



ЮЖНОЦЕНТРАЛНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ

ТП "ДЪРЖАВНО ЛОВНО СТОПАНСТВО - ИЗВОРА" ГР.ДЕВИН

☒ 4800 гр.Девин, ул. "Освобождение" № 18, ☎ тел./факс 03041/23-93, ЕИК 2016195800278
✉ email: dlsizvora@ucdp-smolian.com; www.ucdp-smolian.com;

ЗАПОВЕД

№ 3 - 32- 347

гр.Девин, 22.05.2024 година

На основание чл.172, ал.4 от Закона за горите, Заповед № РД 49-421/02.11.2016год. , Заповед № РД 49-493/3.12.2016год. на МЗХ- гр.София и във връзка с приетите принципи, критерии и с оглед изпълнението и спазването на Принцип 6 от Националния стандарт за горска сертификация

О П Р Е Д Е Л Я М :

Следните подотдели , като представителни образци на основните естествени горски екосистеми, които се срещат на територията на ТП "ДЛС-ИЗВОРА" , както и горите намиращи се във фаза на старост или притежаващи потенциал за превръщането им в такива, както следва :

№	Тип горски екосистеми	Обща площ по тип екосистема, ха	Подотдели и площи на представителни образци.				Подотдели и площи на гори във фаза на старост (ГФС).	
1	Бял борови гори	3556.4	2а	7.0	53в	5.8	2а	7.0
			12в	5.8	53г	21.5	12в	5.8
			34е	3.6	60к	1.6	18з	1.9
			36н	3.3	60р	4.1	18л	7.2
			44в	18.7	215а	13.1	25ф	2.8
			49д	14.6	255 а	14.9	34е	3.6
			49ч	10.2	256а	8.1	36н	3.3
			52а	9.5	266р	5.1	40а	2.1
			52б	18.9	25ф	2.8	44в	18.7
			25з	8.2	40а	2.1	46г	19.1
			25х	3.7	46г	19.1	47б	7.3
			30г	1.4	47б	7.3	47в	20.7
			47г	5.7	47в	20.7	49д	14.6
			47е	0.9	1039б	8.1	49ч	10.2
18е	5.6	158т	2.4	52а	9.5			

			18з	1.9	179в	6.6	52б	18.9
			18л	7.2	179е	12.4	53в	5.8
			181с	13.8	180ж	12.8	53г	21.5
			182д	13.5	318а	9.0	60к	1.6
			182е	6.7	189я	6.8	60р	4.1
			182н	5.2	190е	9.3	215а	13.1
			183у	8.4	190л	4.7	255 а	14.9
			183л	18.7	190м	10.0	256а	8.1
			183х	6.0	220к	6.9	266р	5.1
			183ц	11.4			1039б	8.1
2	Чер борови гори	2560.1	38ж	3.8	211м	8	38ж	3.8
			55и	6.5	248а	2.4	55и	6.5
			56л	4.8	248б	23.4	56л	4.8
			57г	8.0	248в	22.8	57г	8.0
			57к,г	14.8	248г	3.5	58м	17.8
			58м	17.8	249л	9.1	59и	20.8
			59и	20.8	249м	18.4	60н	9.2
			60н	9.2	273к	1.9	60о	30.2
			60о	30.2	311к	3.2	62ж	12.1
			62ж	12.1	311л	2	198д	1
			198д	1	311м	3.4	211м	8
			189к1	16.6			248а	2.4
			199к	11.8			248б	23.4
			201б	10.5			248в	22.8
			201и	6.3			248г	3.5
			203б	6.3			249л	9.1
			204и	15.0			249м	18.4
			218а	19.8			273к	1.9
							311к	3.2
							311л	2
				311м	3.4			
3	Смърчови гори	1075.7	50б	21.4	17д	4.0	31ж	12.1
			50в	4.4	31ж	12.1	32к	1.3
			50г	14.1	32к	1.3	36л	7.5

