

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Первый заместитель  
Городского Головы -  
начальник управления  
городского хозяйства города  
Калуги

ФИО Волков А.С.

Дата 01.11.2019 г.

Акт  
лесопатологического обследования № \_  
лесных насаждений Городского лесничества  
Калужской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное V  
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городской Бор	Городской Бор	17	13	0,28

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,28 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Городской Бор, участок: Городской Бор Кв. 17 выд. 13.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 0,28 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Городской Бор	Городской Бор	-	-	опенок (код 467).

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

На площади 0,28 га проведено визуальное обследование. По результатам обследования выявлена необходимость проведения инструментального обследования аварийных деревьев.

Назначено проведение инструментального обследования.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

-

агитационные мероприятия:

-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 01.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 054°31'20.05" /036°12'40.23"

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Причины повреждения: (код 467) опенок, , Данные причины определены по следующим признакам: (код 114) усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет, (код 853) грибница, ризоморфы и мицелиальные плёнки под корой, (код 832) наличие гнили

3.3 Порода: С, диаметр - 40 см, высота - 31 м, возраст - 100 лет.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
РАД	1,82	С	в течение года

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается.  
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:  
своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.



Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 01.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

**ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м.	Структурные изъяны, характеризующие аварийные деревья	Мероприятие	Срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	054°31'20.05" /036°12'40.23"	С	31	40	1,82	(код 114) усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет, (код 853) грибница, ризоморфы и мицелиальные плёнки под корой, (код 832) наличие гнили	рубка аварийных деревьев	в течение года

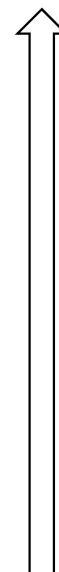


Абрис участка

Масштаб 1:10000




С



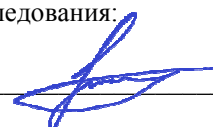
Ю

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	Без пробы	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
13					0,28

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	54,52223°/36,21032°	СВ 10°.56'	52,6
2->3	54,52269°/36,21047°	ЮВ 54°.03'	115,6
3->4	54,52208°/36,21192°	СЗ 81°.06'	104,9
4->1	54,52223°/36,21032°	0	0

Условные обозначения: обследуемая площадь   
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.  
Зам. директора ООО НПФ "АЦЛПИ"



Дата составления документа: 01.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.