

# НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Харківська область, Харківське обласне управління лісового та мисливського господарства,  
ДП "Вовчанське лісове господарство"

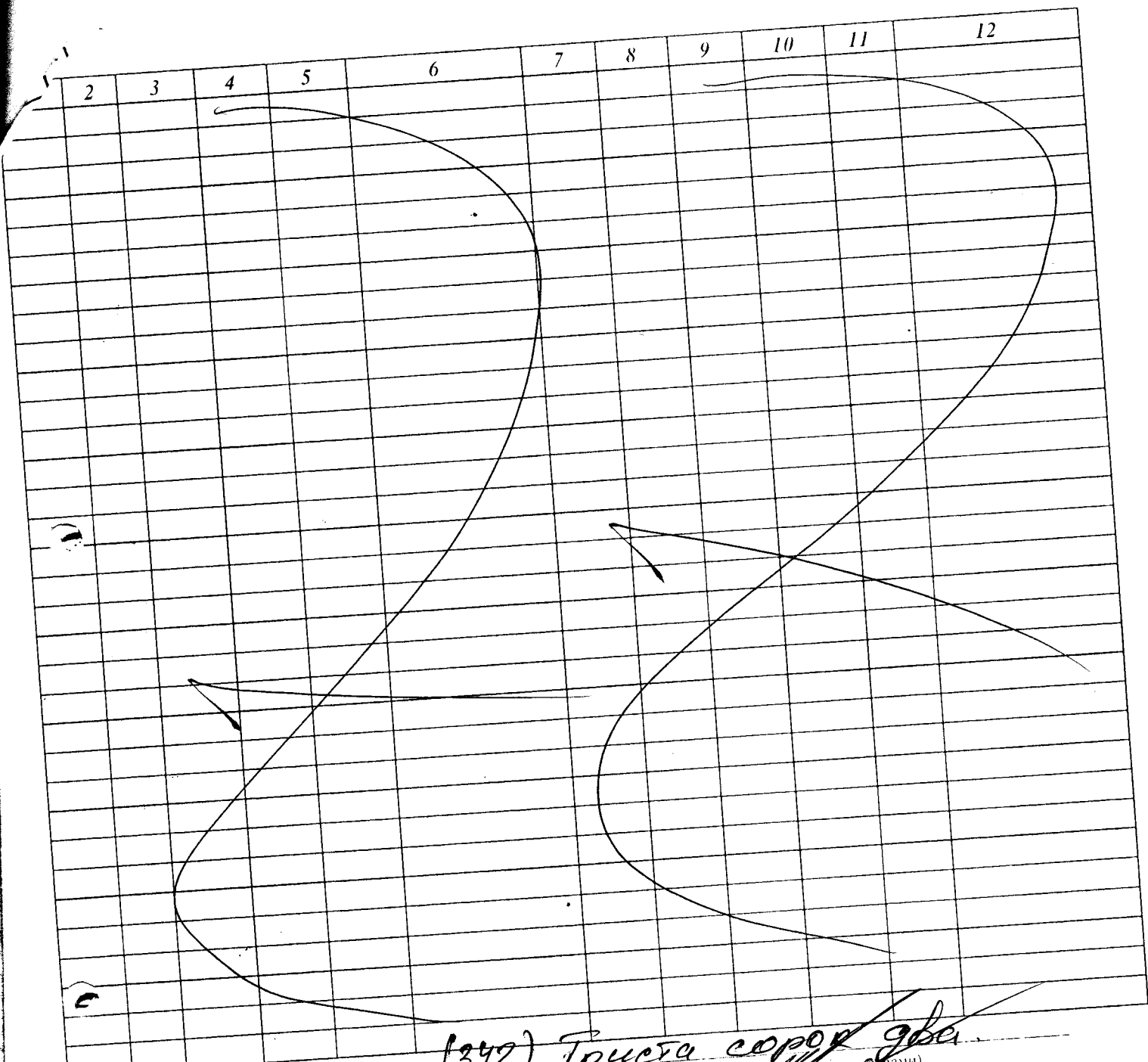
Лісництво Рубіжанське урочище Світівське квартал № 6  
 виділ № 5 ділянка № — площа 22,8 гектарів вік 71 р.  
 Спосіб очистки лісоосі Порубочні решітки складаються в кучи для проглобання  
 Категорія захисності лісогарткова частина межі в деревних зон

