



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ - СОФИЯ
РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ гр. Смолян

Образец по П.1 на Заповед №628/29.06.2023г.

Класификатор на информация:

Ниво 1 TLP - GREEN

изх .рег.инд.

ПРЕДПИСАНИЕ

на основание на чл.106/чл.131, ал.2 от Закона за горите
за провеждане на **санитарна/принудителна** сеч
през 2026 год.

в гори, собственост на: /изписва се името на собственика – за гори собственост на физически лица/

в гори, които са предоставени за управление от: /изписва се името на ДГС/ДЛС/УОГС/община, юридическо лице на които са предоставени за управление/

Община /ДГС/ДЛС/УОГС : **ТП ДГС Доспат**

Отдел	Подотдел	Имот №	Землище	Залесяна площ в ха	По инвентаризация към горскостопански план от 2020 год.		Ползване на дървесина							
					Състав	Запае куб. м. стояща маса с клонови на цялата площ	Залесяната площ в ха	Запае куб. м. стояща маса с клонови на засеяната площ	Причина за съхнене/повреда	Вид сеч санитарна/принудителна	Процент на ползване	Ст. маса с клонови м3	Срок за провеждане на сечта до	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4 е				1,6	6610	600	1,6	600	ветровал/ветролом/съхнене	принудителна		20	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
Всичко:				1,6		600	1,6	600			3,33	20		
7 д				16,0	6610	6220	16,0	6220	върхов корояд/съхнене/ветровал/ветролом	санитарна		50	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:				16,0		6220	16,0	6220			0,80	50		
7 и				11,8	6610	4240	11,8	4240	ветровал/ветролом/съхнене	принудителна		20	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
Всичко:				11,8		4240	11,8	4240			0,47	20		
7 х				9,1	6610	2030	9,1	2030	ветровал/ветролом/съхнене	принудителна		40	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
					см									
Всичко:				9,1	6610	1310	9,1	1310			1,20	40		
13 в				16,9	6610	7150	16,9	7150	ветровал/ветролом/съхнене	принудителна		40	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
					см									
					см6	690		690						
					664	320		320						

Всичко:					16,9		8160	16,9	8160				0,49	40		
13	з				9,7	6610	3690	9,7	3690	ветровал/ветролом/съхнене	принудителна			70	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
						см								50		
						см8	210		210							
						662	40		40							
Всичко:					9,7		3940	9,7	3940				3,05	120		
16	г				11,0	669	4870	11,0	4870	ветровал/ветролом/съхнене	принудителна			30	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
						см1	720	1,2	720							
Всичко:					12,2		5690	12,2	5690				0,53	30		
29	а				26,5	6610	9460	26,5	9460	върхов корояд/съхнене/ветровал/ветролом	санитарна			30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:					26,5		9460	26,5	9460				0,32	30		
29	в				12,2	6610	2810	12,2	2810	върхов корояд/съхнене/ветровал/ветролом	санитарна			40	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:					12,2		2810	12,2	2810				1,42	40		
29	д				10,3	6610	2370	10,3	2370	върхов корояд/съхнене/ветровал/ветролом	санитарна			20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:					10,3		2370	10,3	2370				84	20		
29	з				9,2	6610	2840	9,2	2840	ветровал/ветролом/съхнене	принудителна			40	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
Всичко:					9,2		2840	9,2	2840				1,41	40		
30	д				11,8	6610	4220	11,8	4220	върхов корояд/съхнене/ветровал/ветролом	санитарна			20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:					11,8		4220	11,8	4220				0,47	20		
32	б				8,5	6610	2600	8,5	2600	върхов корояд/съхнене/ветровал/ветролом	санитарна			10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:					8,5		2600	8,5	2600				0,38	10		
33	и1				3,9	см10	1390	3,9	1390	типограф/съхнене/ветровал	санитарна			60	31.10.2026 г.	(преобладават) и
Всичко:					3,9		1390	3,9	1390				4,32	60		
34	б				22,9	6610	6920	22,9	6920	върхов корояд/съхнене/ветровал/ветролом	санитарна			20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
						см								10		
Всичко:					22,9		6920	22,9	6920				0,43	30		
34	е				4,9	6610	1410	4,9	1410	върхов корояд/съхнене/ветровал/ветролом	санитарна			10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
						см								10		
						см8	230		230							
						662	40		40							
Всичко:					4,9		1680	4,9	1680				1,19	20		
35	е				5,6	6610	1690	5,6	1690	върхов корояд/съхнене/ветровал/ветролом	санитарна			20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:					5,6		1690	5,6	1690				1,18	20		

