

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Харківська область, Харківське обласне управління лісового та мисливського господарства.

ДП "Вовчанське лісове господарство"

* Лісицтво Рубіжанське урочище Сватівське квартал № 9
 виділ № 2 ділянка № — площа 27,6 гектарів вік 71 р.

Спосіб очистки лісоосі Порубочні решітки складаються в купи для перегнивання

Категорія захисності Лісопаркова частина лісів зелених 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	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	С2			24	IV нахилон	35	С2			28	VI сухост
2	С2			24	VI сухост	36	С2			28	VI сухост
3	С2			28	VI сухост	37	С2			24	VI св. сухост
4	С2			28	VI сухост	38	С2			24	VI сухост
5	С2			32	VI сухост	39	С2			24	VI сухост
6	С2			24	VI сухост	40	С2			28	VI сухост
7	С2			28	VI сухост	41	С2			24	VI сухост
8	С2			32	VI сухост	42	С2			24	IV нахилон
9	С2			28	VI сухост	43	С2			32	VI сухост
10	С2			28	VI сухост	44	С2			24	VI сухост
11	С2			24	VI св. сухост	45	С2			24	VI сухост
12	С2			24	VI сухост	46	С2			28	VI сухост
13	С2			28	VI сухост	47	С2			28	VI сухост
14	С2			28	VI сухост	48	С2			24	VI сухост
15	С2			32	VI сухост	49	С2			24	VI сухост
16	С2			28	VI сухост	50	С2			28	IV нахилон
17	С2			32	VI сухост	51	С2			24	VI сухост
18	С2			28	VI сухост	52	С2			32	IV нахилон
19	С2			28	VI сухост	53	С2			28	IV нахилон
20	С2			32	VI сухост	54	С2			24	VI сухост
21	С2			28	VI св. сухост	55	С2			28	VI сухост
22	С2			24	VI сухост	56	С2			24	IV уелханона
23	С2			28	VI сухост	57	С2			24	VI сухост
24	С2			24	VI сухост	58	С2			28	VI сухост
25	С2			24	VI св. сух.	59	С2			24	VI сухост
26	С2			32	VI св. сух.	60	С2			28	VI сухост
27	С2			28	VI сухост	61	С2			24	VI сухост
28	С2			32	VI сухост	62	С2			24	VI сухост
29	С2			24	VI сухост	63	С2			28	VI сухост
30	С2			24	VI сухост	64	С2			24	VI сухост
31	С2			28	VI сухост	65	С2			24	VI сухост
32	С2			24	VI сухост	66	С2			24	VI сухост
33	С2			24	VI сухост	67	С2			28	VI сухост
34	С2			24	VI сухост	68	С2			28	VI сухост

