



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

**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ - СОФИЯ**  
**РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ гр. Смолян**  
 4700 гр. Смолян, ул. "Първи май" № 2, БУЛСТАТ 000615424  
 тел. 0301/67520, факс 63078, e-mail rugsmolian@iag.bg

Рег. индекс

Класификатор на информация:  
 Ниво 1 TLP - GREEN

**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: **Държавна, ТП ДГС БОРИНО** /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 : Община ...../ ТП ДГС Борино

Отдел	Подотдел	Имот №	Землище	Залежена площ в ха	По инвентаризация към леоустройствен проект, горскостопански план, програма 2020 год.		Ползване на дървесина							
					Състав	Залеж куб. м. стояща маса с клонови на цялата площ	Залежната площ в ха	Залеж куб. м. стояща маса с клонови на засегнатата 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
110	г			1.3	6610	400	1.3	400	снеголом/снеговал	принудителна	2.75%	11	30.10.2026 г.	
					<b>Сума Σ =</b>	<b>400</b>		<b>210</b>				<b>11</b>		
109	к			1.7	чб10	570	1.7	570	снеголом/снеговал	принудителна	2.28%	10	30.10.2026 г.	
					ак							3		
					бврб									
					вгбр									
					челш									
					<b>Сума Σ =</b>	<b>570</b>		<b>9880</b>				<b>13</b>		
110	м			19.3	см7	5510	19.3	5510	снеголом/снеговал, типограф	принудителна	0.39%	16	30.10.2026 г.	повредата от АБФ преобладава
					ела1	870		870				13		
					чб2	1310		1310						
					чб6	1370		1370						
					см3	650		650						
					бб1	170		170				10		
					<b>Сума Σ =</b>	<b>9880</b>		<b>9880</b>				<b>39</b>		
110	п			12.2	ела	90	12.2	90	снеголом/снеговал	принудителна	0.56%		30.10.2026 г.	
					см	60		60						
					см6	1590		1590				9		
					бб2	530		530						
					ела1	270		270				7		
					чб10	320		320						
					<b>Сума Σ =</b>	<b>2860</b>		<b>2860</b>				<b>16</b>		

110	с		9	см8	2570	9	2570	снеголом/снеговал	принудителна	1.27%	18	30.10.2026 г.	повредата от АБФ преобладава
				ела2	720		720	съхнене по елата			33		
				бб			0						
				ела10	730		730						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4020</b>		<b>4020</b>				<b>51</b>		
110	т		17.8	ела6	5460	17.8	5460	снеголом/снеговал	принудителна	0.89%	58	30.10.2026 г.	
				см3	2420		2420				26		
				бб1	590		590						
				см6	910		910						
				ела4	570		570						
				бб			0				5		чб единично
				<b>Сума Σ =</b>	<b>9950</b>		<b>9950</b>				<b>89</b>		
110	ц		12.4	см6	2670	12.4	2670	снеголом/снеговал	принудителна	0.72%	19	30.10.2026 г.	
				ела3	1490		1490				26		
				чб1	360		360						
				бб			0						
				см5	810		810						
				бб2	380		380						
				чб2	420		420						
				ела1	150		150						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>6280</b>		<b>6280</b>				<b>45</b>		
111	в		22.7	см7	5670	1	250	типограф	санитарна	9.70%	36	30.10.2026 г.	на 0.1ха повредата от типограф е 100% в останалата засег. площ ел.сухи
				ела1	900		40				13		
				бб1	620		30						
				чб1	700		30						
				см6	2130		95						
				ела4	1400		60						
				бб			0						
				чб			0						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>11420</b>		<b>50</b>				<b>49</b>		
111	г		2.2	ела10	470	2.2	470	съхнене по елата	санитарна	1.24%	9	30.10.2026 г.	
				см							4		
				бб									
				ела5	290		290						
				см5	290		290						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1050</b>		<b>1050</b>				<b>13</b>		
112	в		7.3	ела8	2820	7.3	2820	снеголом/снеговал, съхнене на елата	принудителна	0.50%	6	30.10.2026 г.	повредата от АБФ преобладава
				см1	320		320				16		
				чб1	260		260						
				бб									
				ела9	890		890						
				см1	100		100						
				чб									
				бб									
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4390</b>		<b>4390</b>				<b>22</b>		
112	ж		10.4	см7	3630	10.4	3630	снеголом/снеговал	принудителна	0.50%	9	30.10.2026 г.	
				бб1	400		400				6		
				чб1	460		460				10		
				ела1	580		580				5		
				см6	580		580						
				ела4	380		380						