35	ж			20,1	6610		7510	20,1	7510	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори	
Всичко:				20,1			7510	20,1	7510				0,27	20		
35	к			3,2	667		880	3,2	880	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал	санитарна		10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори	
				1,3	см3		510	1,3	510				10			
Всичко:				4,5			1390	4,5	1390				1,44	20		
37	б			0,3	6610		65	0,3	65	върхов корояд/съхнене/ветровал	санитарна		10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори	
Всичко:				0,3			65	0,3	65					15,38	10	
37	в			10,9	6610		3400	10,9	3400	върхов корояд/съхнене/ветровал	санитарна		50	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори	
Всичко:				10,9			3400	10,9	3400				1,47	50		
38	ж			0,8	667		230	0,8	230	корояд/типограф/съхнене/вет	санитарна		10	31.10.2026 г.	(преобладават) и	
				0,4	см3		140	0,4	140							
Всичко:				1,2			370	1,2	370				8,10	30		
38	ю			11,8	6610		5130	11,8	5130	корояд/типограф/съхнене/вет	санитарна		30	31.10.2026 г.	(преобладават) и	
					см								10			
Всичко:				11,8			5130	11,8	5130				0,78	40		
39	г			15,8	см8		11110	15,8	11110	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал	санитарна		250	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори	
				4,0	662		1760	4,0	1760							
					см10		2200		2200							
Всичко:				19,8			15070	19,8	15070				2,39	360		
41	д			11,4	6610		4660	11,4	4660	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори	
Всичко:				11,4			4660	11,4	4660				0,21	10		
41	и			2,2	6610		810	2,2	810	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори	
Всичко:				2,2			810	2,2	810				1,23	10		
42	ж			13,1	6610		4880	13,1	4880	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори	
					см											
					см10		1460		1460							
Всичко:				13,1			6340	13,1	6340				0,32	20		
42	а2			11,4	6610		4050	11,4	4050	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори	
Всичко:				11,4			4050	11,4	4050				0,49	20		