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	C ₂			24	V1 сухоет	118	C ₂			24	V1 сухоет
70	C ₂			24	VI сухоет	119	C ₂			32	VI сухоет
71	C ₂			24	V C10M1	120	C ₂			28	VI сухоет
72	C ₂			36	VI сухоет	121	C ₂			32	V об. сух
73	C ₂			24	VI сухоет	122	C ₂			28	VI сухоет
74	C ₂			24	VI сухоет	123	C ₂			24	V об. сухоет
75	C ₂			32	V об. сухоет	124	C ₂			24	VI сухоет
76	C ₂			28	VI сухоет	125	C ₂			24	VI сухоет
77	C ₂			24	VI сухоет	126	C ₂			32	VI сухоет
78	C ₂			28	VI сухоет.	127	C ₂			28	VI сухоет
79	C ₂			24	VI сухоет	128	C ₂			28	VI сухоет
80	C ₂			24	IV манном	129	C ₂			28	VI сухоет
81	C ₂			24	VI сухоет.	130	C ₂			24	VI сухоет
82	C ₂			24	VI сухоет	131	C ₂			28	VI сухоет
83	C ₂			24	VI сухоет	132	C ₂			36	IV гонхром
84	C ₂			28	VI сухоет	133	C ₂			28	VI сухоет
85	C ₂			24	VI сухоет	134	C ₂			28	VI сухоет
86	C ₂			24	VI сухоет	135	C ₂			24	VI сухоет
87	C ₂			24	VI сухоет	136	C ₂			28	VI сухоет
88	C ₂			28	VI сухоет	137	C ₂			28	VI сухоет
89	C ₂			32	VI сухоет	138	C ₂			28	IV сухоет.
90	C ₂			28	VI сухоет.	139	C ₂			32	VI сухоет
91	C ₂			32	V об. сухоет.	140	C ₂			28	VI сухоет
92	C ₂			24	VI сухоет	141	C ₂			24	VI сухоет
93	C ₂			36	VI сухоет	142	C ₂			28	VI сухоет
94	C ₂			24	IV C10M	143	C ₂			36	VI сухоет
95	C ₂			24	VI сухоет.	144	C ₂			28	VI сухоет
96	C ₂			28	V об. сухоет.	145	C ₂			24	VI сухоет
97	C ₂			28	VI сухоет	146	C ₂			36	VI сухоет
98	C ₂			24	VI сухоет	147	C ₂			28	VI сухоет
99	C ₂			28	V об. сухоет	148	C ₂			40	VI сухоет
100	C ₂			32	VI сухоет	149	C ₂			36	VI сухоет
101	C ₂			24	VI сухоет	150	C ₂			28	VI сухоет
102	C ₂			28	V об. сухоет	151	C ₂			32	VI сухоет
103	C ₂			24	VI сухоет.	152	C ₂			24	VI сухоет
104	C ₂			28	VI сухоет	153	C ₂			28	VI сухоет
105	C ₂			32	VI сухоет	154	C ₂			24	VI сухоет
106	C ₂			24	VI сухоет	155	C ₂			36	VI сухоет
107	C ₂			32	V об. сух	156	C ₂			28	VI сухоет
108	C ₂			24	VI сухоет	157	C ₂			24	VI сухоет
109	C ₂			24	VI сухоет	158	C ₂			24	VI сухоет
110	C ₂			36	VI сухоет	159	C ₂			24	VI сухоет
111	C ₂			32	VI сухоет	160	C ₂			28	VI сухоет
112	C ₂			24	V об. сух	161	C ₂			32	VI сухоет
113	C ₂			28	VI сухоет	162	C ₂			32	VI сухоет
114	C ₂			24	VI сухоет	163	C ₂			32	VI сухоет
115	C ₂			24	VI сухоет	164	C ₂			28	VI сухоет
116	C ₂			24	VI сухоет	165	C ₂			24	VI сухоет
117	C ₂			24	VI сухоет	166	C ₂			32	VI сухоет

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
265	Cz			28	VI сухое	314	Cz			32	VI сухое
266	Cz			24	IV уеихаюч	315	Cz			28	VI сухое
267	Cz			24	VI сухое	316	Cz			28	VI сухое
268	Cz			28	VI сухое	317	Cz			32	VI сухое
269	Cz			32	VI сухое	318	Cz			28	VI сухое
270	Cz			32	VI сухое	319	Cz			32	VI сухое
271	Cz			28	VI сухое	320	Cz			32	IV уеихаюч
272	Cz			24	VI сухое	321	Cz			32	VI сухое
273	Cz			44	IV уеихаюч	322	Cz			24	V сб. сухое
274	Cz			40	VI сухое	323	Cz			24	VI сухое
275	Cz			24	VI сухое	324	Cz			24	VI сухое
276	Cz			28	VI сухое	325	Cz			24	VI сухое
277	Cz			28	VI сухое	326	Cz			28	VI сухое
278	Cz			28	VI сухое	327	Cz			24	VI сухое
279	Cz			32	VI сухое	328	Cz			28	VI сухое
280	Cz			28	VI сухое	329	Cz			32	VI сухое
281	Cz			28	VI сухое	330	Cz			32	VI сухое
282	Cz			24	VI сухое	331	Cz			24	VI сухое
283	Cz			32	VI сухое	332	Cz			36	VI сухое
284	Cz			24	VI сухое	333	Cz			32	VI сухое
285	Cz			32	VI сухое	334	Cz			28	VI сухое
286	Cz			28	VI сухое	335	Cz			32	VI сухое
287	Cz			24	VI сухое	336	Cz			32	VI сухое
288	Cz			32	VI сухое	337	Cz			36	IV уеихаюч
289	Cz			24	VI сухое	338	Cz			28	VI сухое
290	Cz			28	IV маклон	339	Cz			24	VI сухое
291	Cz			24	IV маклон	340	Cz			32	VI сухое
292	Cz			24	VI сухое	341	Cz			28	VI сухое
293	Cz			24	VI сухое	342	Cz			24	VI сухое
294	Cz			28	VI сухое	343	Cz			32	VI сухое
295	Cz			24	V сб. сухое	344	Cz			40	VI сухое
296	Cz			24	VI сухое	345	Cz			28	VI сухое
297	Cz			28	VI сухое	346	Cz			32	VI сухое
298	Cz			24	VI сухое	347	Cz			32	V сб. сухое
299	Cz			24	VI сухое	348	Cz			32	VI сухое
300	Cz			24	VI сухое	349	Cz			28	VI сухое
301	Cz			24	VI сухое	350	Cz			24	VI сухое
302	Cz			28	V сб. сухое	351	Cz			40	V сб. сухое
303	Cz			24	VI сухое	352	Cz			28	VI сухое
304	Cz			24	VI сухое	353	Cz			24	VI сухое
305	Cz			36	VI сухое	354	Cz			32	VI сухое
306	Cz			24	VI сухое	355	Cz			24	VI сухое
307	Cz			32	VI сухое	356	Cz			28	VI сухое
308	Cz			24	VI сухое	357	Cz			24	VI сухое
309	Cz			24	VI сухое	358	Cz			32	V сб. сухое
310	Cz			28	VI сухое	359	Cz			24	VI сухое
311	Cz			28	VI сухое	360	Cz			24	VI сухое
312	Cz			24	VI сухое	361	Cz			40	VI сухое
313	Cz			24	VI сухое	362	Cz			24	VI сухое

