

Приложение 2  
к Правилам осуществления мероприятий  
по предупреждению распространения  
вредных организмов  
Утверждены  
приказом Минприроды России  
от 09.11.2020. № 912

УТВЕРЖДАЮ :  
Заместитель председателя  
Комитета по природным ресурсам  
Ленинградской области

должность

Батищев О.И.

фамилия, имя, отчество (при наличии)

20.12.2022

дата

**Акт обследования аварийных деревьев №\_38-2022-Т\_\_\_\_**  
**лесных насаждений Рощинского лесничества**  
**Ленинградской области (субъект Российской Федерации)**

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Чапаевское	-	96	21

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_

Документ о праве пользования АО "Тарпан-В" договор от 12.12.2008 " 2-2008-12-109-3  
Дата, номер регистрации пра 26.03.2009 № 47-78-01/001/2009-119



Перечетная ведомость  
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризу- ющие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
1	60.4549	29.3207	Б	14	14	0,081	опасный наклон ствола, подрыв корней	2022-2024
2	60.4549	29.3207	Б	16	20	0,260	опасный наклон ствола, подрыв корней	2022-2024
3	60.4549	29.3208	Е	13	22	0,240	подмывание корневой системы	2022-2024
4	60.4549	29.3207	Е	16	36	0,800	подмывание корневой системы, опасный наклон ствола, стволовая гниль	2022-2024
5	60.4549	29.3206	Е	22	46	1,740	подрыв корневой системы, опасный наклон ствола, стволовая гниль	2022-2024
6	60.455	29.3205	Ряб	11	20	0,310	подрыв корневой системы, опасный наклон ствола	2022-2024
7	60.455	29.3206	Б	16	24	0,260	подрыв корневой системы, опасный наклон ствола	2022-2024
8	60.4551	29.3206	Е	17	24	0,380	подмывание корневой системы	2022-2024
9	60.4552	29.3203	Олс	19	40	1,450	стволовая гниль, сухие большие ветви в кроне	2022-2024
10	60.4552	29.3202	Олч	18	38	1,160	свежий сухостой, опасный наклон ствола	2022-2024



1	2		3	4	5	6	7	8
11	60.4551	29.3202	Олч	19	36	1,160	свежий сухостой, опасный наклон ствола	2022-2024
12	60.4550	29.3207	Б	16	18	0,210	Опасный наклон ствола, подмывание корневой системы	2022-2024
13	60.4551	29.3205	Б	19	22	0,360	Опасный наклон ствола, подмывание корневой системы	2022-2024

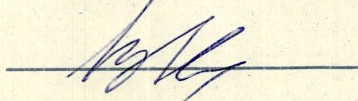
Все обследованные аварийные деревья представляют угрозу падения на примыкающий к выделу участок садоводства, поскольку находятся в непосредственной близости от забора. Также происходит активное подмывание корневой системы

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя, отчество (при наличии)

Федотов Владислав Юрьевич

Подпись



Дата проведения обследования

29 ноября 2022г.

Дата составления документа

06 декабря 2022г.

Телефон

8(921)6525541

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:  
в кв 96 выд 21 рекомендуется рубка аварийных деревьев