47	д1		4,8	666	2250	4,8	2250	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ролов/ветролом	санитарна	20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
			3,2	см4	2240	3,2	2240			150		
				см10	1000		1000					
Всичко:			8,0		5490	8,0	5490			3,1	170	
48	в1		3,6	см9	1630	3,6	1630	типограф/съхнене/ветролов/в етролом	санитарна	40	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
			0,4	бб10	130	0,4	130					
			4		1760	4	1760			2,27	40	
140	з		3,7	бб10	1370	3,7	1370	върхов корояд/съхнене/ветролов/вет ролом	санитарна	10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:			3,7		1370	3,7	1370			0,73	10	
142	а		18,4	бб10	8510	18,4	8510	върхов корояд/съхнене/ветролов/вет ролом	санитарна	20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:			18,4		8510	18,4	8510			0,24	20	
142	б		1,0	бб10	510	1,0	510	върхов корояд/съхнене/ветролов/вет ролом	санитарна	10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:			1,0		510	1,0	510			1,96	10	
142	д		12,3	бб10	4710	12,3	4710	върхов корояд/съхнене/ветролов/вет ролом	санитарна	20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:			12,3		4710	12,3	4710			0,42	20	
142	е		2,5	бб10	860	2,5	860	ветролов/ветролом/върхов корояд/съхнене/	принудителна	10	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
Всичко:			2,5		860	2,5	860			1,16	10	
164	а		12,8	бб10	5840	12,8	5840	върхов корояд/съхнене/ветролов/вет ролом	санитарна	30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:			12,8		5840	12,8	5840			0,51	30	
164	г		22,9	бб10	10090	22,9	10090	върхов корояд/съхнене/ветролов/вет ролом	санитарна	40	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:			22,9		10090	22,9	10090			0,4	40	
165	а		6,6	бб10	2920	6,6	2920	ветролов/ветролом/върхов корояд/съхнене/	принудителна	10	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
Всичко:			6,6		2920	6,6	2920			0,34	10	
165	б		14,4	бб10	6040	14,4	6040	ветролов/ветролом/върхов корояд/съхнене/	принудителна	20	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
Всичко:			14,4		6040	14,4	6040			0,33	20	
165	е		17,6	бб10	3860	17,6	3860	върхов корояд/съхнене/ветролов/вет ролом	санитарна	30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				см								
				бб6								
				см2								
				елша2	100		100					
Всичко:			17,6		3960	17,6	3960			0,76	30	

166	г				12,0	6610		5380	12,0	5380	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:					12,0			5380	12,0	5380			0,37	20		
167	б				0,4	6610		180	0,4	180	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
Всичко:					0,4			180	0,4	180			5,56	10		
167	в				13,1	6610		6010	13,1	6010	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори СБ
Всичко:					13,1			6010	13,1	6010			0,5	30		
167	г				7,9	6610		3630	7,9	3630	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори СБ
Всичко:					7,9			3630	7,9	3630			0,55	20		
167	д				11,4	6610		5220	11,4	5220	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори СБ
Всичко:					11,4			5220	11,4	5220			0,57	30		
167	е				7,4	669		4750	7,4	4750	ветровал/ветролом/върхов корояд/съхнене/	принудителна		20	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори СБ
					0,8	см10		780	0,8	780				30		
Всичко:					8,2			5530	8,2	5530			0,9	50		
168	б				8,3	см6		8010	8,3	8010	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		50	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори СБ
					5,5	664		1410	5,5	1410				10		
Всичко:					13,8			9420	13,8	9420			0,64	60		
205	б				7,6	см10		3510	0,03	30	типограф	санитарна 100%		30	31.10.2026 г.	
					4,6	см10		2160								
					0,5	см10		270								
Всичко:					12,7			5940	0,03	30			100	30		
207	в				5,6	665		2580	5,6	2580	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ролом/ветролом	санитарна		80	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
					5,6	см5		2280	5,6	2280				100		
					4,9	666		2120	4,9	2120						
					3,3	см4		1530	3,3	1530						
					0,8	см9		390	0,8	390						
						6610		20		20						
Всичко:					20,2			8920	20,2	8920			2,02	180		
208	з				4,1	669		2290	4,1	2290	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ролом/ветролом	санитарна		50	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
					0,5	см1		180	0,5	180				10		
					5,3	669		2900	5,3	2900						
					0,6	см1		330	0,6	330						
					0,1	665		100	0,1	100						
					0,2	см5		90	0,2	90						