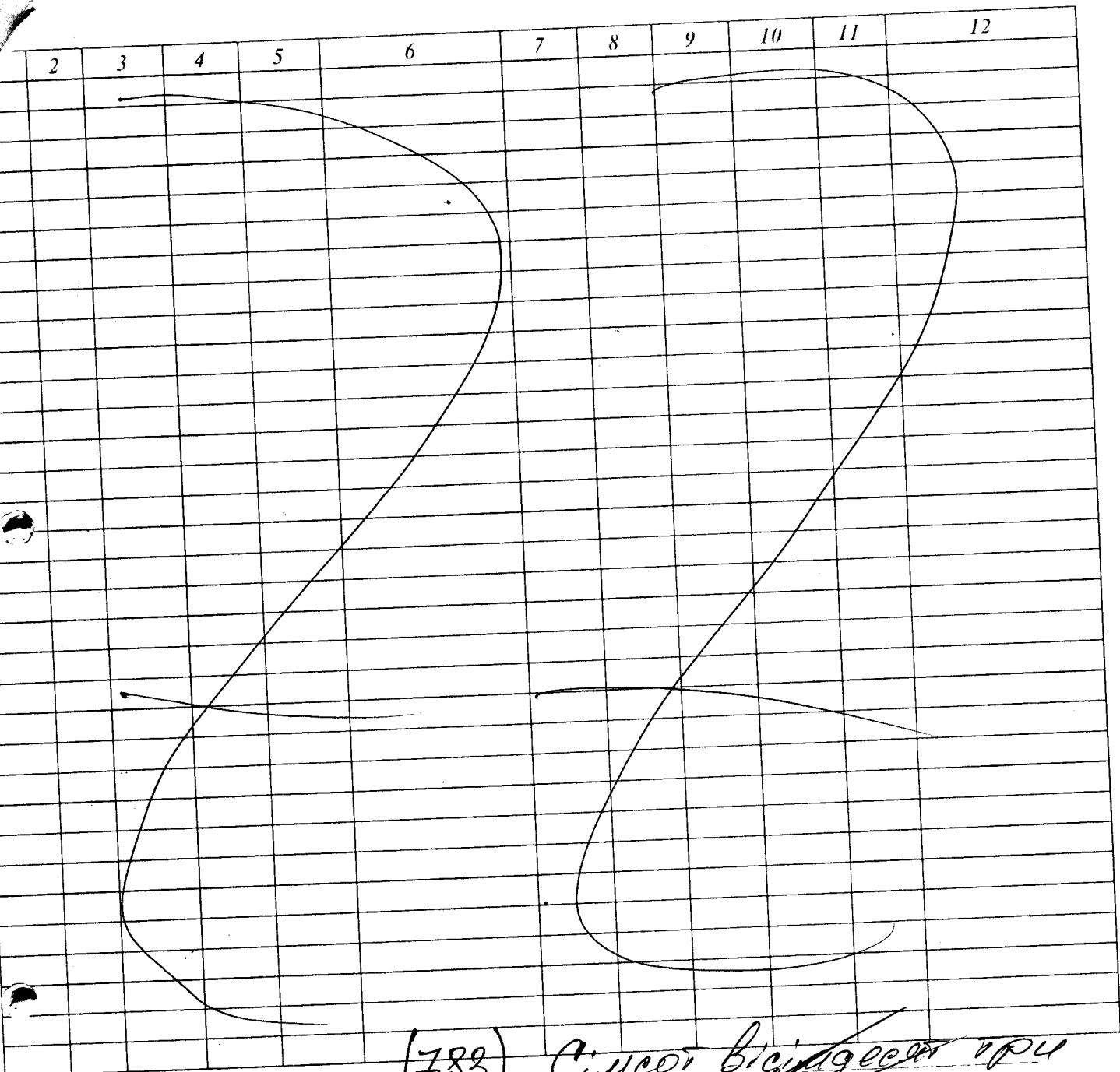
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
363	C1			28	VI суход.	412	C1			24	VI суход.
364	C1			28	VI суход.	413	C2			28	VI суход.
365	C2			32	VI суход.	414	C2			24	IV уенкарача
366	C1			28	V cb. суход.	415	C2			24	VI суход.
367	C1			24	VI суход.	416	C2			24	VI суход.
368	C2			28	VI суход.	417	C2			24	VI суход.
369	C1			24	VI суход.	418	C2			40	VI суход.
370	C1			32	VI суход.	419	C2			24	VI суход.
371	C2			24	VI суход.	420	C2			24	V cb. суход.
372	C2			24	VI суход.	421	C2			24	VI суход.
373	C1			28	VI суход.	422	C2			24	VI суход.
374	C2			24	V cb. суход.	423	C2			24	VI суход.
375	C2			24	VI суход.	424	C2			24	VI суход.
376	C2			24	V cb. суход.	425	C2			24	VI суход.
377	C2			24	V cb. суход.	426	C2			24	VI суход.
378	C2			24	VI суход.	427	C2			24	VI суход.
379	C1			24	VI суход.	428	C2			32	VI суход.
380	C2			24	VI суход.	429	C2			24	VI суход.
381	C2			28	VI суход.	430	C2			24	VI суход.
382	C2			32	VI суход.	431	C2			28	VI суход.
383	C2			32	VI суход.	432	C2			28	VI суход.
384	C2			32	VI суход.	433	C2			36	VI суход.
385	C2			32	VI суход.	434	C2			24	VI суход.
386	C2			28	VI суход.	435	C2			24	VI суход.
387	C2			28	VI суход.	436	C2			28	VI суход.
388	C2			24	VI суход.	437	C2			24	VI суход.
389	C2			24	VI суход.	438	C2			24	VI суход.
390	C2			28	VI суход.	439	C2			24	VI суход.
391	C2			28	VI суход.	440	C2			24	VI суход.
392	C2			32	VI суход.	441	C2			24	VI суход.
393	C2			24	VI суход.	442	C2			28	VI суход.
394	C2			28	VI суход.	443	C2			28	VI суход.
395	C2			28	V cb. суход.	444	C2			32	VI суход.
396	C2			24	VI суход.	445	C2			24	VI суход.
397	C2			24	VI суход.	446	C2			32	VI суход.
398	C2			24	VI суход.	447	C2			24	VI суход.
399	C2			28	V cb. суход.	448	C2			28	VI суход.
400	C2			24	V cb. суход.	449	C2			24	VI суход.
401	C2			32	V cb. суход.	450	C2			28	VI суход.
402	C2			32	V cb. суход.	451	C2			28	VI суход.
403	C2			32	VI суход.	452	C2			24	VI суход.
404	C2			24	IV уенкарача	453	C2			24	VI суход.
405	C2			24	V cb. суход.	454	C2			32	VI суход.
406	C2			28	VI суход.	455	C2			24	IV кармон
407	C2			28	VI суход.	456	C2			32	VI суход.
408	C2			28	VI суход.	457	C2			28	VI суход.
409	C2			28	VI суход.	458	C2			28	VI суход.
