



					<b>Сума Σ =</b>	<b>6200</b>		<b>6200</b>				<b>8</b>	
5	е		6,7	669	2590	6,7	2590	ветролом/ветровал	принудителна		0,46%	15	30.10.2026 г.
				см1	400		400						
				см10	280		280						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>3270</b>		<b>3270</b>					<b>15</b>	
5	ж		21,3	ела6	5730	21,3	5730	ветролом/ветровал	принудителна		1,18%	20	30.10.2026 г.
				663	1790		1790					67	
				см1	890		890					63	
				ела8	3690		3690						
				662	650		650						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>12750</b>		<b>12750</b>					<b>150</b>	
6	а		1,1	6610	150	0,3	41	върхов корояд	санитарна		85,37%	35	30.10.2026 г.
				см			0						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>150</b>		<b>41</b>					<b>35</b>	
6	б		4,6	669	790	0,5	86	върхов корояд	санитарна		90,91%	90	30.10.2026 г.
				см1	120		13						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>910</b>		<b>99</b>					<b>90</b>	
6	и		17,2	6610	3670	17,2	43	върхов корояд	санитарна		74,42%	32	30.10.2026 г.
				см			0						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>3670</b>		<b>43</b>					<b>32</b>	
7	ж		18,3	6610	4210	0,2	49	върхов корояд	санитарна		100,00%	49	30.10.2026 г.
				см			0						
				брз			0						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4210</b>		<b>46</b>					<b>49</b>	
8	в		8,3	666	1520	8,3	1520	ветролом/ветровал	принудителна		3,35%	122	30.10.2026 г.
				см4	1210		1210					6	
				бук			0						
				666	570		570						
				см4	520		520						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>3820</b>		<b>3820</b>					<b>128</b>	
15	д		5,1	667	1470	0,1	29	типограф	санитарна		13,21%	2	30.10.2026 г.
				см3	880		17					5	
				ива			0						
				см10	340		7						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2690</b>		<b>53</b>					<b>7</b>	
16	л		5,3	666	1240	0,1	23	върхов корояд	санитарна		18,00%	5	30.10.2026 г.
				чб2	440		8						
				см1	260		5						
				ела1	300		6					4	
				бук			0						
				см6	270		5						
				ела4	170		3						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2680</b>		<b>50</b>					<b>9</b>	
18	з		10,5	669	2880	0,1	27	върхов корояд	санитарна		19,35%	4	30.10.2026 г.
				см1	430		4						
				бк			0						
				здб			0						
				ела			0					2	
				<b>Сума Σ =</b>	<b>3310</b>		<b>31</b>					<b>6</b>	
19	ц		1,5	666	250	0,1	17	типограф	санитарна		100,00%	10	30.10.2026 г.
				см4	220		15					31	
				см8	100		7						
				662	30		2						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>600</b>		<b>41</b>					<b>41</b>	

20	з		17,3	666	4440	0,3	77	типограф	санитарна		9	30.10.2026 г.
				см3	3340		58			24,00%	30	
				ела1	1130		20				3	
				чб			0					
				см9	1030		18					
				ела1	110		2					
				бб			0					
				<b>Сума Σ =</b>	<b>10050</b>		<b>175</b>				<b>42</b>	
20	и		24,3	см8	10220	0,2	84	типограф	санитарна		48	30.10.2026 г.
				бб2	1890		16			51,33%	10	
				ела			0					
				см9	1450		12					
				ела1	150		1					
				<b>Сума Σ =</b>	<b>13710</b>		<b>113</b>				<b>58</b>	
21	е		7,9	чб8	2420	0,1	31	върхов корояд	санитарна		3	30.10.2026 г.
				бб1	270		5			47,73%	12	
				см1	380		8				6	
				ела								
				бук								
				<b>Сума Σ =</b>	<b>3070</b>		<b>44</b>				<b>21</b>	
22	б		2	бб8	620	0,1	31	типограф	санитарна		1	30.10.2026 г.
				см2	230		12			18,60%	7	
				бук			0					
				пбрст			0					
				<b>Сума Σ =</b>	<b>850</b>		<b>43</b>				<b>8</b>	
25	д		15,1	бб9	4540	0,2	60	типограф	санитарна		5	30.10.2026 г.
				см1	680		9			88,41%	56	
				чб			0					
				ела			0					
				бук			0					
				брз			0					
				<b>Сума Σ =</b>	<b>5220</b>		<b>69</b>				<b>61</b>	
25	в		19,7	см9	10690	0,1	54	типограф	санитарна		25	30.10.2026 г.
				бб1	880		4			33,33%	3	
				ела			0					
				бук			0					
				см10	3670		19					
				ела			0					
				бб			0					
				бук			0					
				см10	1300		7					
				<b>Сума Σ =</b>	<b>16540</b>		<b>84</b>				<b>28</b>	
25	з		6,5	см7	1720	0,2	53	типограф	санитарна		21	30.10.2026 г.
				бб3	540		17			26,25%		
				ела			0					
				чб			0					
				см9	290		9					
				бб1	30		1					
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2580</b>		<b>80</b>				<b>21</b>	
25	к		1,8	чб6	190	0,3	32	типограф	санитарна			30.10.2026 г.
				бб2	50		8			82,80%	6	
				см2	60		10				71	
				бук			0					
				бб5	110		18					