Всичко:				10,8		5890	10,8	5890			1,02	60		
209	з			0,8	б65	165	0,8	165	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				0,6	см4	177	0,6	177				10		
				0,2	ела	53	0,2	53						
Всичко:				1,6		395	1,6	395			7,59	30		
210	д			1,8	б67	1360	1,8	1360	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		40	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				0,7	см3	480	0,7	480				50		
				2,8	б67	1810	2,8	1810						
				1,2	см3	1050	1,2	1050						
				0,3	см9	230	0,3	230						
					б61	10		10						
Всичко:				6,8		4940	6,8	4940			1,82	90		
213	г			8,9	см7	6480	8,9	6480	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				3,8	б63	1880	3,8	1880				20		
Всичко:				12,7		8360	12,7	8360			0,48	40		
213	з			3,7	см8	2450	3,7	2450	типограф/съхнене/ветролом/в етролом	санитарна		50	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				0,9	б62	410	0,8	410						
Всичко:				4,6		2860	4,6	2860			1,75	50		
213	н			6,7	б66	2720	6,7	2720	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				4,4	см4	2720	4,4	2720				30		
Всичко:				11,1		5440	11,1	5440			0,92	50		
214	а			12,1	см8	6370	12,1	6370	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		40	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				3	б62	1180	3	1180				10		
Всичко:				15,1		7550	15,1	7550			0,66	50		
215	г			13,4	см9	6900	13,4	6900	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		60	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				1,5	б61	650	1,5	650				10		
Всичко:				14,9		7550	14,9	7550			0,93	70		
216	н			9,6	б68	3070	9,6	3070	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				2,4	см2	1080	2,4	1080				30		
Всичко:				12,0		4150	12,0	4150			0,96	40		
216	п			5,2	см9	3210	5,2	3210	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				0,6	б61	220	0,6	220				10		
Всичко:				5,8		3430	5,8	3430			0,87	30		
218	а			9,5	см10	4020	9,5	4020	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
					б6	710		710				20		

Всичко:				9,5		4730	9,5	4730			1,06	50		
226	е			2,7	см5	2350	2,7	2350	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна			31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				2,8	см5	2070	2,8	2070				20		
				3,5	см8	2860	3,5	2860						
				0,9	см2	790	0,9	790						
				0,2	см8	210	0,2	210						
				0,1	см2	50	0,1	50						
Всичко:				10,2		8330	10,2	8330			0,24	20		
227	а			1,0	см10	210	1,0	210	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
					см									
					см8	80		80						
					см2									
Всичко:				1,0		290	1,0	290			10,34	30		
229	а			4,0	см8	2380	4,0	2380	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				1,0	см2	520	1,0	520				10		
				4,8	см7	2840	4,8	2840						
				2,0	см3	1260	2,0	1260						
				0,5	см9	330	0,5	330						
					см1	20		20						
Всичко:				12,3		7350	12,3	7350			0,41	30		
229	ж			1,2	см7	710	1,2	710	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		40	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				0,5	см3	280	0,5	280				30		
				1,8	см6	1030	1,8	1030						
				1,2	см4	790	1,2	790						
				0,2	см10	120	0,2	120						
Всичко:				4,9		2930	4,9	2930			2,39	70		
231	в			7,8	см8	4490	7,8	4490	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ролом/ветролом	санитарна		50	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				2	см2	810	2	810				90		
Всичко:				9,8		5300	9,8	5300			2,64	140		
232	б			18,1	см10	6430	18,1	6430	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ролом/ветролом	санитарна		30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
					см									
					см9	2530		2530				30		
					см1	240		240						
Всичко:				18,1		9200	18,1	9200			0,65	60		
232	в			11,6	см10	4120	11,6	4120	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
					см									
					см10	1790		1790						
Всичко:				11,6		5910	11,6	5910			0,51	30		