			50д	6.3	36л	7.5	51г	13.3
			51г	13.3	157е1	3.1	157е1	3.1
			219к	2.0	20661	7.1	20661	7.1
			225г	13.0	217м	14.9	217м	14.9
			225д	10.8	219ж	3.5	219ж	3.5
			328а	14.5	219з	13.9	219з	13.9
							225г	13.0
							225д	10.8
							328а	14.5
							50б	21.4
							50в	4.4
							50г	14.1
							50д	6.3
							17д	4.0
4	Елови гори	755.4	30и	1.8	36з	9.4	30и	1.8
			31а	21.9	39в	12.6	31а	21.9
			32а	1.8	39з	3.0	32а	1.8
			18а	2.4	18ж	8.3	36з	9.4
			219в	3.9	40д	4.6	39в	12.6
			220г	2.4	41е	4.5	39з	3.0
							40д	4.6
							41е	4.5
							18ж	8.3
5	Букови гори	799.8	45д	0.5	229е,м	2.9	229е,м	2.9
			45е	1.0	51а	15.8	45д	0.5
			46а	9.2	1039ж	1.9	45е	1.0
			48а	10.3			46а	9.2
			18961	6.6			48а	10.3
			158ж	0.8			51а	15.8
			162а	7.3			1039ж	1.9
		900.1	55к	2.8	205а	9.6	55к	2.8
			199м	7.3	311у	1.7	205а	9.6
			200щ	3.3	206ц	5.1	311у	1.7
			201у	4.1	207г	10.5		

			204з	3.1	230б	17.1		
			204п	23.0	230б1	5.3		
			206у	15.0	230в1	6.0		
			206ч	9.4				
6	Гори от зимен дъб	601.0	24г	11	3б	10.9	3б	10.9
			26а	10.8	213б	11.7	213б	11.7
			173в	23.1	45б	18.0	45б	18.0
			175в	15.1	45в	29.1	45в	29.1
			190з	14.3	1039з	7.0	1039з	7.0
			190о	12.3	179б	4.2		
7	Гори от келяв габър	1355.10			318ж	7.0		
			18к	36.1	28б	28.9	41б	15.0
			24б	26.3	28е	6.0	46б	16.6
			24в	23.6	29а	17.7	47а	9.6
			25о	20	29б	28.5	50а	17.4
			26б	9.4	29в	10.6	1038б	1.1
			27а	18.8	30е	5.5		
			27б	11.5	38д	17.9		
			27в	4.2	179а	11.4		
			27п	9.0	208б	14.8		
			27р	4.9	1039г	1.0		
			28а	4.6	41б	15.0		
			30б	8.7	46б	16.6		
			30в	1.9	47а	9.6		
			30д	6.7	50а	17.4		
			30ж	16.6	1038б	1.1		
			33б	23.5	40в	7.4		
			39б	7.5	40г	9.2		
			40б	27.2	51е	9.3		
			8	Естествени и полуестествени тревни формации /поляни и ливади/	227.00	55,1	0.4	75,5
55,5	0.2	75,6				1.3		
56,1	0.3	75,7				0.6		
58,2	0.7	76,1				2.7		
63,1	0.8	77,2				1.6		

			63,2	3.1	171,3	1.6	
			63,3	1.4	171,8	0.4	
			64,2	0.6	171,9	1.2	
			68,1	1.8	232,9	0.4	
			68,2	0.9	233,1	0.7	
			72,1	1.3	233,2	0.3	
			72,2	0.5	259,2	1.2	
			75,2	0.6	259,3	0.1	
			75,3	0.4	259,4	0.8	
			75,4	0.9	259,5	0.4	
9	Скални местообитания и формации	660.00	30з	30.6	259,6	1.1	
			1039в	2.8	323,1	4.4	
			1039е	3.5			
			24д	11.7			
			24и	3.4			
ОБЩО :		12490.6	1909.8				872.5

В определените насаждения, като представителни образци на основните естествени горски екосистеми не се провеждат горскостопански дейности, с изключение на дейности за възстановяване до състояние близко до естественото (например залесяване за възстановяване на деградирани и изчезнали екосистеми) и подобряване на природозащитното им състояние.

В насажденията, определени като ГФС, не се допуска лесовъдска намеса и извличане на дървесина, освен в случаите на едроплощни природни нарушения, заемащи над допустимия процент от съответния подотдел.

Настоящата заповед да се сведе до знанието на целия лесовъдски състав за сведение и изпълнение с цел недопускане на нерегламентирани дейности в посочените насаждения.

За запознаване на заинтересованите страни заповедта да се публикува на интернет страницата на стопанството.

СтК

ДИРЕКТОР
на ТП "ДЛС-Извора": _____/п*/_____
/инж.Павел Ламбов/

*Налице е положен подпис, който е заличен,

съгласно Регламент (ЕС)2016/679