					<b>Сума ∑ =</b>	<b>8890</b>		<b>96</b>				<b>41</b>			
36	г		9,7	см4	1750	0,1	18	типограф	санитарна	65,00%		26	30.10.2026 г.		
				ела2	970		10								
				бб4	1190		12								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>3910</b>		<b>40</b>					<b>26</b>			
36	д		23,2	см6	5930	0,2	51	типограф	санитарна	81,58%		62	30.12.2026 г.		
				ела1	950		8								
				бб3	1950		17								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>8830</b>		<b>76</b>					<b>62</b>			
36	в		7,4	бб7	2120	7,4	2120	типограф	санитарна	1,06%		19	30.10.2026 г.		
				см3	1240		1240						21		
				см10	900		900						5		ела единично
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>4260</b>		<b>4260</b>						<b>45</b>		
36	л		5,2	бб9	1570	5,2	1570	върхов корояд	санитарна	0,58%		14	30.10.2026 г.		
				см1	230		230								
				см10	610		610								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>2410</b>		<b>2410</b>					<b>14</b>			
37	б		16,7	бб6	3520	0,2	42	типограф	санитарна	46,79%		51	30.10.2026 г.		
				см4	3030		36								
					2580		31								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>9130</b>		<b>109</b>					<b>51</b>			
38	н		3,8	см6	650	0,2	34	типограф	санитарна	71,15%		37	30.10.2026 г.		
				бб4	350		18								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>1000</b>		<b>52</b>					<b>37</b>			
43	а		9,7	см8	4320	0,5	223	типограф	санитарна	82,83%		264	30.12.2026 г.		
				бб2	760		39						11		
				ива	0		0								
				см10	1360		70								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>6440</b>		<b>332</b>					<b>275</b>			
44	д		20,9	бб6	3490	0,3	50	типограф	санитарна	86,72%		8	30.12.2026 г.		
				см4	3150		45						103		
				см10	2330		33								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>8970</b>		<b>128</b>					<b>111</b>			
45	ж		15,3	бб6	3060	15,3	3060	типограф	санитарна	2,06%		2	30.10.2026 г.		
				см4	2770		2770						153		
				см10	1710		1710								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>7540</b>		<b>7540</b>					<b>155</b>			
47	щ		10	см9	2990	0,3	90	типограф	санитарна	132,79%		162	30.12.2026 г.		
				бб1	230		7								
				ела	0		0								
				см10	840		25								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>4060</b>		<b>122</b>					<b>162</b>			
48	л		8,1	см8	2310	8,1	2310	типограф	санитарна	1,17%		38	30.10.2026 г.		
				бб2	440		440	върхов корояд					8		
				ела	0		0								
				ива	0		0								
				см10	1090		1090								
				бб	90		90								
				<b>Сума ∑ =</b>	<b>3930</b>		<b>3930</b>					<b>46</b>			
48	с		8,2	см7	2860	0,7	244	типограф	санитарна	97,19%		375	30.12.2026 г.		
				бб3	960		82						5		
				ива	0		0								
				см10	760		65								