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану деревам, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану деревам, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділо ві	дров'яні				ділові	напівділо ві	дров'яні	
1	С2			28	VI сухост	35	С2			24	VI сухост
2	С2			28	IV уцехароч	36	С2			24	V сб. ед
3	С2			28	VI сухост	37	С2			32	VI сухост
4	С2			28	VI сухост	38	С1			28	VI сухост
5	С2			24	IV мильом	39	С2			24	VI сухост
6	С2			32	VI сухост	40	С2			28	VI сухост
7	С2			28	VI сухост	41	С2			24	VI сухост
8	С2			24	VI сухост	42	С2			24	VI сухост
9	С2			24	VI сухост	43	С2			28	V сб. ед
10	С2			28	VI сухост	44	С2			24	VI сухост
11	С2			24	VI сухост	45	С2			24	VI сухост
12	С2			24	VI сухост	46	С2			32	VI сухост
13	С2			28	VI сухост	47	С2			24	VI сухост
14	С2			24	VI сухост	48	С2			24	VI сухост
15	С2			28	VI сухост	49	С2			28	VI сухост
16	С2			28	VI сухост	50	С2			28	VI сухост
17	С2			32	VI сухост	51	С2			24	VI сухост
18	С2			24	VI сухост	52	С2			32	VI сухост
19	С2			24	VI сухост	53	С2			24	VI сухост
20	С2			28	V сб. ед	54	С2			24	IV сухост
21	С2			24	VI сухост	55	С2			32	VI сухост
22	С2			24	VI сухост	56	С2			24	VI сухост
23	С2			24	VI сухост	57	С2			24	VI сухост
24	С2			24	VI сухост	58	С2			32	VI сухост
25	С2			28	VI сухост	59	С2			36	V сб. ед
26	С2			24	VI сухост	60	С2			32	VI сухост
27	С2			32	VI сухост	61	С2			24	VI сухост
28	С2			28	V сб. ед	62	С2			28	VI сухост
29	С2			24	VI сухост	63	С2			28	VI сухост
30	С2			24	VI сухост	64	С2			24	VI сухост
31	С2			24	VI сухост	65	С2			24	VI сухост
32	С2			24	VI сухост	66	С2			28	VI сухост
33	С2			24	VI сухост	67	С2			32	VI сухост
34	С1			28	V сб. ед	68	С2			32	VI сухост

