

**ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА**  
за  
**ГЈ "Склопови-Соколица"**  
( 2023 - 2032 )

Увод:	1.0. СТАЊЕ ШУМА								
	Ред. број	ШУМЕ	Површина		Запремина		Прираст		
			ha	%	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Piv
<p>Газдинска јединица "Склопови-Соколица" у саставу је Јужнокучајског шумског подручја (Закон о шумама, Сл.гл.РС, бр. 30/2010, 93/2012, 89/2015 и 95/2018 и др-закон, Попис шума), којим, као део ЈП "Србијашуме", газдује ШГ "Деспотовац", ШУ Деспотовац. Шуме и шумско земљиште ове газдинске јединице простире се на територији општине Деспотовац, односно Поморавског округа. Прикупљање теренских података за израду основе, иначе шесто по реду, извршено је у току 2021. године.</p>	1,1	Пребирне							
		Високе разnodобне							
		Високе једнодобне	154,05	100,0	28.013,2	181,8	477,3	3,1	1,7
		ВИСОКЕ ПРИРОДНЕ САСТОЈИНЕ	154,05	84,3	28.013,2	181,8	477,3	3,1	1,7
		Културе							
		Вешт. под. састојине	28,77	100,0	8.203,1	285,1	315,2	11,0	3,8
	1,2	ВИСОКЕ ВЕШТАЧКИ ПОД. САСТОЈИНЕ	28,77	15,7	8.203,1	285,1	315,2	11,0	3,8
	1	ВИСОКЕ	182,82	13,2	36.216,3	198,1	792,5	4,3	2,2
	2	ИЗДАНАЧКЕ	163,83	11,8	33.873,9	206,8	808,7	4,9	2,4
	3	ШИКАРЕ							
	4	ШИБЉАЦИ	1.039,13	75,0					
	A	ОБРАСЛО	1.385,78	65,1	70.090,2	50,6	1.601,2	1,2	2,3
	5	Неплодно	0,25	0,0					
6	Остало земљиште	740,65	99,6						
7	Узурпације	2,59	0,3						
B	НЕОБРАСЛО	743,49	34,9						
	A+B	2.129,27	100,0	70.090,2	32,9	1.601,2	0,8	2,3	

2.0. ПРЕГЛЕД HCV ШУМА ("Шуме високе заштитне вредности")									
Код намен. целине	Основна намена-приоритетна функција	Категорија HCV шума	Површина		Запремина		Прираст		
			ha	%	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Piv
66	Стална зашита шума (изван газд.интерв.)	4	172,59	13,3					
	Свега:	HCV 4	172,59	12,5					
61	Строги резерват природе I степена заштите	1	719,41	55,5	9.378,6	13,0	174,3	0,2	
62	Строги резерват природе II степена заштите	1	345,38	26,7	35.961,3	104,1	699,7	2,0	
63	Строги резерват природе III степена заштите	1	58,28	4,5	6.540,3	112,2	128,3	2,2	
	Свега:	HCV 1	1123,07	81,0	51.880,2	46,2	1002,3	0,9	
	Свега:	HCV	1295,66	93,5	51.880,2	40,0	1.002,3	0,8	1,9
ОСТАЛЕ ОСНОВНЕ НАМЕНЕ - ПРИОРИТЕТНЕ ФУНКЦИЈЕ									
10	Производња техничког дрвета		90,12	6,5	18.210,1	202,1	598,9	6,6	3,3
	Укупно за ГЈ:		1.385,78	100,0	70.090,2	50,6	1.601,2	1,2	2,3
Дефиниција HCV 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.									

3.0. ПРОМЕНА ШУМСКОГ ФОНДА									
Претходни премер			Реализовани принос	Очекивана запремина	Садашњи премер			Разлика (7 - 5)	
Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)			Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)		
ha	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.124,74	54.152,7	1.542,1	2.436,5	65.595,1	2.129,27	70.090,2	1.601,2	4.495,1	6,9
3.1. КОМЕНТАР О ПРОМЕНИ ШУМСКОГ ФОНДА									
Разлика у промени површине газдинске јединице се објашњава решавањем имовинско-правних односа. Очекивана запремина је мања за 4.495,1 м3 (6,9 %) од запремине добијене премером 2021. године, што је у границама дозвољеног одступања од +8%.									

4.0. ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА					
4.1. ПЛАН ГАЈЕЊА ШУМА			4.2. ПЛАН КОРИШЋЕЊА ШУМА		
ВРСТЕ РАДА		ha	ВРСТА ПРИНОСА		m <sup>3</sup>
1.0.	ПОМОЋНЕ МЕРЕ	0,49			
1.1.	Помоћне мере природном обнављању				
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
1.2.	Помоћне мере вештачком обнављању	0,49			
	Припрема терена	0,49			
	Обрада земљишта				
	Санација пожаришта				
1.3.	Помоћне мере оснивању нових шума				
	Припрема терена				
	Припрема земљишта				
2.0.	ОБНАВЉАЊЕ ШУМА	23,21	1.0.	ГЛАВНИ - ОБНАВЉАЊЕ	3.094,0
2.1.	Природно обнављање	22,57			
	Пребирне сече			Пребирним сечама	
	Комбиноване методе (фемелшлаг)			Комбинованим методама (фемелшлагом)	
	Групимично опходне сече			Групимично опходним сечама	
	Оплодне сече:			Оплодним сечама:	
	- припремни сек			- припремни сек	
	- опходни сек			- опходни сек	
	- опходно-завршни сек			- опходно-завршни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
	Вегетативно обнављање	22,57		Вегетативним обнављањем	2.949,7
	Индириктна конверзија			Индириктном конверзијом	
	- припремни сек			- припремни сек	
	- опходни сек			- опходни сек	
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
2.2.	Вештачко обнављање шума	0,64			
	Комплетирање - допуна прир. подмл. сетвом				
	Комплетирање - допуна прир. подмл. садњом				
	Обнављање ред. сечина МЛ садњом			Плантаже меких лишћара	
	Директна конверзија-мелиорација			Мелиоративним сечама	144,3
	Вештачко пошумљавање садњом	0,49			
	Попуњавање култура				
	Попуњавање вештачки подигнутих састојина	0,15			
3.0.	ОСНИВАЊЕ НОВИХ ШУМА (пошумљавање)				
	Пошумљавање голети				
	Подизање нових култура и плантажа				
4.0.	НЕГА ШУМА	81,58	2.0.	ПРЕТХОДНИ - ПРОРЕДНИ	3.667,4
	Окопавање и прашење	0,98			
	Међуредна обрада у плантажама				
	Сеча избојака и уклањање корова ручно	1,47			
	Уклањање корова				
	Осветљавање подмладка ручно				
	Сеча чишћења у културама				
	Прореде у високим природним састојинама	29,9		У високим природним састојинама	1.822,1
	Прореде у изданачким природним састојинама	35,3		У изданачким природним састојинама	1.283,5
	Прореде у вештачки подигнутим састојинама	1,3		У вештачки подигнутим састојинама	69,3
	Прореде у састојинама меких лишћара и плантажама			Прореде у састојинама меких лишћара и плантажама	
	Санитарне сече	12,6		Узгојно-санитарне сече	492,6
	Кресање и резање грана				
Укупно (1 + 2 + 3 + 4):		105,28	Укупно (1 + 2):		6.761,4

Интезитет планираних сеча у односу на запремину износи 9,6 %, а у односу на запремински прираст 42,2 %.