					Сума Σ =	4580		391				380		
48	ч		9	666	1490	0,4	66	типограф	санитарна				30.10.2026 г.	
				см4	1290		57				84,66%	138		
				трп			0							
				ива			0							
				см10	900		40							
				Сума Σ =	3680		163					138		
49	а		2,9	6610	470	2,9	470	върхов корояд	санитарна	1,49%		7	30.10.2026 г.	
				Сума Σ =	470		470					7		
49	м		5,4	см9	1560	0,1	29	типограф	санитарна			18	30.10.2026 г.	
				бб1	130		2				43,90%			
				см10	540		10							
				Сума Σ =	2230		41					18		
50	с		6,2	669	1560	0,5	126	типограф	санитарна	29,58%		9	30.10.2026 г.	
				см1	200		16					33		
				Сума Σ =	1760		142					42		
51	а		7,4	667	1040	4,7	1040	снеголом/снеговал	принудителна	0,74%		13	30.10.2026 г.	
				см3	710		710							
				Сума Σ =	1750		1750					13		
51	в		12,2	666	2860	0,2	47	типограф	санитарна			8	30.10.2026 г.	
				см4	2570		42				66,99%	61		
				666	450		7							
				см4	400		7							
				Сума Σ =	6280		103					69		
52	а		4,7	6610	1820	4,7	1820	снеголом/снеговал	принудителна	1,15%		19	30.10.2026 г.	Семепроизводствено насаждение
				см			2					2		
				Сума Σ =	1820		1820					21		
52	г		12,7	667	2550	12,7	2550	снеголом/снеговал	принудителна	1,80%		38	30.10.2026 г.	
				см3	1460		1460					34		
				Сума Σ =	4010		4010					72		
61	н		15,6	см6	5960	0,2	76	типограф	санитарна			97	30.10.2026 г.	
				бб4	2920		37				84,92%	10		
				см10	1020		13							
				бб			0							
				Сума Σ =	9900		9900					107		
62	м		2,6	см8	830	0,1	32	типограф	санитарна			40	30.10.2026 г.	
				бб2	130		5				75,47%			
				см9	400		15							
				бб1	30		1							
				Сума Σ =	1390		53					40		
62	н		6,9	см3	460	0,5	33	типограф	санитарна	92,86%		33	30.10.2026 г.	
				бб3	120		9					6		
				Сума Σ =	580		42					39		
62	о		8,9	см8	3400	0,2	76	типограф	санитарна			64	30.10.2026 г.	
				бб2	590		13				68,03%	4		
				см9	1370		31							
				бб1	110		2					15		
				Сума Σ =	5470		122					83		
66	з		5,2	бб8	990	0,1	19	типограф	санитарна	73,08%		6	30.10.2026 г.	
				см2	340		7					13		
				Сума Σ =	1330		26					19		
64	б		3,3	см8	1180	0,1	36	снеголом/снеговал	принудителна	6,1 79%		26	30.10.2026 г.	

					662	190	6					1		
					Сума Σ =	1370		1370				27		
64	е		10		см8	3180	10	3180	типограф	санитарна	2,73%	145	30.10.2026 г.	
					662	510		510				1		
					см9	1540		1540						
					661	110		110						
					Сума Σ =	5340		5340				146		
81	ч		10,4		ела5	3090	10,4	3090	снеголом/снеговал	принудителна		12	30.10.2026 г.	
					см3	1650		1650			0,30%	4		
					661	400		400						
					бук1	330		330				3		
					срсм			0						
					ела4	330		330						
					см3	260		260						
					бук3	210		210						
					Сума Σ =	6270		6270				19		
88	г		4,8		6610	520	4,8	520	снеголом/снеговал	принудителна		8	30.10.2026 г.	
					см			0			1,54%			
					бук			0						
					см8	320		320						
					бук2	70		70						
					ела			0				6		
					66			0						
					Сума Σ =	910		910				14		
88	и		7,1		669	520	7,1	520	снеголом/снеговал	принудителна		10	30.10.2026 г.	
					см1			0			1,87%	4		
					бук			0						
					см8	320		320						
					ела2	70		70				3		
					66			0						
					Сума Σ =	910		910				17		
88	м		6,9		ела5	1850	6,9	1850	снеголом/снеговал	принудителна		2	30.10.2025 г.	
					см3	1030		1030			0,35%			
					661	230		230				11		
					бук1	200		200						
					см6	270		270						
					ела4	170		170						
								0				1		чб единично
					Сума Σ =	3750		3750				14		
88	ф		11,1		669	4090	11,1	4090	снеголом/снеговал	принудителна	0,14%	6	30.10.2026 г.	
					бук1	450		450						
					ела			0						
					см			0						
					см10	430		430						
					ела			0						
					66			0						
					чб			0				1		
					Сума Σ =	4970		4970				7		
89	м		11,1		667	3180	11,1	3180	снеголом/снеговал	принудителна		58	30.10.2026 г.	
					см2	1290		1290	корояди	в т. ч. санитарна	1,13%	5		
					ела1	700		700				3		
					см6	430		430						
					664	220		220						
					ела			0						