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	C2			32	VI сухое	118	C2			36	VI сухое
70	C2			24	VI сухое	119	C2			24	VI сухое
71	C2			28	IV чешуя	120	C2			24	VI сухое
72	C2			40	V сб. сух.	121	C2			24	VI сухое
73	C2			28	VI сухое	122	C2			24	VI сухое
74	C2			24	VI сухое	123	C2			24	V сб. сухое
75	C2			28	VI сухое	124	C2			28	VI сухое
76	C2			28	VI сухое	125	C2			28	V сб. сухое
77	C2			28	VI сухое	126	C2			24	IV наклон
78	C2			28	VI сухое	127	C2			24	VI сухое
79	C2			24	VI сухое	128	C2			32	VI сухое
80	C2			28	VI сухое	129	C2			28	VI сухое
81	C2			28	VI сухое	130	C2			24	VI сухое
82	C2			28	VI сухое	131	C2			24	VI сухое
83	C2			24	VI сухое	132	C2			24	V слом
84	C2			24	VI сухое	133	C2			24	VI сухое
85	C2			28	VI сухое	134	C2			32	VI сухое
86	C2			36	V сб. сухое	135	C2			24	IV наклон
87	C2			24	V сб. сухое	136	C2			28	IV слом
88	C2			32	VI сухое	137	C2			28	IV слом
89	C2			28	IV чешуя	138	C2			24	IV слом
90	C2			24	VI сухое	139	C2			28	VI сухое
91	C2			24	VI сухое	140	C2			28	VI сухое
92	C2			24	VI сухое	141	C2			32	VI сухое
93	C2			28	VI сухое	142	C2			24	VI сухое
94	C2			28	VI сухое	143	C2			24	VI сухое
95	C2			32	VI сухое	144	C2			28	VI сухое
96	C2			28	VI сухое	145	C2			24	VI сухое
97	C2			32	VI сухое	146	C2			24	VI сухое
98	C2			28	VI сухое	147	C2			24	VI сухое
99	C2			32	VI сухое	148	C2			24	VI сухое
100	C2			24	VI сухое	149	C2			24	VI сухое
101	C2			28	VI сухое	150	C2			24	VI сухое
102	C2			32	V сб. сухое	151	C2			24	VI сухое
103	C2			24	VI сухое	152	C2			28	VI сухое
104	C2			32	VI сухое	153	C2			24	V сб. сухое
105	C2		24		IV наклон	154	C2			24	VI сухое
106	C2			32	IV чешуя	155	C2			24	VI сухое
107	C2			24	VI сухое	156	C2			28	VI сухое
108	C2			32	VI сухое	157	C2		24		IV наклон
109	C2			32	VI сухое	158	C2			28	V сб. сухое
110	C2			28	VI сухое	159	C2			24	VI сухое
111	C2			28	VI сухое	160	C2			28	VI сухое
112	C2			36	VI сухое	161	C2			28	IV чешуя
113	C2			28	VI сухое	162	C2			32	IV чешуя
114	C2			24	VI сухое	163	C2			24	VI сухое
115	C2			32	V сб. сухое	164	C2			24	IV чешуя
116	C2			28	VI сухое	165	C2			24	VI сухое
117	C2			28	VI сухое	166	C2			28	VI сухое