232	г				9,2	668		4100	9,2	4100	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна			30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
					2,3	см2		1620	2,3	1620							
								1620		1620							
						бб											
						см10		1110		1110							
Всичко:					11,5			8450	11,5	8450				0,36	30		
246	б				19,2	669		7480	19,2	7480	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна			10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
					2,1	см1		1250	2,1	1250					10		
						см10		800									
						см6		2550		2550							
						ела3		730		730							
						бб1		460		460							
Всичко:					21,3			13270	21,3	13270				0,15	20		
248	г				7,5	см10		3580	0,05	80	върхов корояд/типограф	санитарна 100%			80	31.10.2026 г.	
						бб				10					10		
						см10		470									
Всичко:					7,5			4050	0,05	90				100	90		
258	а				2,3	см9		970	2,3	970	ветровал/ветролом/съхнене	принудителна			20	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
					0,2	бб1		140	0,2	140					10		
					5	см6		2370	5	2370							
					3,3	бб4		1430	3,3	1430							
					0,5	см10		270	0,5	270							
Всичко:					11,3			5180	11,3	5180				0,58	30		
259	б				4	см6		2100	4	2100	ветровал/ветролом/съхнене	принудителна			10	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
					2,6	бб4		1320	2,6	1320					10		
					5,4	бб5		3030	5,4	3030							
					5,3	см5		2740	5,3	2740							
					0,3	см10		170	0,3	170							
Всичко:					17,6			9360	17,6	9360				0,21	20		
259	е				7,7	бб6		4540	7,7	4540	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна			40	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
					5,1	см4		2530	5,1	2530					40		
						ела									20		
					6,5	см6		3630	6,5	3630							
					4,4	бб4		2550	4,4	2550							
					1,2	см9		720	1,2	720							
					0,1	бб1		90	0,1	90							
Всичко:					25,0			14060	25,0	14060				0,71	100		
260	д				1,8	бб5		970	1,8	970	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна			10	31.10.2026 г.	повреди от абиотични (преобладават) и биотични фактори
					1,7	см5		900	1,7	900					120		
					5,4	бб6		2920	5,4	2920							
					3,5	см4		1960	3,5	1960							

271	з			4,6	б610	2250	4,6	2250	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		20	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори СБ
					см							10		
					см10	540		540						
Всичко:				4,6		2790	4,6	2790			1,08	30		
271	и			6,0	б69	2580	6,0	2580	върхов корояд/съхнене/ветровал/вет ролом	санитарна		10	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори СБ
				0,7	см1	400	0,7	400						
					см10	580		580						
					см9	690		690						
					б61	100		100						
Всичко:				6,7		4350	6,7	4350			0,23	10		
274	к			6,3	б68	2360	6,3	2360	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		40	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
				1,6	см2	880	1,6	880				10		
					см10	790		790						
Всичко:				7,9		4030	7,9	4030			1,24	50		
274	м			3,1	б610	1280	3,1	1280	върхов корояд/типограф/съхнене/вет ровал/ветролом	санитарна		30	31.10.2026 г.	повреди от биотични (преобладават) и абиотични фактори
					см							10		
Всичко:				3,1		1280	3,1	1280			3,1	40		
Всичко:				962,10		448530	941,98	438660				3810		

Приложения и неразделна част към предписанието са скици на засегнатата част.

(Когато санитарната/принудителната сеч не се провежда на цялата площ на подотдела, към предписанието се прилага и скица, в която са обозначени местата за сеч)

Забележка: Във връзка с писмо рег. индекс 91-175/17.03.2023г. на Министъра на земеделието и на основание на чл.106/чл.131, ал.2 от Закона за горите Ви напомняме, че дадени предписания

ХП/ГС

Издад предписанието:
Директор РДГ-Смолян: инж. Георги Кисъв

(подпис, име, фамилия, печат)

Указания:

1. Предписанието се издава по инициатива на контролния орган (РДГ или ЛЗС) или след постъпване на сведение за необходимостта от издаването му.
2. Предписанието се съставя отделно за всеки вид собственост и/или собственик в 2 екземпляра.
3. Когато в състава на насаждението участват повече от един дървесен вид, разпределението на площта, запасът и размерът на ползването по обем се посочват за всеки дървесен вид на отделен ред.
4. Колони № 3 и № 4 не се попълват за държавните гори и общинските гори.
5. Копия на предписанията, издадени от директора на ЛЗС се изпращат за сведение в съответната РДГ.
6. В случаите, в които се издава предписание без да има съставен сигнален лист, лицето на което е дадено предписанието, осигурява издаването на сигнален лист.