410	C2			24	VI суход.	459	C2			24	VI суход.
411	C2			24	VI суход.	460	C2			24	VI суход.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
461	сб			32	VI сухое	510	сз			32	VI сухое
462	сз			32	VI сухое	511	сз			28	VI сухое
463	сз			32	VI сухое	512	сз			24	VI сухое
464	сз			28	VI сухое	513	сз			32	VI сухое
465	сз			32	VI сухое	514	сз			28	VI сухое
466	сз			32	V сб. сухое	515	сз			24	VI сухое
467	сз			28	V сб. сухое	516	сз			24	VI сухое
468	сз			28	VI сухое	517	сз			24	VI сухое
469	сз			24	VI сухое	518	сз			28	VI сухое
470	сз			28	VI сухое	519	сз			32	VI сухое
471	сз			36	V сб. сухое	520	сз			24	VI сухое
472	сз			32	V сб. сухое	521	сз			28	V сб. сухое
473	сз			36	V сб. сухое	522	сз			28	VI сухое
474	сз			24	VI сухое	523	сз			24	VI сухое
475	сз			24	VI сухое	524	сз			24	VI сухое
476	сз			24	V сб. сухое	525	сз			24	VI сухое
477	сз			24	V сб. сухое	526	сз			24	VI сухое
478	сз			28	V сб. сухое	527	сз			32	V сб. сухое
479	сз			36	VI сухое	528	сз			24	VI сухое
480	сз			24	VI сухое	529	сз			24	VI сухое
481	сз			28	VI сухое	530	сз			36	V сб. сухое
482	сз			24	VI сухое	531	сз			24	VI сухое
483	сз			28	VI сухое	532	сз			28	VI сухое
484	сз			28	VI сухое	533	сз			24	VI сухое
485	сз			28	VI сухое	534	сз			28	VI сухое
486	сз			28	IV амал	535	сз			24	VI сухое
487	сз			24	V сб. сухое	536	сз			24	VI сухое
488	сз			24	V сб. сухое	537	сз			28	VI сухое
489	сз			24	VI сухое	538	сз			32	V сб. сухое
490	сз			28	VI сухое	539	сз			24	VI сухое
491	сз			32	VI сухое	540	сз			32	VI сухое
492	сз			28	VI сухое	541	сз			24	VI сухое
493	сз			24	VI сухое	542	сз			24	VI сухое
494	сз			24	V сб. сухое	543	сз			32	VI сухое
495	сз			28	VI сухое	544	сз			24	VI сухое
496	сз			24	VI сухое	545	сз			24	VI сухое
497	сз			24	VI сухое	546	сз			28	VI сухое
498	сз			28	VI сухое	547	сз			24	VI сухое
499	сз			24	VI сухое	548	сз			24	VI сухое
500	сз			24	VI сухое	549	сз			24	VI сухое
501	сз			28	VI сухое	550	сз			24	VI сухое
502	сз			28	VI сухое	551	сз			28	VI сухое
503	сз			24	VI сухое	552	сз			24	VI сухое
504	сз			24	VI сухое	553	сз			24	VI сухое
505	сз			32	VI сухое	554	сз			24	VI сухое
506	сз			28	VI сухое	555	сз			28	VI сухое
507	сз			28	VI сухое	556	сз			28	VI сухое
508	сз			24	VI сухое	557	сз			32	VI сухое
509	сз			28	VI сухое	558	сз			24	VI сухое