				бук2	620		620			0,20%	10		
				бук4	580		580						
				см3	550		550						
				ела3	530		530						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>6580</b>		<b>6580</b>					<b>13</b>	
<b>95</b>	<b>б</b>		22,4	чб3	2260	22,4	2260	снеголом/снеговал	принудителна			11	30.10.2026 г.
				бб2	1390		1390			0,21%		1	
				см1	450		450					2	
				ела1	1120		1120						
				бук3	1440		1440						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>6660</b>		<b>6660</b>					<b>14</b>	
<b>95</b>	<b>е</b>		4,8	бб7	1120	0,1	23	върхов корояд	санитарна			7	30.10.2026 г.
				чб2	350		7			14,89%			
				см1	240		5						
				бук7	370		8						
				ела3	200		4						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2280</b>		<b>47</b>					<b>7</b>	
<b>96</b>	<b>г</b>		1,2	бб9	370	0,1	31	върхов корояд	санитарна			5	30.10.2024 г.
				чб1	50		4			20,00%		2	
				бук			0						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>420</b>		<b>35</b>					<b>7</b>	
<b>96</b>	<b>д</b>		3,7	бб9	1180	3,7	1180	снеголом/снеговал	принудителна			7	30.10.2026 г.
				чб1	150		150			0,53%			
				бук			0						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1330</b>		<b>1330</b>					<b>7</b>	
<b>96</b>	<b>ж</b>		3,7	чб7	1020	3,7	1020	снеголом/снеговал	принудителна			3	30.10.2026 г.
				бб3	370		370			0,58%		5	
				бук									
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1390</b>		<b>1390</b>					<b>8</b>	
<b>96</b>	<b>о</b>		11,3	чб7	3130	0,1	28	върхов корояд	санитарна			6	30.10.2026 г.
				бб2	760		7			21,05%		2	
				бук1	320		3						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4210</b>		<b>38</b>					<b>8</b>	
<b>96</b>	<b>щ</b>		1,2	бб8	320	1,2	320	снеголом/снеговал	принудителна			7	30.10.2026 г.
				см2	100		100			2,29%			
				бук5	40		40						
				см3	10		10						
				бб2	10		10					4	
				<b>Сума Σ =</b>	<b>480</b>		<b>480</b>					<b>11</b>	
<b>100</b>	<b>л</b>		5,2	бб8	1440	5,2	1440	върхов корояд	санитарна			5	30.10.2026 г.
				чб1	200		200			0,39%		2	
				трп1	100		100						
				здбб	140								
				вгбр2	10		10						
				трп2	30		30						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1920</b>		<b>1780</b>					<b>7</b>	
<b>100</b>	<b>м</b>		2,3	бб7	500	2,3	500	върхов корояд	санитарна			8	30.10.2026 г.
				чб3	240		240			1,89%		6	
				лст									
				трп									
				кгбр									
				здб									
				<b>Сума Σ =</b>	<b>740</b>		<b>740</b>					<b>14</b>	

100	о		18,4	чб7	4510	0,1	25	върхов корояд	санитарна		4	30.10.2026 г.	
				бб3	1700		9			70,59%	19		
				вгбр			0						
				трп			0						
							0						
				Сума ∑ =	6210		6210				24		см единично
252	б		10,4	см8	4640	0,2	89	типограф	санитарна	76,92%	67	30.10.2026 г.	
				бб2	800		15				13		
				Сума ∑ =	5440		104				80		
253	в		5	бб9	1580	5	1580	снеголом/снеговал	принудителна	0,73%	14	30.10.2026 г.	
				см1	240		240				3		
				см10	510		510						
				Сума ∑ =	2330		2330				17		
253	з		9,5	бб6	2000	0,2	42	типограф	санитарна	28,00%	10	30.10.2026 г.	Семпроезводствено насаждение
				см4	1890		40				18		
				см10	850		18						
				Сума ∑ =	4740		100				28		
254	г		3,6	бб9	1100	3,6	1100	снеголом/снеговал	принудителна	0,58%	6	30.10.2026 г.	
				см1	170		170				4		
				см10	440		440						
				Сума ∑ =	1710		1710				10		
270	и		17,8	бб9	5590	0,1	31	снеголом/снеговал	принудителна	72,50%	19	30.10.2026 г.	
				см1	1520		9				10		
				Сума ∑ =	7110		40				29		
<b>ВСИЧКО:</b>							<b>436,9</b>			<b>ОБЩО:</b>	<b>4588</b>		

Приложени 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. индекса 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 имат задължителен характер и имат за цел недопускане и предотвратяване разпространението на болести и вредители и при неизпълнение следват административни наказания предвидени по ЗГ. При издаване на разрешително за сеч сроковете за сеч и извоз да бъдат съобразени със срока посочен в предписанието и с биологията на различните видове корояди. По време на сечта да се извършват наблюдения и при установено развитие на вредители повредената дървесина да се изнася и транспортира от сечището в максимално кратки срокове. Съгласно чл.17, ал.2 от Наредба №9/05.12.2019г. за защита на горските територии от болести, вредители и други повреди, резултатите от проверката и информация за дадените предписания следва да се отразят в модул ЛПО в 7-дневен срок след провеждането им.

ДУ/ГС

Издадено предписанието: .....

Директор РДГ-Смолян: инж. Георги Кисъв

(подпис, име, фамилия, печат)

Дата: .....год.

**Указания:**

1. Предписанието се издава по инициатива на контролния орган (РДГ или ЛЗС) или след постъпване на сведения за необходимостта от издаването му.
2. Предписанието се съставя отделно за всеки вид собственост и/или собственник 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 сведения 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.