115	и		7.7	см6	2100	7.7	2100	снеголом/снеговал	принудителна	0.42%	10	30.10.2026 г.	
				664	1030		1030				6		
				см7	540		540						
				663	170		170						
				Сума Σ =	3840		3840				16		
122	о		19.7	666	1340	19.7	1340	снеголом/снеговал	принудителна	0.87%	15	30.10.2026 г.	
				ч63	940		940				7		
				см1	250		250						
				Сума Σ =	2530		2530				22		
413	а		9.9	см7	2390	9.9	2390	снеголом/снеговал	принудителна	0.47%	8	30.10.2026 г.	
				662	510		510						
				ч61	320		320				10		
				см10	650		650						
				Сума Σ =	3870		3870				18		
414	б		4	см6	830	4	830	снеголом/снеговал	принудителна	2.15%	20	30.10.2026 г.	
				ела3	440		440				19		
				661	100		100						
				см8	360		360						
				ела2	80		80						
				66									
				Сума Σ =	1810		1810				39		
125	т		14.1	см8	5110	14.1	5110	снеголом/снеговал, типограф	принудителна	0.89%	48	30.10.2026 г.	повредата от АБФ преобладава на 0.2ха типограф
				662	940		940				27		
				см10	2360		2360						
				Сума Σ =	8410		8410				75		
125	ф		16.1	665	2230	16.1	2230	снеголом/снеговал	принудителна	0.73%	39	30.10.2026 г.	
				см5	3030		3030				18		
				см10	2500		2500						
				66									
				бук									
				Сума Σ =	7760		7760				57		
127	б		9.9	см7	2210	9.9	2210	снеголом/снеговал, типограф	принудителна	1.27%	38	30.10.2026 г.	повредата от АБФ преобладава на 0.1ха типограф
				663	660		660				8		
				см8	640		640						
				662	120		120						
				бук									
				ива									
				Сума Σ =	3630		3630				46		
129	а		3.2	668	990	3.2	990	снеголом/снеговал	принудителна	2.29%	39	30.10.2026 г.	
				см2	340		340				2		
				см8	390		390						
				662	70		70						
				Сума Σ =	1790		1790				41		
130	а		15.8	см6	5530	15.8	5530	снеголом/снеговал	принудителна	0.29%	16	30.10.2026 г.	
				664	2460		2460				14		
				бук									
				см9	2120		2120						
				661	170		170						
				Сума Σ =	10280		10280				30		
130	з		9.8	667	2290	9.8	2290	снеголом/снеговал	принудителна	0.70%	12	30.10.2026 г.	
				см3	1400		1400				14		
				Сума Σ =	3690		3690				26		
131	н		20.5	666	4310	20.5	4310	снеголом/снеговал	принудителна		89	30.10.2026 г.	

