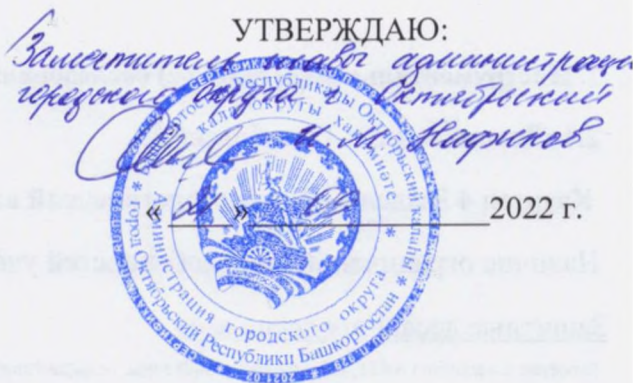


УТВЕРЖДАЮ:



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	32	0,5	1	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 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 32 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 средней интенсивности;

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,83

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 в 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	45	-	-	1/2	45
864	ДН	-	-	1/4	40	-	-	1/2	45

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 49,0 % 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 19,4 %

в том числе:

свежего ветровала %

свежего бурелома 5,0 %

старого сухостоя 22,8 %

в том числе:

старого ветровала %

старого бурелома 1,8 %

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

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	32	0,5	1	1,8	ССР	0,5	Б, ДН	49	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 14.08.22.

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект РФ: Республика Башкортостан. Лесничество г. Октябрьский

Участковое лесничество г. Октябрьский Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей			
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2005	4	32	0,5	Защитные	135		ТО	-	-		7БЗДН	ДН	14	32	3Л	0,3	3	60	1	0,5	
																					Ф
сухостой, ветровал, бурелом																					

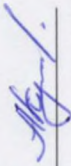
ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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 

Подпись _____

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект РФ Республика Башкортостан

Лесничество: г. Октябрьский Участковое лесничество: г. Октябрьский Урочище (дача)

Квартал 4 Выдел 32 Площадь выдела 0,5 га.

Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела- 0,5 га.

1.2. Метод перечёта:

Сплошной, ленты перечёта, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/ площадок _____ шт. Размеры площадок (длина x ширина/ радиус) _____ метров.

Размер временной пробной площади: 0,5 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 7Б3ДН Возраст -98 лет; тип леса- ЗЛК; полнота 0,3

Бонитет -3; Запас на га -66; Возобновление естественное

1.4. Номер очага вредных организмов _____

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

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

881-Ветровал текущего года;

822-Бурелом прошлых лет;

Состояние насаждения: насаждение сильно ослабленное

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,83

1.6. Назначаемые мероприятия:

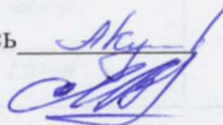
На основании приказа № 912 от 09.11.2020г. «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов» п.54

рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

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 _____



Дата составления документа 16.09.22г.

Ведомость перече́та деревьeв

Порода:		Б															средневзвешенная категория состояния			3,89	
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	0	-	
12	0	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	0	-	
20	0	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	0	-	
28	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0	0	2	1,2	100,0		
32	0	0	1	0	1	0	0	0	5	0	2	0	0	3	0	0	7	5,9	71,4		
36	0	0	2	0	4	0	0	0	3	0	1	0	0	2	0	0	9	9,9	33,3		
40	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	2	0	0	1	0	0	5	7,1	60,0		
Итого, шт	0	0	4	0	6	0	0	0	13	0	6	0	0	7	0	0	23				
Итого, м3	0	0	4,45	0	6,65	0	0	0	12,97	0	6,22	0	0	6,8	0	0		24			
Итого, % от запаса по породе	0	0	18,5	0	27,6	0	0	0	53,9	0	25,8	0	0	28	0	0			53,9		

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____

Порода: Д средневзвешенная категория состояния 3,66

Ступени толщины, см	количество деревьев по категориям состояния, шт.																всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г, д, е)			шт.	мЗ.	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	3	1,8	33,3
32	0	0	1	0	1	0	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	5	4,1	40,0
36	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	3,2	33,3333333
Итого, шт	0	0	3	0	2	0	2	0	4	0	2	0	0	2	0	0	11		
Итого, мЗ	0	0	2,5	0	1,43	0	2	0	3,324	0	1,899	0	0	1,4	0	0		9,2	
Итого, % от запаса по породе	0	0	27,3	0	15,6	0	21	0	36,33	0	20,75	0	0	16	0	0			36,3

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: ССР. Квартал: 4. Выдел: 32. Площадь: 0,5 га



М 1:2 000

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета				Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета	
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м		площадь, га
4	32	1					0.5	

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

N точек	Координаты		N точек	Координаты		N точек	Координаты	
1	54.523197	53.520488	10	54.522926	53.521031			
2	54.523399	53.520658	11	54.523043	53.520834			
3	54.523410	53.521132	12	54.522963	53.520712			
4	54.523628	53.521366	13	54.522978	53.520471			
5	54.523639	53.521578						
6	54.522852	53.521594						
7	54.522644	53.521254						
8	54.522357	53.521084						
9	54.522405	53.520637						

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Мельников Р.В.

Подпись

[Handwritten signature]

Дата составления документа



54,523084N 53,521521E

ОКТАБРЬСКОЕ ПОСЛИНОСТРОИТЕЛЬСТВО



54,523084N 53,521521E

ОКТАБЛЬСКАЯ ПОСНИЦА ИВА 4 П. 15.29