

**ЈП "Србијашуме", Београд**  
**Булевар Михаила Пупина 113**

Сектор за шумарство и заштиту животне средине  
Одељење за планирање газдовања шумама  
Тел/факс: 311-34-10

Број: \_\_\_\_\_  
Датум: \_\_\_\_\_

**ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА**  
за  
**ГЈ "РИТ"**  
**(2013-2022)**

Ред. бр.	ШУМЕ	Површина		Запремина		Прираст		
		ха	%	м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup> /ха	м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup> /ха	Piv
		<b>1.0. СТАЊЕ ШУМА</b>						
<b>1.1. ПОВРШИНА, ЗАПРЕМИНА, ПРИРАСТ</b>								
1	Пребирне							
	Високе разnodобне							
	Високе једnodобне							
	ВИСОКЕ ПРИР. САСТ.							
	Културе	1,767.47	93.8	141,979.8	80.3	4,222.5	2.4	3.0
	Вешт. под. састојине	116.37	6.2	30,896.6	265.5	673.2	5.8	2.2
	ВИСОКЕ. ВЕШ.П.САСТ.	1,883.84	100.0	172,876.4	91.8	4,895.7	2.6	2.8
1	<b>ВИСОКЕ</b>	1,883.84	91.8	172,876.4	91.8	4,895.7	2.6	2.8
2	<b>ИЗДАНАЧКЕ</b>	168.76	8.2	11,562.4	68.5	402.6	2.4	3.5
3	<b>ШИКАРЕ</b>							
4	<b>ШИБЉАЦИ</b>							
	<b>А ОБРАСЛО</b>	2,052.60	75.6	184,438.8	89.9	5,298.3	2.6	2.9
5	Шумско земљиште	104.86	15.9					
6	Остало земљиште	555.92	84.1					
7	Узурпације							
	<b>Б НЕОБРАСЛО</b>	660.78	24.4					
	<b>А+Б</b>	2,713.38	100.0	184,438.8	68.0	5,298.3	2.0	2.9

<b>2.0. ПРЕГЛЕД НCV ШУМА ("Шуме високе заштитне вредности")</b>									
Код намен. целине	Основна намена-приоритетна функција	Категорија НCV шума	Површина		Запремина		Прираст		
			ха	%	м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup> /ха	м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup> /ха	Piv
31	Клима-заштитна шума	4	11.69	100.0	3,170.8	271.2	77.2	6.6	2.4
	Свега:	НCVF4	11.69	100.0	3,170.8	271.2	77.2	6.6	2.4
	Свега:	НCVF	11.69	0.6	3,170.8	271.2	77.2	6.6	2.4
<b>ОСТАЛЕ ОСНОВНЕ НАМЕНЕ - ПРИОРИТЕТНЕ ФУНКЦИЈЕ</b>									
10	Производња техничког дрвета		2040.91	100.0	181,268.1	88.8	5,221.2	2.6	2.9
	Свега остале НЦ:		2040.91	100.0	181,268.1	88.8	5,221.2	2.6	2.9
	Укупно за ГЈ:		2040.91	100.0	181,268.1	88.8	5,221.2	2.6	2.9

Дефиниција НCV шума, као и активности и мере које су прописане за наведене наменске целине, наведене су у Изводу из стручних упутстава за коришћење Кодног приручника који је саставни део овог Извода.

Претходни премер			Реализовани 10 год. принос	Очекивана запремина 2 + (3 x 10 г.) - 4	Садашњи премер			Разлика (7 - 5)	
Површина	Запремина	Прираст (год.)			Површин	Запремина	Прираст (год.)	м <sup>3</sup>	%
ха	м <sup>3</sup>		м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	ха	м <sup>3</sup>		м <sup>3</sup>	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1,957.69	358,740.0	17,500.0	236,961.0	296,779.0	2,052.60	184,438.8	5,298.3	-112,340.2	37.9

3.0. ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА					
3.1. ПЛАН ГАЈЕЊА ШУМА			3.2. ПЛАН КОРИШЋЕЊА ШУМА		
	ВРСТЕ РАДА	ha		ВРСТА ПРИНОСА	m <sup>3</sup>
1.0.	<b>ПОМОЋНЕ МЕРЕ</b>	<b>890.54</b>	1.0.	<b>ГЛАВНИ - ОБНАВЉАЊЕ</b>	<b>131,304.1</b>
1.1.	<b>Пом. мере природном обнављању</b>	<b>0.00</b>			
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
1.2.	<b>Пом. мере вештачком обнављању</b>	<b>798.70</b>			
	Припрема терена	399.35			
	Обрада земљишта	399.35			
	Санација пожаришта				
1.3.	<b>Пом. мере оснивању нових шума</b>	<b>91.84</b>			
	Припрема терена				
	Припрема земљишта	91.84			
2.0.	<b>ОБНАВЉАЊЕ ШУМА</b>	<b>543.67</b>			
2.1.	<b>Природно обнављање</b>	<b>21.01</b>			
	Пребирне сече			Пребирним сечама	
	Комбиноване методе (фемелшлаг)			Комбинованим методама (фемелшлаг)	
	Групимично оплодне сече			Групимично оплодним сечама	
	<b>Оплодне сече:</b>	<b>0.00</b>		<b>Оплодним сечама:</b>	0.0
	- припремни сек			- припремни сек	
	- оплодни сек			- оплодни сек	
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
	<b>Вегетативно обнављање</b>	<b>21.01</b>		<b>Вегетативно</b>	3,168.1
	<b>Индиректна конверзија:</b>	<b>0.00</b>		<b>Индиректном конверзијом:</b>	0.0
	- припремни сек			- припремни сек	
	- оплодни сек			- оплодни сек	
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
2.2.	<b>Вештачко обнављање шума</b>	<b>522.66</b>			
	Обнављање сетвом семена				
	Комплетирање - допуна прир.под.сетвом				
	Комплетирање - допуна прир.под.садњом				
	Обнављање ред. сечина МЛ садњом	379.11		<b>Плантажа МЛ</b>	126,492.4
	Директна конверзија-мелиорација	20.24		<b>Мелиоративним сечама</b>	1,643.6
	Пошумљавање пожаришта				
	Попуњавање култура	123.31			
3.0.	<b>ОСНИВАЊЕ НОВИХ ШУМА (пош.)</b>	<b>91.84</b>			
	Пошумљавање голети				
	Подизање нових култура и плантажа	91.84			
4.0.	<b>НЕГА ШУМА</b>	<b>3,855.29</b>	2.0.	<b>ПРЕТХОДНИ - ПРОРЕДНИ</b>	<b>3,373.9</b>
	Окопавање и прашење	473.30			
	Међуредна обрада у плантажама				
	Сеча избојака и изданака				
	Уклањање корова	3,046.06			
	Сеча осветљавања подмладка	115.55			
	Сеча чишћења у младим природним саст.				
	Сеча чишћења у културама	113.73			
	Прореде у високим природним саст.			У високим природним шумама	
	Прореде у вештачки подигнутим саст.	24.10		У вештачки подигнутим састојинама	763.5
	Прореде у саст. МЛ и плантажама	7.66		У плантажама МЛ	1,638.3
	Прореде у изданачким састојинама	74.89		У изданачким састојинама	972.2
<b>Укупно (1 + 2 + 3 + 4):</b>		<b>5,381.34</b>	<b>Укупно (1 + 2):</b>		<b>134,678.0</b>

Интезитет планираних сеча у односу на запремину износи 73.0 %, а у односу на запремински прираст 254.2 %.

Извод урадио:

мр Брано Ваковић, дипл. инж. шум.