				см4	4100		4100				1.14%	39		
				см10	2810		2810							
				бб										
				<b>Сума Σ =</b>	<b>11220</b>		<b>11220</b>					<b>128</b>		
132	е		3	6610	640	3	640	снеголом/снеговал	принудителна	3.44%	15	30.10.2026 г.		
				см			0					7		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>640</b>		<b>640</b>					<b>22</b>		
132	и		1.1	6610	350	1.1	350	снеголом/снеговал	принудителна	4.86%	15	30.10.2026 г.		
				см			0					2		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>350</b>		<b>640</b>					<b>17</b>		
134	д		9.3	666	1430	9.3	1430	снеголом/снеговал	принудителна	1.85%	46	30.10.2026 г.		
				см4	1430		1430					7		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2860</b>		<b>2860</b>					<b>53</b>		
133	з		12.6	669	2900	12.6	2900	снеголом/снеговал	принудителна	0.55%	20	30.10.2026 г.		
				см1	510		510					4		
				6610	960		960							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4370</b>		<b>4370</b>					<b>24</b>		
134	к		6.9	667	1160	6.9	1160	снеголом/снеговал	принудителна		65	30.10.2026 г.		
				см3	700		700			3.87%	22			
				см9	350		350							
				661	40		40							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2250</b>		<b>2250</b>					<b>87</b>		
139	о		6.6	см8	2780	6.6	2780	снеголом/снеговал	принудителна	0.94%	14	30.10.2026 г.		
				662	510		510					17		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>3290</b>		<b>3290</b>					<b>31</b>		
135	з		19	см6	6020	19	6020	снеголом/снеговал	принудителна	0.62%	15	30.10.2026 г.		
				664	2690		2690					39		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>8710</b>		<b>8710</b>					<b>54</b>		
140	в		15.4	667	3830	15.4	3830	снеголом/снеговал	принудителна		36	30.10.2026 г.		
				см3	2300		2300			0.59%	9			
				ела			0							
				бук			0							
				см9	1390		1390							
				661	120		120							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>7640</b>		<b>7640</b>					<b>45</b>		
140	г		2.3	6610	670	2.3	670	снеголом/снеговал	принудителна	3.43%	23	30.10.2026 г.		
				см										
				<b>Сума Σ =</b>	<b>670</b>		<b>670</b>					<b>23</b>		
143	х		3.4	см7	1190	3.4	1190	ветролом/ветровал	принудителна		20	30.10.2026 г.		
				663	350		350			2.04%	18			
				см10	320		320							
				бб			0							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1860</b>		<b>1860</b>					<b>38</b>		
144	у		10.7	см8	4660	10.7	4660	ветролом/ветровал	принудителна	0.45%	24	30.10.2026 г.		
				662	730		730							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>5390</b>		<b>5390</b>					<b>24</b>		
145	и		19.1	см7	5320	19.1	5320	ветролом/ветровал	принудителна		39	30.10.2026 г.		
				662	970		970			0.71%	28			
				ела1	840		840							
				см7	1820		1820							
				662	320		320							
				ела1	230		230							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>9500</b>		<b>9500</b>					<b>67</b>		
146	г		11.9	см8	4310	11.9	4310	ветролом/ветровал	принудителна		23	30.10.2026 г.		
				662	790		790							



156	а		5.8	668	1120	5.8	1120	ветролом/ветровал	принудителна	2.64%	25	30.10.2026 г.	повредата от АБФ преобладава	
				см2	400		400	типограф				23		
				см8	260		260							
				662	40		40							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1820</b>		<b>1820</b>				<b>48</b>			
156	у		10.5	см6	3330	10.5	3330	ветролом/ветровал,	принудителна	2.01%	69	30.10.2026 г.	повредата от АБФ преобладава	
				664	1400		1400	типограф				46		
				см10	980		980							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>5710</b>		<b>5710</b>				<b>115</b>			
156	а1		2.2	668	560	2.2	560	ветролом/ветровал	принудителна	4.48%	22	30.10.2026 г.	повредата от АБФ преобладава	
				см2	200		200	типограф				17		
				см10	110		110							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>870</b>		<b>870</b>				<b>39</b>			
156	б		5.4	667	670	5.4	670	ветролом/ветровал	принудителна	1.70%	12	30.10.2026 г.		
				см3	490		490					15		
				667	320		320							
				см3	110		110							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1590</b>		<b>1590</b>				<b>27</b>			
159	б1		4.2	667	750	4.2	750	ветролом/ветровал	принудителна	2.58%	24	30.10.2026 г.		
				см3	470		470					15		
				см10	290		290							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1510</b>		<b>1510</b>				<b>39</b>			
156	д1		14.1	см6	3070	14.1	3070	ветролом/ветровал	принудителна	0.33%		30.10.2026 г.		
				664	1360		1360					18		
				см8	830		830							
				662	160		160							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>5420</b>		<b>5420</b>				<b>18</b>			
159	а		6.1	667	1030	6.1	1030	ветролом/ветровал	принудителна	1.26%	26	30.10.2026 г.		
				см3	700		700							
				см10	330		330							
				66	0		0							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2060</b>		<b>2060</b>				<b>26</b>			
159	и		4.5	667	720	4.5	720	ветролом/ветровал	принудителна	2.67%	25	30.10.2026 г.		
				см3	490		490					14		
				см10	250		250							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1460</b>		<b>1460</b>				<b>39</b>			
159	н		13.1	667	2080	13.1	2080	ветролом/ветровал	принудителна	2.06%	30	30.10.2026 г.		
				см3	1510		1510					59		
				см10	730		730							
				66										
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4320</b>		<b>4320</b>				<b>89</b>			
159	у		1.8	667	300	1.8	300	ветролом/ветровал	принудителна	7.54%	28	30.10.2026 г.		
				см3	210		210					18		
				см10	100		100							
				66	0		0							
				<b>Сума Σ =</b>	<b>610</b>		<b>610</b>				<b>46</b>			
159	х		6.2	667	1040	6.2	1040	ветролом/ветровал	принудителна	1.43%	30	30.10.2026 г.		
				см3	710		710							
				см10	350		350							
				66										
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2100</b>		<b>2100</b>				<b>30</b>			
160	з2		2.3	668	480	2.3	480	ветролом/ветровал	принудителна	3.58%	24	30.10.2026 г.		
				см2	190		190							