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	216	C <sub>2</sub>			28	V сб. сухое
168	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	217	C <sub>2</sub>			28	IV уеихаюна
169	C <sub>2</sub>			28	IV уеихаюна	218	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
170	C <sub>2</sub>			24	IV уеихаюна	219	C <sub>2</sub>			32	VI сухое
171	C <sub>2</sub>			32	VI сухое	220	C <sub>2</sub>			32	VI сухое
172	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	221	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
173	C <sub>2</sub>			32	VI сухое	222	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
174	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	223	C <sub>2</sub>			36	V сб. сухое
175	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	224	C <sub>2</sub>			28	IV уеихаюна
176	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	225	C <sub>2</sub>			36	IV марлон
177	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	226	C <sub>2</sub>			32	V сб. сухое
178	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	227	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
179	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	228	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
180	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	229	C <sub>2</sub>			24	IV марлон
181	C <sub>2</sub>			24	V сб. сухое	230	C <sub>2</sub>			24	IV уеихаюна
182	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	231	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
183	C <sub>2</sub>			24	V сб. сухое	232	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
184	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	233	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
185	C <sub>2</sub>			32	VI сухое	234	C <sub>2</sub>			28	V сб. сухое
186	C <sub>2</sub>			24	V сб. сухое	235	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
187	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	236	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
188	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	237	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
189	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	238	C <sub>2</sub>			24	V сб. сухое
190	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	239	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
191	C <sub>2</sub>			24	V сб. сухое	240	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
192	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	241	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
193	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	242	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
194	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	243	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
195	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	244	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
196	C <sub>2</sub>			24	IV уеихаюна	245	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
197	C <sub>2</sub>			24	IV уеихаюна	246	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
198	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	247	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
199	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	248	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
200	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	249	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
201	C <sub>2</sub>			24	IV уеихаюна	250	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
202	C <sub>2</sub>			24	V сб. сухое	251	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
203	C <sub>2</sub>			28	IV марлон	252	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
204	C <sub>2</sub>			32	VI сухое	253	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
205	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	254	C <sub>2</sub>			32	VI сухое
206	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	255	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
207	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	256	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
208	C <sub>2</sub>			28	VI сухое	257	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
209	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	258	C <sub>2</sub>			24	VI сухое
210	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	259	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
211	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	260	C <sub>2</sub>			28	V сб. сухое
212	C <sub>2</sub>			24	VI сухое	261	C <sub>2</sub>			28	VI сухое
213	C <sub>2</sub>			32	V сб. сух.	262	C <sub>2</sub>			28	VI сух.
214	C <sub>2</sub>			32	V сб. сух.	263	C <sub>2</sub>			28	IV сб.
215	C <sub>2</sub>			32	VI сухое	264	C <sub>2</sub>			24	VI сух.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
265	C2			24	VI	app	314	C2		32	VI	app
266	C2			28	VI	app	315	C2		28	VI	app
267	C2			32	VI	app	316	C2		24	IV	max
268	C2			24	VI	app	317	C2		24	IV	max
269	C2			32	VI	app	318	C2		24	VI	app
270	C2			28	V	app	319	C2		28	VI	app
271	C2			32	VI	app	320	C2		24	V	max
272	C2			24	IV	max	321	C2		28	IV	max
273	C2			28	VI	app	322	C2		24	VI	app
274	C2			24	VI	app	323	C2		28	VI	app
275	C2			32	VI	app	324	C2		28	VI	app
276	C2			24	VI	app	325	C2		28	VI	app
277	C2			28	VI	app	326	C2		24	VI	app
278	C2			24	VI	app	327	C2		24	VI	app
279	C2			24	V	app	328	C2		28	V	max
280	C2			24	IV	max	329	C2		24	VI	app
281	C2			24	VI	app	330	C2		28	VI	app
282	C2			24	VI	app	331	C2		28	VI	app
283	C2			24	IV	max	332	C2		24	VI	app
284	C2			28	VI	app	333	C2		24	VI	app
285	C2			24	VI	app	334	C2		32	VI	app
286	C2			24	VI	app	335	C2		24	IV	max
287	C2			24	IV	max	336	C2		24	VI	app
288	C2			32	VI	app	337	C2		24	VI	app
289	C2			24	VI	app	338	C2		28	V	max
290	C2			24	VI	app	339	C2		24	VI	app
291	C2			28	VI	app	340	C2		24	VI	app
292	C2			24	VI	app	341	C2		28	VI	app
293	C2			24	VI	app	342	C2		24	IV	max
294	C2			24	VI	app	343					
295	C2			24	VI	app	344					
296	C2			24	VI	app	345					
297	C2			24	VI	app	346					
298	C2			24	VI	app	347					
299	C2			24	VI	app	348					
300	C2			24	VI	app	349					
301	C2			24	VI	app	350					
302	C2			36	VI	app	351					
303	C2			28	VI	app	352					
304	C2			28	V	max	353					
305	C2			24	IV	max	354					
306	C2			28	VI	app	355					
307	C2			28	VI	app	356					
308	C2			24	VI	app	357					
309	C2			32	VI	app	358					
310	C2			28	VI	app	359					
311	C2			24	V	app	360					
312	C2			24	IV	max	361					
313	C2			32	VI	app	362					



Всього пронумеровано дерев: (342) Триста сорок два

Головний лісничий  
(посада)  
пом. лісничого Рудіжменського в.ва  
(посада)  
Лижонер Зк  
(посада)  
\_\_\_\_\_  
(посада)

\_\_\_\_\_  
(підпис)  
В.В.В.  
(підпис)  
С.С.С.  
(підпис)  
\_\_\_\_\_  
(підпис)

Набока О.Г.  
(ініціали та прізвище)  
Саленков В.В.  
(ініціали та прізвище)  
Рагук І.В.  
(ініціали та прізвище)  
\_\_\_\_\_  
(ініціали та прізвище)

26 листопада 2020 року

Додаток 4 в редакції Постанови КМ № 756 від 26.10.2016