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
657	C ₂			24	VI сухое	706	C ₂			24	VI сухое
658	C ₂			28	VI сухое	707	C ₂			32	VI сухое
659	C ₂			28	VI сухое	708	C ₂			24	VI сухое
660	C ₂			32	IV марлон	709	C ₂			24	VI сухое
661	C ₂			24	VI сухое	710	C ₂			28	VI сухое
662	C ₂			24	VI сухое	711	C ₂			24	VI сухое
663	C ₂		24		IV марлон	712	C ₂			28	VI сухое
664	C ₂			24	VI сухое	713	C ₂			32	VI сухое
665	C ₂			24	VI сухое	714	C ₂			24	VI сухое
666	C ₂			24	VI сухое	715	C ₂			28	VI сухое
667	C ₂			28	VI сухое	716	C ₂			32	VI сухое
668	C ₂			32	VI сухое	717	C ₂			24	VI сухое
669	C ₂			28	V об. сухое	718	C ₂			24	VI сухое
670	C ₂			24	VI сухое	719	C ₂			24	VI сухое
671	C ₂			28	VI сухое	720	C ₂			36	VI сухое
672	C ₂			24	VI сухое	721	C ₂			24	VI сухое
673	C ₂			24	VI сухое	722	C ₂			24	VI сухое
674	C ₂			28	VI сухое	723	C ₂			28	VI сухое
675	C ₂			24	VI сухое	724	C ₂			24	VI сухое
676	C ₂			24	V об. сухое	725	C ₂		28		IV марлон
677	C ₂			24	VI сухое	726	C ₂			24	VI сухое
678	C ₂			24	VI сухое	727	C ₂			24	VI сухое
679	C ₂			28	VI сухое	728	C ₂		24		IV марлон
680	C ₂			28	VI сухое	729	C ₂			24	VI сухое
681	C ₂			24	VI сухое	730	C ₂			24	VI сухое
682	C ₂			28	VI сухое	731	C ₂			24	VI сухое
683	C ₂			24	VI сухое	732	C ₂			28	VI сухое
684	C ₂			24	VI сухое	733	C ₂			28	VI сухое
685	C ₂			24	VI сухое	734	C ₂			24	VI сухое
686	C ₂			24	VI сухое	735	C ₂			24	VI сухое
687	C ₂			28	VI сухое	736	C ₂			36	VI сухое
688	C ₂			24	VI сухое	737	C ₂			24	VI сухое
689	C ₂			24	V об. сухое	738	C ₂			24	VI сухое
690	C ₂			28	VI сухое	739	C ₂			24	VI сухое
691	C ₂		24		IV марлон	740	C ₂			28	VI сухое
692	C ₂			28	V об. сухое	741	C ₂			24	VI сухое
693	C ₂			24	V об. сухое	742	C ₂			24	VI сухое
694	C ₂			24	VI сухое	743	C ₂			28	VI сухое
695	C ₂			24	VI сухое	744	C ₂			36	VI сухое
696	C ₂			24	VI сухое	745	C ₂			28	VI сухое
697	C ₂			36	VI сухое	746	C ₂			24	VI сухое
698	C ₂			28	VI сухое	747	C ₂			24	VI сухое
699	C ₂			24	VI сухое	748	C ₂			32	VI сухое
700	C ₂			32	VI сухое	749	C ₂			24	VI сухое
701	C ₂			24	VI сухое	750	C ₂			28	VI сухое
702	C ₂			32	V об. сухое	751	C ₂			24	VI сухое
703	C ₂			24	VI сухое	752	C ₂			32	VI сухое
704	C ₂			28	VI сухое	753	C ₂			24	VI сухое
705	C ₂			28	VI сухое	754	C ₂			24	VI сухое