				Сума Σ =	<b>670</b>		<b>670</b>				<b>24</b>		
<b>160</b>	<b>я1</b>		8.7	668	1840	8.7	1840	ветролом/ветровал	принудителна	1.34%	24	30.10.2026 г.	
				см2	700		700				19		
				с9	610		610						
				661	50		50						
				Сума Σ =	<b>3200</b>		<b>3200</b>				<b>43</b>		
<b>161</b>	<b>а</b>		15	см8	6690	15	6690	ветролом/ветровал,	принудителна	1.68%	72	30.10.2026 г.	повредата от АБФ
				662	1160		1160	коряди			60		преобладава
				Сума Σ =	<b>7850</b>		<b>7850</b>				<b>132</b>		
<b>161</b>	<b>б</b>		11.4	666	5080	11.4	5080	ветролом/ветровал,	принудителна	2.60%	69	30.10.2026 г.	повредата от АБФ
				см4	880		880	коряди			86		преобладава
				Сума Σ =	<b>5960</b>		<b>5960</b>				<b>155</b>		

161	г		9.1	666	1620	9.1	1620	ветролом/ветровал, коряди	принудителна	1.45%	31	30.10.2026 г.	повредата от АБФ пробледава
				см4	1630		1630				16		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>3250</b>		<b>3250</b>				<b>47</b>		
161	д		15.1	см9	5460	15.1	5460	ветролом/ветровал	принудителна	0.80%	31	30.10.2026 г.	
				661	420		420				16		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>5880</b>		<b>5880</b>				<b>47</b>		
161	е		4.6	см8	1840	4.6	1840	ветролом/ветровал	принудителна	2.06%	49	30.10.2026 г.	
				662	310		310						
				см10	230		230						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2380</b>		<b>2380</b>				<b>49</b>		
161	л		9.8	см8	4140	9.8	4140	ветролом/ветровал	принудителна	1.26%	31	30.10.2026 г.	
				662	690		690				30		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4830</b>		<b>4830</b>				<b>61</b>		
162	а		16.3	см8	6330	16.3	6330	ветролом/ветровал	принудителна	0.65%	32	30.10.2026 г.	
				662	1050		1050				16		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>7380</b>		<b>7380</b>				<b>48</b>		
163	в		17.3	см9	7050	17.3	7050	ветролом/ветровал	принудителна	0.28%	26	30.10.2026 г.	
				661	520		520						
				см10	1770		1770						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>9340</b>		<b>9340</b>				<b>26</b>		
168	б		4	668	640	4	640	ветролом/ветровал	принудителна	5.18%	39	30.10.2026 г.	
				см2	230		230				18		
				см10	230		230						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1100</b>		<b>1100</b>				<b>57</b>		
169	с		21	см7	6660	21	6660	ветролом/ветровал	принудителна	1.05%	55	30.10.2026 г.	
				663	1910		1910				57		
				см10	2100		2100						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>10670</b>		<b>10670</b>				<b>112</b>		
169	х		21.1	см8	6900	21.1	6900	ветролом/ветровал	принудителна	0.75%	43	30.10.2026 г.	
				662	1150		1150				35		
				см10	2350		2350						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>10400</b>		<b>10400</b>				<b>78</b>		
169	ч		23.6	см6	6050	23.6	6050	ветролом/ветровал	принудителна	0.97%	69	30.10.2026 г.	
				664	2710		2710				57		
				см9	3970		3970						
				661	320		320						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>13050</b>		<b>13050</b>				<b>126</b>		
170	а		8.9	см7	2540	8.9	2540	ветролом/ветровал	принудителна	0.77%	19	30.10.2026 г.	
				663	720		720				13		
				см7	690		690						
				663	190		190						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4140</b>		<b>4140</b>				<b>32</b>		
170	е		21.2	см6	5760	21.2	5760	ветролом/ветровал	принудителна	1.75%	56	30.10.2026 г.	
				664	2830		2830				115		
				см9	1120		1120						
				661	80		80						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>9790</b>		<b>9790</b>				<b>171</b>		
170	г		11.8	см8	4230	11.8	4230	ветролом/ветровал	принудителна	0.76%	27	30.10.2026 г.	
				662	750		750				16		
				см10	680		680						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>5660</b>		<b>5660</b>				<b>43</b>		

