

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

Утверждаю:  
 Зам. министра природных ресурсов и экологии  
 по Калужской области Н.В. Кобозев  
 Дата 02.06.2021

Акт обследования аварийных деревьев № 17

лесных насаждений ГКУ КО «Жуковское лесничество»,  
Калужской области (субъект РФ)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал(кварталы)	Выдел(выделы)
Воробьевское	Тарутинский участок	20	21

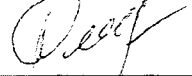
Перечетная ведомость  
 аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, м	Запас куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8
1	55.120335 / 36.889661	Б	26,0	44	1,74	144-опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу).	В течение года
2	55.120381 / 36.889698	Б	26,5	44	1,74	144-опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу).	В течение года
3	55.120402 / 36.889714	Е	27,0	32	1,02	343- повреждение (заселено или отработано) короедом - типографом, 350- ствольные гнили, старый сухостой.	В течение года

4	55.120461 / 36.889625	Е	30,0	44	2,14	343- повреждение (заселено или отработано) короедом - типографом, 350- стволы гнили, старый сухостой.	В течение года
5	55.120494 / 36.890020	Е	31,0	48	2,60	343- повреждение (заселено или отработано) короедом - типографом, 350- стволы гнили, старый сухостой.	В течение года
6	55.120373 / 36.889787	Б	24,0	36	1,10	467- опенок, 350-стволы гнили, старый сухостой.	В течение года
7	55.120408 / 36.889926	Б		32	0,84	467-опёнок, 218-слом ствола под кроной прошлых лет.	В течение года
8	55.120425 / 36.889732	Е	25,0	28	0,74	343- повреждение (заселено или отработано) короедом - типографом, 350- стволы гнили, старый сухостой.	В течение года
9	55.120433 / 36.890098	Е	32,0	56	3,64	343- повреждение (заселено или отработано) короедом - типографом, 350- стволы гнили, старый сухостой.	В течение года
10	55.120427 / 36.890211	Е	24,5	28	0,74	343- повреждение (заселено или отработано) короедом - типографом, 350- стволы гнили, старый сухостой.	В течение года
	Итого				16,3		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Смирнова Любовь Михайловна

Подпись 

Дата составления документа 27.05.2021 Телефон 54-106

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Назначена рубка аварийных деревьев (в количестве 10 штук-имеющих опасный наклон ствола) расположенных в непосредственной близости от земельного участка по адресу: Калужская обл., Жуковский р-он, СНТ «Истье» участок №88.

## Таксационное описание

Вид	Площадь	Состав	Лесост.	Возраст	Диаметр	Средн. высота	Тип леса	Плотность	Запас сырья	Классификация	Хозяйственные назначения
м	г	к	б	л	с	м	л	шт	м <sup>3</sup>	к	л
ЖУКОВСКИЙ ЛЕСХОЗ		лесничество: ТАРУТИНСКОЕ									Квартал: 20
Категория защиты:		ЗАПРЕТ. ПОЛОСЫ ЛЕСОВ ВДОЛЬ РЕК									
Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела		Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела									

ПРОЧИСТКИ 1 ОЧ  
20%

16 4,3 5Б20С10С2Е 1 Б 20 12 10 2 1 1 СЛ ,7 60 258 129  
11 ОС 11 10 СЗ 52  
ОЛС 10 8 26  
Е 9 8 51

культуры под пологом  
10Е 2 Е 21 6 4 ,4 20 86 86

подлесок: ИВК СРЕДНИЙ  
культуры-86 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,  
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

17 21,5 6Б20С2Е 1 Б 90 29 32 9 4 1 ШТ ,6 220 4730 2838 2 108  
29 ОС 28 30 СЗ 946 4  
Е 28 34 946 1

подрост: 10Е (40) 7,0 м, 0,5 тыс. шт/га  
подлесок: Ж ЛЩ ЧР СРЕДНИЙ  
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ ПОДРОСТА ГРУППОВОЕ  
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

18 ,5 ЛЭП  
ширина 25,0 м, протяженность 0,2 км, ЗАРОСШИЕ

19 1,1 6Б30С1Е 1 Б 80 25 28 8 4 2 ШТ ,6 190 209 125 2 6  
25 ОС 24 26 СЗ 63 4  
Е 24 24 21 1

подлесок: ЛИП Р Ж ГУСТОЙ  
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, БЕРЕЗА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ  
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

20 ,9 ЛЭП  
ширина 25,0 м, протяженность 0,4 км, ЗАРОСШИЕ

21 3,1 5Б30С2Е+ОЛС 1 Б 80 28 32 8 4 1 СЛ ,6 210 651 326 2 16  
27 ОС 27 28 195 4  
Е 26 28 130 1  
тыс. шт/га

подрост: 10Е (40) 5,0 м, 0,5 тыс. шт/га  
подлесок: Ж Р ЧР ГУСТОЙ  
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ  
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

Вопрос Верна:  
Г.В. Курочкина





