

УТВЕРЖДАЮ:

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

ФИО Волков А.С.

Дата 31.10.2019 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	4	12	2,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Городской Бор, участок: Городской Бор Кв. 4 выд. 12.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 2,2 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 2,2 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: 31.10.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 054°32'25.27" /036°13'05.92"

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 - 52 см, высота - 34 м, возраст - 100 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

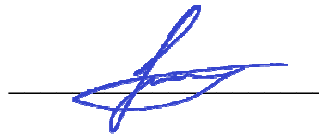
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
РАД	3,16	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: 31.10.2019 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°32'25.27" /036°13'05.92"	С	34	52	3,16	(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



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Без пробы	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
12					2,20

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	54,53898°/36,21999°	СВ 1°.39'	76,1
2->3	54,53966°/36,22002°	СЗ 76°.07'	140,2
3->4	54,53996°/36,21791°	СЗ 34°.35'	24,8
4->5	54,54015°/36,2177°	СВ 9°.22'	64,7
5->6	54,54072°/36,21786°	ЮВ 79°.44'	183,4
6->7	54,54043°/36,22065°	ЮВ 1°.14'	101,3
7->8	54,53952°/36,22069°	ЮВ 82°.47'	44,4
8->9	54,53947°/36,22137°	ЮЗ 13°.59'	64,2
9->10	54,53891°/36,22113°	СЗ 83°.59'	74,2
10->1	54,53898°/36,21999°	0	0

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

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

Дата составления документа: 31.10.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.