170	и		4.1	665	460	4.1	460	ветролом/ветровал	принудительна	2.36%	13	30.10.2026 г.	
				см5	700		700				21		
				см9	250		250						
				661	30		30						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>1440</b>		<b>1440</b>				<b>34</b>		
171	и		8.8	667	940	8.8	940	ветролом/ветровал	принудительна	3.92%	50	30.10.2026 г.	
				см3	560		560				52		
				см7	870		870						
				663	230		230						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2600</b>		<b>2600</b>				<b>102</b>		
171	д		20.8	см8	9480	20.8	9480	ветролом/ветровал	принудительна	1.37%	113	30.10.2026 г.	
				662	1700		1700				53		
				см10	930		930						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>12110</b>		<b>12110</b>				<b>166</b>		
171	ж		8.9	666	1490	8.9	1490	ветролом/ветровал	принудительна	3.73%	61	30.10.2026 г.	
				см4	1430		1430				70		
				см10	590		590						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>3510</b>		<b>3510</b>				<b>131</b>		
171	к		4.9	см10	2450	0.2	100	типограф	санитарна	89.57%	91	30.10.2026 г.	
				66			0				12		
				см10	370		15						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2820</b>		<b>115</b>				<b>103</b>		
172	б		7.8	см10	4340	0.4	223	типограф	санитарна	75.34%	159	30.10.2026 г.	
				66			0				9		
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4340</b>		<b>223</b>				<b>168</b>		
				172	е		13.2	см8	5880		13.2		5880
662	1030		1030						50				
см10	430		430										
<b>Сума Σ =</b>	<b>7340</b>		<b>7340</b>						<b>150</b>				
173	ж		11.5	см7	3440	11.5	3440	ветролом/ветровал	принудительна	1.80%	48	30.10.2026 г.	
				663	1050		1050				56		
				см10	1280		1280						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>5770</b>		<b>5770</b>				<b>104</b>		
173	и		11.6	см6	2620	11.6	2620	ветролом/ветровал	принудительна	1.41%	31	30.10.2026 г.	
				664	1170		1170				39		
				см10	1180		1180						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>4970</b>		<b>4970</b>				<b>70</b>		
173	ч		21.2	см8	4830	21.2	4830	ветролом/ветровал	принудительна	0.52%	19	30.10.2026 г.	
				662	850		850				22		
				см10	2170		2170						
				66									
				<b>Сума Σ =</b>	<b>7850</b>		<b>7850</b>				<b>41</b>		
174	а		16.9	см8	7540	16.9	7540	ветролом/ветровал	принудительна	1.02%	63	30.10.2026 г.	Семепроизводствено
				662	1310		1310				45		насаждение
				см10	1730		1730						
				66									
				<b>Сума Σ =</b>	<b>10580</b>		<b>10580</b>				<b>108</b>		
174	б		15.7	667	2780	15.7	2780	ветролом/ветровал	принудительна	1.90%	58	30.10.2026 г.	
				см3	1770		1770				49		
				см10	1070		1070						
				66			0						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>5620</b>		<b>5620</b>				<b>107</b>		

