

# НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Адміністративно-територіальна одиниця місцезнаходження/місце проживання (перебування)  
постійного лісокористувача (відокремленого підрозділу)/власника лісів  
Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Соборна, 156 Постійний лісокористувач Філія  
«Карпатський лісовий офіс»; ДП «Ліси України»  
"Верховинське надлісництво"

Лісництво Одерижаківське урочище В. Чертіж  
квартал 2 ділянка № 18 площа 3,9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів.			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	Яли			44	К - Сухостій
2	Яли			44	К - Сухостій
3	Яли		36		К - Сухостій
4	Яли			28	К - Сухостій
5	Яли <i>уя</i>		✓	48	К - Вітрован
6	Яли			40	К - Механізм
7	Яли <i>уя</i>			48	К - Вітрован
8	Яли		64		К - Механізм
9	Яли <i>уя</i>		48		К - Механізм
10	Яли			36	К - Вітрован
11	Яли <i>уя</i>		32		К - Вітрован
12	Яли			52	К - Сухостій
13	Яли		52		К - Механізм
14	<i>Бел</i> Яли			36	К - Вітрован
15	Яли			44	К - Вітрован
16	Яли			40	К - Механізм
17	Яли			28	К - Механізм
18	Яли			28	К - Сухостій
19	Яли <i>уя</i>		24		К - без верхньої
20	Яли			36	К - Сухостій
21	Яли			40	К - Вітрован
22	Яли			44	К - Сухостій
23	Яли		48		К - Коренева
24	Яли	36			К - Механізм
25	Яли		28		К - Механізм
26	Яли <i>уя 56</i>				К - Коренева
27	Яли			48	К - Сухостій
28	Яли			64	К - Вітрован
29	Яли <i>уя</i>		64		К - Вітрован
30	Яли		32		К - Механізм



31	Яли		26		
32	Яли			48	механізм
33	Яли		36		целікві
34	Яли <i>42</i>			40	механізм
35	Яли			32	целікві
36	Яли		28		целікві
37	Яли <i>42</i>		56		механізм
38	Яли		40		вигуків в'їд
39	Яли			32	двох вершинних
40	Яли			24	целікві
41	Яли			44	сухості
42	Яли <i>42</i>		52		сухості
43	Яли	32			механізм
44	Яли <i>42</i>		44		механізм
45	Яли <i>42</i>	52			двох вершинних
46	Яли			24	двох вершинних
47	Яли			68	сухості
48	Яли			48	в'їд
49	Яли <i>42</i>		52		целікві
50	Яли			40	двох вершинних
51	Яли			28	сухості
52	Яли			28	целікві
53	Яли			32	сухості
54	Яли <i>42</i>	40			целікві
55	Яли			32	вигуків в'їд
56	Яли		44		сухості
57	Яли <i>42</i>		40		механізм
58	Яли <i>42</i>		60		двох вершинних
59	Яли		52		механізм
60	Яли			32	механізм
61	Яли			36	сухості
62	Яли			48	сухості
63	Яли			36	сухості
64	Яли			36	целікві
65	Яли			48	вигуків в'їд
66	Яли <i>42</i>		32		сухості
67	Яли			40	двох вершинних
68	Яли			40	в'їд
69	Яли			40	сухості
70	Яли		40		сухості
71	Яли		32		Рок
72	Яли		76		двох вершинних
73	Яли			24	двох вершинних
74	Яли			24	целікві
75	Яли <i>42</i>		72		сухості
76	Яли	48			механізм
77	Яли <i>42</i>			24	механізм
78	Яли		72		сухості
79	Яли <i>42</i>		68		механізм
80	Яли		32		III - дво вершинних



81	Яли	48			механізм
82	Яли	52			Двох вершинна
83	Яли	32			Двох вершинна
84	Яли		36		механізм
85	Яли		40		Двох вершинна
86	Яли			36	Сухостій
87	Яли			28	Сухостій
88	Яли			36	Сухостій
89	Яли		36		Двох вершинна
90	Яли			36	Сухостій
91	Яли <sup>40</sup>		32		Двох вершинна
92	Яли			40	механізм
93	Яли		32	3	механізм
94	Яли <sup>44</sup>		36		механізм
95	Яли			40	Сухостій
96	Яли			36	Сухостій
97	Яли			32	Сухостій
98	Яли			44	механізм
99	Яли	40			механізм
100	Яли <sup>48</sup>	36			Двох вершинна
101	Яли			24	механізм
102	Яли			24	Сухостій
103	Яли		28		Двох вершинна
104	Яли <sup>48</sup>	44			механізм
105	Яли			40	Сухостій
106	Яли <sup>44</sup>		40		Двох вершинна
107	Яли			40	механізм
108	Яли	32			механізм
109	Яли			52	механізм
110	Яли	28			Віршана
111	Яли			40	Сухостій
112	Яли		48		Віршана
113	Яли			28	Сухостій
114	Яли <sup>48</sup>			44	Сухостій
115	Яли			40	Сухостій
116	Яли		40		механізм
117	Яли			24	Сухостій
118	Яли		36		Двох вершинна
119	Яли	28			механізм
120	Яли	28			механізм
121	Яли <sup>48</sup>	32			механізм
122	Яли	28			коренева
123	Яли	24			коренева
124	Яли	56			коренева
125	Яли		60		механізм
126	Яли			40	механізм
127	буя Яли			32	механізм
128	Яли		28		механізм
129	Яли		32		механізм
130	Яли		56		Двох вершинна



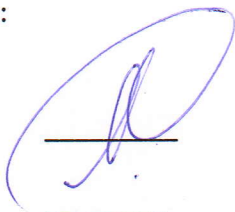
131	Яли		36		Механізм
132	Яли			32	Сухостія
133	Яли			36	Сухостія
134	Яли	40			Механізм
135	Яли	44			Механізм
136	Яли		40		Два вермени
137	Яли	48	36		Механізм
138	Яли		44		Механізм
139	Яли		68		Механізм
140	Яли			24	Механізм
141	Яли			60	Сухостія
142	Яли		36		Сухостія
143	Яли			40	Два вермени
144	Яли			40	Вітроном
145	Яли	28			Вітроном
146	Яли			28	Механізм
147	Яли		32		Сухостія
148	Яли			32	Вітроном
149	Яли			36	Механізм
150	Яли	40			Механізм
151	Яли	48			Два вермени
152	Яли			36	Два вермени
153	Яли			44	Сухостія
154	Яли	36			Механізм
155	Яли			56	Два вермени
156	Яли			48	Механізм
157	Яли		28		Механізм
158	Яли		60		Два вермени
159	Яли			36	Механізм
160	Яли		36		Механізм
161	Яли	36			Механізм
162	Яли		40		Сухостія
163	Яли			40	Сухостія
164	Яли		76		Механізм
165	Яли	40	28		Механізм
166	Яли	40	78		Механізм
167	Яли	76			Механізм
168	Яли		32		Два вермени
169	Яли		52		Механізм
170	Яли			58	Сухостія
171	Яли			28	Механізм
172	Яли			28	Механізм
173	Яли				Механізм
174	Яли				
175	Яли				
176	Яли				
177	Яли				
178	Яли				
179	Яли				
180	Яли				



Всього прономерованих дерев СТО сімдесят двох

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ



Михайлюк О М

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

23 05

2025 року

(Додаток 4 в редакції Постанови КМ №756 від 26.10.2016)