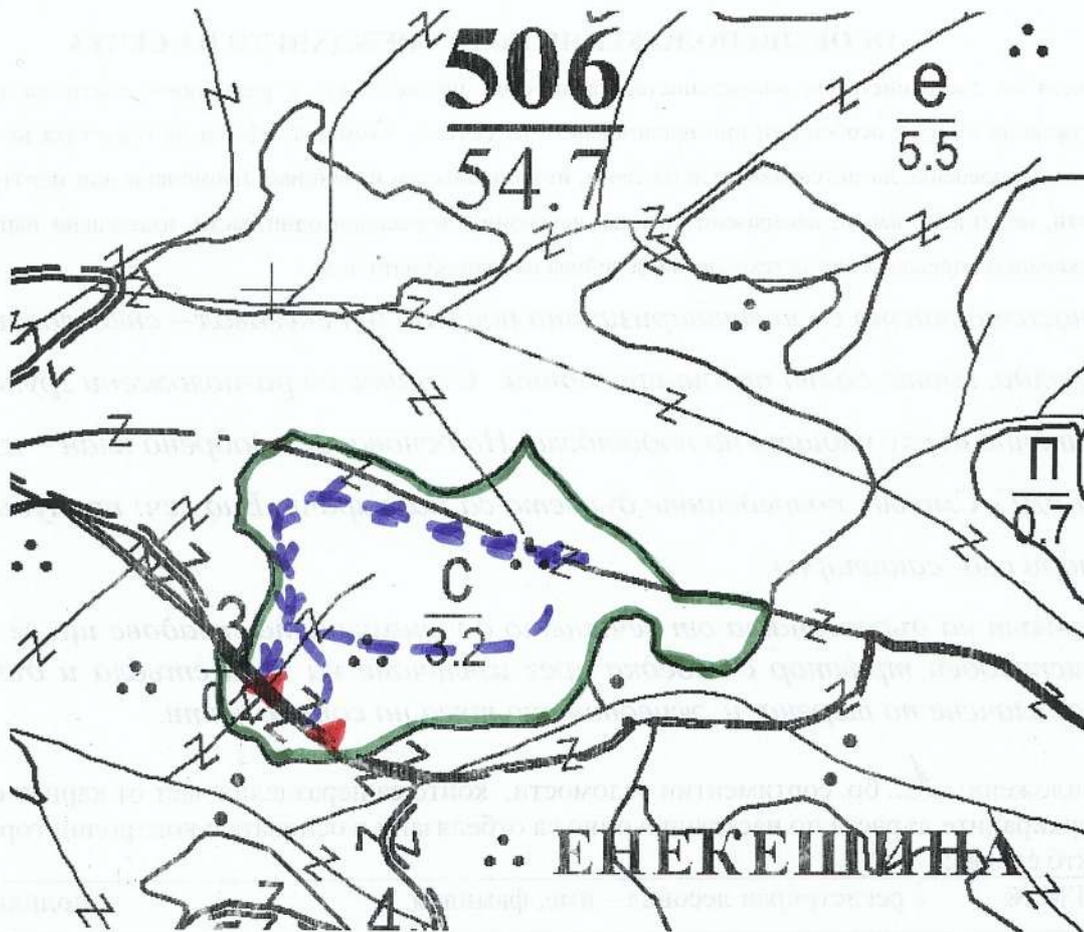
По настоящия опис са маркирани ...602 бр. дървета със синя/черна боя. На височина 1.30м, подлежащите за сеч дървета са отбелязани със синя боя и точков знак.

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



Легенда:

- | | | | |
|----------------|---|----------------------------|----------------------------|
| $\pm\pm\pm\pm$ | проектирани коларски вр. извозни пътища | | посока на извличане |
| | съществуващи извозни пътища | | временен склад |
| | съществуващ автомобилен път | xxxxxx | трасе на въжена линия |
| | технологична просека | $\equiv\equiv\equiv\equiv$ | проектиран автомобилен път |
| | Маркирана площ | | граница на имота |

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./

В насаждението са инвентаризирани повреди от снеговал – снеголом и от корояди, които са от предишни години. Същите са разположени групово и единично върху площта на подотдела. На основание одобрено план – извлечение от РДГ- Смолян, повредените дървета са маркирани. Вид сеч: принудителна, втори вид- санитарна.

Извозът на дървесината от сечището до временните складове ще се извърши с приспособен трактор с лебедка чрез извличане на цели стъбла и дълги секции чрез влачене по терена и животинска тяга на сортименти.

Приложени: 1 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	подпис
8373-А	Инж.Здравец Матев	

МАРКИРАЛ подпис: ....., дата..... май 2021г.

(Инж.Здравец Матев –регистриран лесовъд-специалист при
(име, фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност, местоработата)

Община Рудозем

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

ЮДПЛ ТП ДГС Смилян

С О Р Т И М Е Н Т Н А В Е Д О М О С Т

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

Образец по чл. 50, ал 11

маркирано: 2021 г.
Наредбата за сечите в горите
Вид сеч: санитарна
Участие: 100%

Община: Рудозем, землеще: с.чепинци, отдел: 506, имот: 42, с-дължина на короната в % 30

Подотдел: с, ползвател: , ползвател: , височинен разред: 14

Годни негодни	В-клас										Клас				Всичко											
	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	
В-клас	1а	1б	2а	2б	3а	3б	4а	4б	5а	5б	6а	6б	7а	7б	8а	8б	9а	9б	10а	10б	11а	11б	12а	12б	13а	13б
Брой стъбла обем на стъбла едра строителна дървесина-куб.м	1.76	4.00	-	-	-	-	-	-	-	-	1.05	1.05	1.05	0.28	1.33	0.11	4.11	0.04	0.28	5.76	-	0.40	0.40	0.80	6.56	
Средна височина-см	7.22	10.10	-	-	-	-	-	-	3.25	-	2.47	5.72	0.13	5.85	0.26	10.36	0.07	0.07	1.04	17.32	-	1.21	1.21	2.42	19.74	
Среден диаметър-см	11.00	13.00	-	-	-	-	-	-	5.50	2.20	0.55	8.25	-	8.25	0.55	13.55	0.55	0.55	1.65	24.00	-	1.68	1.68	3.36	27.36	
Среден диаметър на короната-см	13.95	14.88	-	-	-	-	-	6.75	2.70	1.80	-	4.50	-	11.25	0.45	15.33	0.45	0.45	1.80	28.83	-	2.02	2.02	4.04	32.87	
Средна дължина на короната в %	11.96	16.56	-	-	-	-	-	7.80	1.56	-	0.52	2.08	-	9.88	0.26	16.82	0.26	0.26	1.56	28.52	-	2.00	2.00	4.00	32.52	
Общо за маркираната площ	5.12	11.52	-	-	-	-	-	4.00	4.00	-	-	-	-	0.32	-	-	11.60	0.08	0.64	16.64	-	1.16	1.16	2.32	18.96	
Общо за цялата площ	51.01	70.06	-	-	-	-	-	18.55	13.01	4.32	4.59	21.92	0.41	40.88	1.71	71.77	1.45	6.97	121.07	-	8.47	8.47	16.94	138.01		

Забележка:

Категория	Стойка с клони	Едра строит.	Средна строит.	Дребна строит.	Всичко строит.	Дърва общо	Вършина	Отпад кора
Централни степени на дървеса-см	138	19	22	-	41	81	8	8
Средни височини-метри	14.0	-	-	-	-	-	-	-

Маркирал:
инж.З.Матев (ПОДПИС)
Сортиментирал:
инж.З.Матев (ПОДПИС)
Дата: 27 Май 2021 год.