

УТВЕРЖДАЮ:

Земельный отдел администрации  
городского округа и Детской  
И. М. Назриев



2022 г.

## Акт лесопатологического обследования № \_\_\_\_\_

лесных насаждений муниципального бюджетного учреждения «Благоустройство» городского округа  
г. Октябрьский Республики Башкортостан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

### Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
г. Октябрьский		4	29	1,8	1	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5 га.

Кадастровый номер участка:

\_\_\_\_\_ (для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1. Лесничество г. Октябрьский,

Квартал 4 Выдел 29 Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

Защитные леса. Городские леса.

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохраной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

давность лесоустройства. Лесоустройство 2009 года.

Ведомость насаждений с выявленным несоответствием таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,50$ )

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,51$ )

устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,50$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

864 - Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности;

882-Бурелом текущего года;

822-Бурелом прошлых лет;

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,57

## 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселённых деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

## 2.4.2 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых корней	процент деревьев с данным повреждением	обугленность древесины корневой шейки по окружности(1/4; 2/4;3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности(1/4; 2/4;3/4; более 3/4)	процент деревьев в с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
864	Б	-	-	1/4	35	-	-	1/2	25
864	ДН	-	-	1/4	30	-	-	1/2	20

## 2.4.3. Повреждено болезнями:

Болезнь/ возбудитель	Порода	Встречаемость, % от Запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
-	-	-	-
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 11 % деревьев  
(указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения)

в том числе:  
без признаков ослабления 0 (причины назначения)

ослабленных 0,0 % (причины назначения)

сильно ослабленных 0,0 % (причины назначения)

усыхающих 0,0 % (причины назначения)

свежего сухостоя 3,2 %

в том числе:

свежего ветровала 0,0 %

свежего бурелома 1,4 %

старого сухостоя 3,2 %

в том числе:

старого ветровала 0,0 %

старого бурелома 3,2 %

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений 0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
г. Октябрьский		4	29	1,8	1	1,8	ВСП	1,5	Б, ДН	11	IV квартал 2023 г.

Ведомость временной пробной площади и абриса участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

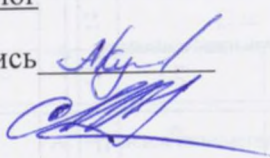
РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

Дата проведения ЛПО 19.08.2022

Дата составления документа 16.09.22г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Организация: Филиал ФБУ «Российский центр защиты леса» - «Центр защиты леса Республики Башкортостан»; Должность: инженер-лесопатолог

ФИО Кутлубаев А.А., Мартынов В.Б. Подпись 

Телефон: 8(347)248-19-91

Заложено пробных площадей	Общая площадь, га	21	1,5
	количество, шт.	20	1

2D-

Порода: ДН средневзвешенная категория состояния 3,08

Ступени толщины, см	количество деревьев по категориям состояния, шт.																всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г, д, е)			шт.	м3.	в том числе подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
28	0	0	5	0	4	0	0	0	4	0	2	0	0	2	0	0	13	7,8	30,8
32	0	0	8	0	5	0	0	0	4	0	2	0	0	2	0	0	17	14	23,5
36	0	0	7	0	2	0	0	0	4	0	2	0	0	2	0	0	13	14	30,7692308
Итого, шт	0	0	20	0	11	0	0	0	12	0	6	0	0	6	0	0	43		
Итого, м3	0	0	17,1	0	8,68	0	0	0	10,01	0	5,004	0	0	5	0	0		36	
Итого, % от запаса по породе	0	0	47,8	0	24,2	0	0	0	27,94	0	13,97	0	0	14	0	0			27,9