181	в		16	669	5850	16	5850	снеголом/снеговал	принудительна	0.43%	21	30.10.2026 г.	
				см1	860		860		14				
				см10	1420		1420						
				бб									
				<b>Сума Σ =</b>	<b>8130</b>		<b>8130</b>				<b>35</b>		
195	в		23.2	666	5430	23.2	5430	ветролом/ветровал	принудительна	1.03%	79	30.10.2026 г.	
				см4	5150		5150		54				
				см10	2380		2380						
				бб									
				<b>Сума Σ =</b>	<b>12960</b>		<b>12960</b>				<b>133</b>		
199	а1		6.6	см7	1840	6.6	1840	ветролом/ветровал	принудительна	1.16%	19	30.10.2026 г.	
				бб3	550		550		14				
				бук									
				ива									
				см10	450		450						
				бб									
				бук									
ива													
				<b>Сума Σ =</b>	<b>2840</b>		<b>2840</b>				<b>33</b>		
204	ж		10.6	см10	4800	10.6	4800	ветролом/ветровал	принудительна	0.80%	28	30.10.2026 г.	Семеноводственно
				бб					17		насаждение		
				ела									
				бук									
				см10	800		800						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>5600</b>		<b>5600</b>				<b>45</b>		
216	н		20.4	см9	10240	20.4	10240	ветролом/ветровал	принудительна	0.61%	58	30.10.2026 г.	
				бб1	790		790		18				
				ела									
				см10	1520		1520						
				<b>Сума Σ =</b>	<b>12550</b>		<b>12550</b>				<b>76</b>		
206	х		13.9	см9	5670	13.9	5670	ветролом/ветровал	принудительна	1.01%	36	30.10.2026 г.	
				бб1	410		410		38				
				бук			0						
				трп			0						
				ива			0						
				см10	1230		1230						
				бб									
бук													
ива													
				<b>Сума Σ =</b>	<b>7310</b>		<b>7310</b>				<b>74</b>		
206	я		18.9	см8	7980	18.9	7980	ветролом/ветровал	принудительна	0.48%	38	30.10.2026 г.	
				бб2	1350		1350		15				
				бук									
				трп									
				см9	1510		1510						
				бб1	140		140						
ива													
				<b>Сума Σ =</b>	<b>10980</b>		<b>10980</b>				<b>53</b>		
209	а		7.4	см10	3350	7.4	3350	ветролом/ветровал	принудительна	1.74%	68	30.10.2026 г.	Семеноводственно
				бб							насаждение		
				ела									
				брз									
				трп									
				см10	560		560						
бб													
				<b>Сума Σ =</b>	<b>3910</b>		<b>3910</b>				<b>68</b>		

215	а		14.5	см10	8090	14.5	8090	ветролом/ветровал	принудителна		18	30.10.2026 г.	
				бб						0.20%			
				бук									
				см10	980		980						
				бук1	90		90						
				бб									
				Сума Σ =	9160		9160				18		
215	д		13.5	см10	5100	13.5	5100	ветролом/ветровал	принудителна		28	30.10.2026 г.	
				бб						0.43%			
				бук									
				см10	1350		1350						
				бб1	100		100						
				ела									
				Сума Σ =	6550		6550				28		
217	е		18.1	см10	8200	18.1	8200	ветролом/ветровал	принудителна		54	30.10.2026 г.	
				бб						0.57%			
				бук									
				ела									
				см8	1090		1090						
				бук2	190		190						
				Сума Σ =	9480		9480				54		
217	ж		5.2	см9	1660	5.2	1660	ветролом/ветровал	принудителна		54	30.10.2026 г.	
				бб1	120		120			3.07%	17		
				бук									
				ела									
				см9	490		490						
				бб1	40		40						
				Сума Σ =	2310		2310				71		

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. 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 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.

СР/С

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 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. Копии № 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.