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
559	C ₂			24	V сухосб	608	C ₂			24	V сухосб
560	C ₂			24	VI сухосб	609	C ₂			24	VI сухосб
561	C ₂			24	VI сухосб	610	C ₂			32	VI сухосб
562	C ₂			28	VI сухосб	611	C ₂			28	VI сухосб
563	C ₂			24	V сб. сухосб	612	C ₂			28	VI сухосб
564	C ₂			24	VI сухосб	613	C ₂			24	VI сухосб
565	C ₂			24	VI сухосб	614	C ₂			24	VI сухосб
566	C ₂			24	VI сухосб	615	C ₂			28	VI сухосб
567	C ₂			24	VI сухосб	616	C ₂			24	VI сухосб
568	C ₂			24	VI сухосб	617	C ₂			24	VI сухосб
569	C ₂			28	VI сухосб	618	C ₂			28	VI сухосб
570	C ₂			24	VI сухосб	619	C ₂			24	VI сухосб
571	C ₂			32	VI сухосб	620	C ₂			24	VI сухосб
572	C ₂			24	V сб. сухосб	621	C ₂		24		IV наклон
573	C ₂			24	VI сухосб	622	C ₂			24	VI сухосб
574	C ₂			24	VI сухосб	623	C ₂			24	VI сухосб
575	C ₂			24	V сб. сухосб	624	C ₂			28	VI сухосб
576	C ₂			28	VI сухосб	625	C ₂			28	VI сухосб
577	C ₂			24	VI сухосб	626	C ₂			24	VI сухосб
578	C ₂			28	VI сухосб	627	C ₂			32	VI сухосб
579	C ₂			28	VI сухосб	628	C ₂			28	VI сухосб
580	C ₂			28	V сб. сухосб	629	C ₂			24	VI сухосб
581	C ₂			28	VI сухосб	630	C ₂		24		IV наклон
582	C ₂			28	V сб. сухосб	631	C ₂			28	IV уелхароча
583	C ₂			32	VI сухосб	632	C ₂			24	VI сухосб
584	C ₂			32	VI сухосб	633	C ₂			28	VI сухосб
585	C ₂			28	V сухосб	634	C ₂			28	VI сухосб
586	C ₂			24	VI сухосб	635	C ₂			32	VI сухосб
587	C ₂			28	VI сухосб	636	C ₂			24	VI сухосб
588	C ₂			32	VI сухосб	637	C ₂			36	V сб. сухосб
589	C ₂			24	V сб. сухосб	638	C ₂			24	VI сухосб
590	C ₂			24	VI сухосб	639	C ₂			24	VI сухосб
591	C ₂			24	VI сухосб	640	C ₂			28	V сб. сухосб
592	C ₂			32	VI сухосб	641	C ₂			28	V сб. сухосб
593	C ₂			32	V сб. сухосб	642	C ₂			24	VI сухосб
594	C ₂			28	V сб. сухосб	643	C ₂			32	VI сухосб
595	C ₂			28	VI сухосб	644	C ₂			24	VI сухосб
596	C ₂			28	V сб. сухосб	645	C ₂			24	VI сухосб
597	C ₂			24	VI сухосб	646	C ₂			28	VI сухосб
598	C ₂			24	IV наклон	647	C ₂			24	V сб. сухосб
599	C ₂			44	V сб. сухосб	648	C ₂			24	IV уелхароча
600	C ₂			28	V сб. сухосб	649	C ₂			24	VI сухосб
601	C ₂			24	VI сухосб	650	C ₂			24	VI сухосб
602	C ₂			32	V сб. сухосб	651	C ₂			24	V сб. сухосб
603	C ₂			24	VI сухосб	652	C ₂			28	VI сухосб
604	C ₂			24	VI сухосб	653	C ₂			28	VI сухосб
605	C ₂			24	VI сухосб	654	C ₂			28	V сб. сухосб
606	C ₂			24	VI сухосб	655	C ₂			32	V сб. сухосб
607	C ₂			24	VI сухосб	656	C ₂			24	VI сухосб