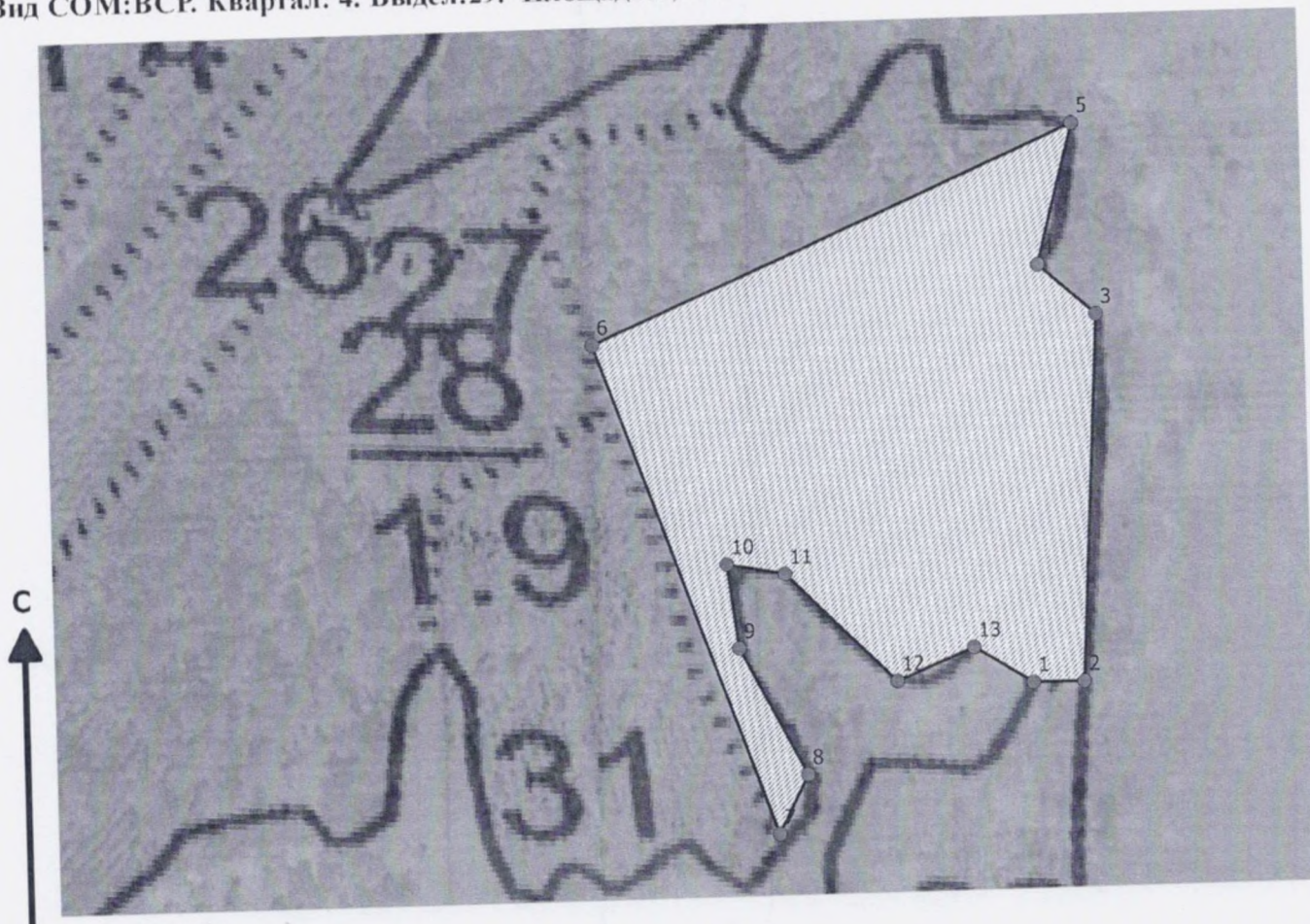
Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_

Условные обозначения: Н – не заселено (не поражено, не повреждено), З – заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнём), О – отработано вредителями.

Абрис участка

Лесничество: г. Октябрьский  
Вид СОМ: ВСП. Квартал: 4. Выдел: 29. Площадь: 1,5 га



М 1:2 000

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров площадок перече́та
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
4	29	1					1,5	

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

N точки	Координаты		N точки	Координаты		N точек	Координаты
	X	Y		X	Y		
1	54.523626	53.521363	10	54.523907	53.520002		
2	54.523631	53.521586	11	54.523886	53.520257		
3	54.524567	53.521597	12	54.523620	53.520762		
4	54.524689	53.521336	13	54.523711	53.521097		
5	54.525051	53.521469					
6	54.524461	53.519395					
7	54.523221	53.520262					
8	54.523376	53.520379					
9	54.523695	53.520065					

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Кутубаев АА

Подпись Аку-1



54,523815N 53,521621E  
Октябрьское лесничество кв.4 Выд. 29





54,524210N 53,521554E  
Октябрьское лесничество кв.4 Выд.29