

Регионална дирекция по горите
Държавно горско(ловно) стопанство
Община

Проверил:
Инж.Петко Радичков
лиценз №12243.09.02..2016г.
...../п/.....

Одобрявам:
ПЕТЪР КИРОВ
Кмет на община Елхово
...../п/.....

ГОДИШЕН ПЛАН

**за ползване на дървесина през 2017 година в гори
собственост на Община Елхово**

Изготвил
инж.Петко Радичков
лиценз №12243.09.02..2016г.

Отдела	Подотдела	Имот №	Землище	Залесена площ хектари	По лесоустройствен проект, план, програма 2011 г.							Запас по лесоустройствен проект, план, програма		Предвидено ползване по лесоустройствен проект, план.	Вид на сечта по ЛУП, план, програма Интензивност %	Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса	Предложение за ползване					Предназначение /Функционал на група			
					Състав	Възраст	Гълнота	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Стопански клас категория гора	На 1 хектар	На цялата площ				площ	стояща маса с клони	вид на сечта	процент на ползване	Забележка				
												куб. м.	стояща маса с клони										ха	м3	22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
I - ИГЛОЛИСТНИ																									
350	и		Славейково	1.3	чб6	35	0.8	7.0	12	4	ЧБК	70	180	30	прореждане 15%	подл:дрк10, п=0.3, Н=2,0м	1.3	30	прореждане	15%					
				0.4	кдб2			6.0	8	5		8	20	5			8	20	5	0.4	5	прореждане	15%		
				0.5	цр2			7.0	10			10	30	5			10	30	5	0.5	5	прореждане	15%		
общо:				2.2								88	230	40			2.2	40							
350	к		Славейково	2.0	чб9	35	0.9	7.0	14	4	ЧБК	118	310	60	прореждане 20%	подл:дрк 10 п=0.3, Н=1,5м	2.0	60	прореждане	20%					
				0.2	кдб1			5.0	8	5		4	10				4	10		0.2					
					цр																				
общо:				2.2								122	320	60			2.2	60							
357	а1		Раздел	0.7	чб 10	40	0.8	13.0	18	3	ЧБК	237	190	30	прореждане 15%	подл:дрк6, дря 2, глo2, смрд п=0.3, Н=1,5м	0.7	30	прореждане	15%					
					кдб																				
общо:				0.7								237	190	30			0.7	30							
357	р		Раздел	6.2	чб 9	40	1	11.0	16	4	ЧБК	220	1720	520	прореждане 30%	подл:гло4, смрд 4, дря 2, п=0.3, Н=1,0 м	6.2	520	прореждане	30%					
				0.7	кдб 1			8.0	14	5		7	50	15			7	50	15	0.7	15	прореждане	30%		
					цр																				
общо:				6.9								227	1770	535			6.9	535							
357	с		Раздел	12.4	чб9	40	0.9	11.0	16	4	ЧБК	198	3090	620	прореждане 20%	подл:дрк6, дря 2, глo2, смрд п=0.3, Н=1,5м	12.4	620	прореждане	20%					
				1.4	кдб1			8.0	14	5		6	90	20			6	90	20	1.4	20	прореждане	20%		
					цр																				
общо:				13.8								204	3180	640			13.8	640							
357	у		Раздел	2.2	чб 8	40	0.9	10.0	18	4	ЧБК	158	490	100	прореждане 20%	подл:дрк6, дря 2, глo2, смрд п=0.3, Н=1,5м	2.2	100	прореждане	20%					
				0.5	кдб2			7.0	14	5		11	30	5			11	30	5	0.5	5	прореждане	20%		
					цр																				
общо:				2.7								169	520	105			2.7	105							
357	ц		Раздел	2.5	чб6	40	0.9	11.0	18	4	ЧБК	132	610	120	прореждане 20%	подл:дрк7, дря2, глo1, смрд, п=0.3, Н=1,5м	2.5	120	прореждане	20%					
				1.2	кдб3			7.0	14	5		17	80	15			17	80	15	1.2	15	прореждане	20%		
				0.4	цр1			9.0	16			8	40	5			8	40	5	0.4	5				
общо:				4.1								157	730	140			4.1	140							
371	д		Г.Дервент	0.7	чб8	35	0.8	11.0	18	4	ЧБК	156	120	15	прореждане 15%	подл:дря6, дря4, смрд, п=0.5, Н=2,0м	0.7	15	прореждане	15%					
					бл1			9.0	12	5		7					7								
					цр1			10.0	14	4		8	10				8	10							

BG0000218
BG0002026

общо:			0.7								171	130	15			0.7	15												
371	е		1.3	чб7	35	0.8	11.0	18	4	ЧБК	137	260	40	прореждане 15%	подл:дря6,д рк4,смрд,п= 0.5,Н=2,0м	1.3	40	прореждане	15%			BG0000218 BG0002026							
			0.2	бб1			12.0				18	40	5			0.2	5						0.2	5					
			0.2	бл1			9.0	12	5		7	10				7	10						8	20	5				
				цр1			10.0	14	4		8	20	5											5					
общо:			1.7								170	330	50			1.7	50												
371	ж		0.6	чб9	35	0.9	11.0	16	4	ЧБК	198	160	35	прореждане 20%	подл:смрд7, дря2,гло1,п =0.2,Н=2,0м	0.6	35	прореждане	20%			BG0000218 BG0002026							
			0.1	бб1							19	10				0.1													
				бл																									
				цр																									
общо:			0.7								217	170	35			0.7	35												
378	б		4.2	чб5	35	0.9	14.0	20	2	ЧБК	144	1340	270	прореждане 20%	подл:смрд7, дря2,гло1,п =0.2,Н=2,0м	4.2	270	прореждане	20%			BG0000218 BG0002026							
			0.8	бл3			10.0	14	4		26	240	50			0.8	50						2.5	45	0.8	15			
			2.5	бб1			14.0	22	3		24	220	45			2.5	45						0.8	15					
			0.8	цр1			11.0	16	4		10	90	15			0.8	15												
общо:			8.3								204	1890	380			8.3	380												
Всичко:иглолистни			44.0								1966	9460	2030			44.0	2030												
II Издънкови за превръщане																													
Възобновителни сечи																													
377	а		1.2	бл6	60	0.5	14.0	20	4	БлСрНП	44	100	35	постеп.- котловина 30%	подл:дря6,д рк4,смрд,п= 0.5,Н=2,0м	1.2	35	постеп.- котловина	30%			BG0000218 BG0002026							
			0.8	цр4							30	60	15			0.8	15												
общо:			2.0								74	160	50			2.0	50												
380	а		2.1	бл6	60	0.7	13.0	16	4	БлСрНП	56	210	90	постеп.- котловина 30%	подл:дря6,д рк4,смрд,п= 0.5,Н=2,0м	2.1	70	постеп.- котловина	30%			BG0000218 BG0002026							
			1.0	цр3			14.0	20			31	120	50			1.0	40						0.4	10					
			0.4	кдб1			10.0	14	5		7	30	10			0.4	10												
общо:			3.5								94	360	150			3.5	120												
380	г		13.7	бл7	60	0.7	14.0	18	4	БлСрНП	73	1570	630	постеп.- котловина 30%	подл:дря6,д рк4,смрд,п= 0.5,Н=2,0м	13.7	620	постеп.- котловина	30%			BG0000218 BG0002026							
			5.9	цр3			15.0	22			34	740	300			5.9	290												
общо:			19.6								107	2310	930			19.6	910												
Всичко:изд.за превр.			25.1								275	2830	1130			25.1	1080												
ВСИЧКО			69.1								2241	12290	3160			69.1	3110												