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
755	C ₂			24	V об. сухост	804					
756	C ₂			24	VI сухост.	805					
757	C ₂			24	VI сухост.	806					
758	C ₂			24	VI сухост.	807					
759	C ₂			28	VI сухост	808					
760	C ₂			24	VI сухост	809					
761	C ₂			28	VI сухост.	810					
762	C ₂			28	VI сухост.	811					
763	C ₂			28	VI сухост.	812					
764	C ₂			24	V об. сухост.	813					
765	C ₂			28	VI сухост	814					
766	C ₂			32	V об. сухост.	815					
767	C ₂			28	VI сухост	816					
768	C ₂			24	VI сухост	817					
769	C ₂			24	IV максим	818					
770	C ₂			32	IV сном	819					
771	C ₂		28		IV максим	820					
772	C ₂			24	VI сухост	821					
773	C ₂			24	VI сухост	822					
774	C ₂			28	VI сухост	823					
775	C ₂			24	VI сухост	824					
776	C ₂			24	VI сухост	825					
777	C ₂			28	V об. сухост	826					
778	C ₂		28		IV максим	827					
779	C ₂		24		IV максим	828					
780	C ₂			24	VI сухост	829					
781	C ₂			24	VI сухост	830					
782	C ₂			24	VI сухост	831					
783	C ₂			36	VI сухост	832					
784						833					
785						834					
786						835					
787						836					
788						837					
789						838					
790						839					
791						840					
792						841					
793						842					
794						843					
795						844					
796						845					
797						846					
798						847					
799						848					
800						849					
801						850					
802						851					
803						852					



Всього пронумеровано дерев: (783) Симон Вісіндеса при
(ініціали та прізвище)

Гол. лісничий
(посада)
зам. н.-го Рубіжанського л-ва
(посада)
Інженер "К"
(посада)

(посада)

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

Набока О.Г.
(ініціали та прізвище)
Селедньов В.О.
(ініціали та прізвище)
Радюк Т.В.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

24 лютого 2020 року