

УТВЕРЖДАЮ:

Глава Администрации города Обнинска

должность

*Т.Н. Леонова*

Ф.И.О

2022 год

дата

АКТ

лесопатологического обследования № 13

лесных насаждений Городские леса МО "Город Обнинск" (лесничество)  
Калужская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
-	-	7	19	1,8	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,8 га.

Кадастровый номер участка: 40:27:030203:2  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: -  
прочие виды использования  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования)

*Набыдова/Иванова*

*В.А. Лебедев*

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	7	19	-	-	

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
1	2
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		
1	2	3	4	5	6

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 1,8 га насаждение без признаков ослабления. СКС насаждения 1,25.

Мероприятия не требуются.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: нет

агитационные мероприятия: нет

Уч. Л-во	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	7	19	1,8	-	-	Мероприятия не требуются	до 2024 года

Дата проведения обследований: 19.10.2022 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Бубнов А.В.

Организация филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Калужской области"

Должность зам. нач. отдела

Телефон 8 (4842) 56-22-57

Подпись 



Муниципальное образование "Город Обнинск"  
 ГОРОДСКИЕ ЛЕСА

Таксационное описание

Приложение 2

№ п/п	Площадь, мд	Состав	Элементы	Виды	Д	К	Г	Б	Тип леса	П	Запас	Класс	Эстетич.	оценки	рекреационная	оценка	Высокая	квартал	
			лес	в	28	28	8	4	1	СЛ	0,5	190	190	133	2			7	
			лес	в	28	32				СЗ				38	3				
			лес	в	26	36								19	2				
16	0,5	Полноценная, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Состав неоднородный, полнота неравномерная	Полноценная	1	Б	80	28	8	4	1	СЛ	0,5	190	190	133	2		7
					26	32				СЗ				38	3				
					26	36								19	2				
17	1,0	Полноценная, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Состав неоднородный, полнота неравномерная	Полноценная	1	Б	80	28	8	4	1	СЛ	0,5	190	190	133	2		7
					26	32				СЗ				38	3				
					26	36								19	2				
18	2,0	Полноценная, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное	Полноценная	1	Б	80	29	30	8	4	1	СЛ	0,7	270	540	270	2	60*
					28	32				СЗ				162	3				
					25	24								108	1				
19	1,8	Полноценная, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное	Полноценная	1	Б	90	29	36	9	4	1	СЛ	0,7	280	504	504	2	60*
					26	36				СЗ									
					27	40													
20	1,2	Полноценная, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное	Полноценная	1	Б	58	26	24	3	2	1А	0,8	390	468	421	2		
					26	36				СЗ									
					27	40													
21	0,7	Полноценная, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное	Полноценная	1	Б	90	29	32	9	4	1	СЛ	0,5	200	140	98	2	
					29	36				СЗ									
					27	40													
					47	15	16												
					47	15	16												
					47	15	16												

итого по кварталу