

## Ведомость перечета подростов для окс

Лесничество

## Октябрьское

Участковое лесничество

## Соловецкое

Квартал №

135

Выдел

22

Делянка №

---

**1**

Площадь

1,8 га.

Размер учетной площадки

10	m2
----	----

Состав:

10E

количество площадок

---

30

WT.

№ п/п	Порода	Проба		
		мелкий до 0,5 м	средний 0,6 – 1,5 м	крупный более 1,5 м
1	Ель	1		
2	Ель		1	
3	Ель			1
4	Ель		2	2
5	Ель			
6	Ель		1	2
7	Ель	1		1
8	Ель		1	
9	Ель			
10	Ель	1		
11	Ель		2	2
12	Ель		2	
13	Ель			2
14	Ель		1	
15	Ель			
16	Ель	1	1	
17	Ель			1
18	Ель	1		
19	Ель			
20	Ель		2	
21	Ель			1
22	Ель	1	1	2
23	Ель	1		
24	Ель		1	1
25	Ель			
26	Ель	1	1	
27	Ель		1	
28	Ель		2	2
29	Ель			1
30	Ель	1	1	
31	Ель			
32	Ель			
33	Ель			
34	Ель			
35	Ель			
36	Ель			
37	Ель			
38	Ель			
39	Ель			
40	Ель			
41	Ель			
42	Ель			
43	Ель			
44	Ель			
45	Ель			
46	Ель			
47	Ель			
48	Ель			
49	Ель			
50	Ель			

При переводе в крупный

№ п/п	Порода	Проба		
		мелкий	средний	крупный
		до 0,5 м	0,6 – 1,5 м	более 1,5 м
51	Ель			
52	Ель			
53	Ель			
54	Ель			
55	Ель			
56	Ель			
57	Ель			
58	Ель			
59	Ель			
60	Ель			
61	Ель			
62	Ель			
63	Ель			
64	Ель			
65	Ель			
66	Ель			
67	Ель			
68	Ель			
69	Ель			
70	Ель			
71	Ель			
72	Ель			
73	Ель			
74	Ель			
75	Ель			
76	Ель			
77	Ель			
78	Ель			
79	Ель			
80	Ель			
81	Ель			
82	Ель			
83	Ель			
84	Ель			
85	Ель			
86	Ель			
87	Ель			
88	Ель			
89	Ель			
90	Ель			
91	Ель			
92	Ель			
93	Ель			
94	Ель			
95	Ель			
96	Ель			
97	Ель			
98	Ель			
99	Ель			
100	Ель			
ИТОГО:		9	20	18
		4 5	16	18

При переводе в крупный

---

1

- для мелкого подроста - 0,5; - для среднего подроста - 0,8; - для крупного подроста - 1,0

Количество на пробе

39

Количество шт. на 1 га

1300

На всей площади шт./га.

2340

## Подрост по густоте

редкий

(редкий - до 2 тыс.; средний - 2-8 тыс.; густой - более 8 тыс. на 1 га)

### Подрост по распределению по площади

неравномерный

(встречаемость подростка – отношение количества учетных площадок с растениями к общему количеству учетных площадок, заложенных на пробной

(- равномерный - встречаемость свыше 65 %; - неравномерный - встречаемость 40-65%; - групповой

(не менее 10 штук мелких или 5 средних и крупных экземпляров жизнеспособного и сомкнутого подроста).

Подписи: