



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель главы администрации
Нафиков И.М.

октябрь _____ 2024 год

Акт

лесопатологического обследования

Лесничество городской округ г. Октябрьский
Республика Башкортостан (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
	-	4	36	0,6	-	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 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 (лесопарк) Лесничество городской округ г. Октябрьский, участковое лесничество , урочище (лесная дача) -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной 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:

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.3 Состояние насаждений:

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

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

устойчивое (средневзвешенная категория состояния $\leq 1,50$)

2.4 Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

864 Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,75

2.5. Выборке подлежит 14,0 % 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 0,0 %

в том числе:

свежего ветровала 0,0 %

свежего бурелома 0,0 %

старого сухостоя 14,0 %

в том числе:

старого ветровала 0,0 %

старого бурелома 0,0 %

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6

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	ЛПТ выдел	Площадь ЛПТ выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	-	4	36	0,6	-	0,6	ВСП	0,6	С;Б	14	2024 - 2025 г.

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

Захламленность участка составляет: 14,0
Содействие естественному возобновлению

Средневзвешенная категория состояния 2,75

Дата проведения ЛПО 18.09.2024


Дата составления документа 07.10.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

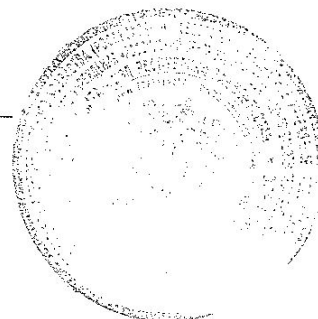
ФИО: Судьин Е. Н

Организация: ЦЗЛ РБ

Должность: инженер-лесопатолог

Подпись 

Телефон +7 (347) 248 19 91



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям к акту лесопатологического обследования
 Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество городской округ г. Октябрьский
 Участковое лесничество Урочище (лесная дача) -

Год проведения лесопроцедуры	номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	номер лесопат. выдела	площадь лесопат. выдела, га	Таксационная характеристика										заложено пробных площадей						
										состав	12	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, м ³ /га	количество, шт	общая площадь, га						
2019	4	36	0,6	Защ	135		ТО	-	0,6	9С1Б	С	13	60	15	20	3Л	0,7	3	150	1	0,6					
											Б	19	20													
							Ф	-	0,6	9С1Б	С	60	15	20	3Л	0,7	3	150								
											Б	60	19	20												
сухостой, ветровал, бурелом																										

Условные обозначения: ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

135 Городские леса

Исполнитель работ по проведению обследования:

ФИО: Судьин Е. Н

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1-2

Лесничество городского округа г. Октябрьский

квартал 4 ,выдел 36 ,площадь выдела 0,6, лпт выдел - ,площадь лпт выдела 0,6

1.2. Метод перечета:

сплошной, ленты перечета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок

Размер временной пробной площади: 0,6 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 9С1Б, тип леса ЗЛ, полнота 0,7, бонитет 3, запас на га 150, 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:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

Состояние насаждения: насаждение сильно ослабленное

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,75

1.6. Назначенные мероприятия:

ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Судьин Е. Н

Подпись 

Дата составления документа 07.10.2024

Телефон +7 (347) 248 19 91

Порода: С средневзвешенная категория состояния 2,91

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	20
8	0	0	6	0	8	0	0	0	19	0	0	0	0	19	0	0	33	57,6
12	0	0	13	0	38	0	0	0	17	0	0	0	0	17	0	0	68	25,0
16	0	0	52	0	26	0	0	0	19	0	0	0	0	19	0	0	97	19,6
20	0	0	42	0	44	0	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	97	11,3
24	0	0	15	0	25	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	43	7,0
28	0	0	2	0	5	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	10	30,0
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Итого, шт	0	0	130	0	146	0	0	0	72	0	0	0	0	72	0	0	348	
Итого, м3	0	0	32	0	37	0	0	0	12	0	0	0	0	12	0	0	81,1	
Итого, % от запаса по породе	0	0	39	0	46	0	0	0	15	0	0	0	0	15	0	0	15,1	15,1

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода: Б

средневзвешенная категория состояния

1,38

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	20
8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	100,0
12	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	6	16,7
16	9	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	13	7,7
20	10	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	12	8,3
24	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	-
28	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	-
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Итого, шт	35	0	0	0	5	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	44	
Итого, м3	7,8	0	0	0	0,9	0	0	0	0,4	0	0	0	0	0,4	0	0	9,2	
Итого, % от запаса по породе	85	0	0	0	10	0	0	0	4,4	0	0	0	0	4,4	0	0	4,4	4,4

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

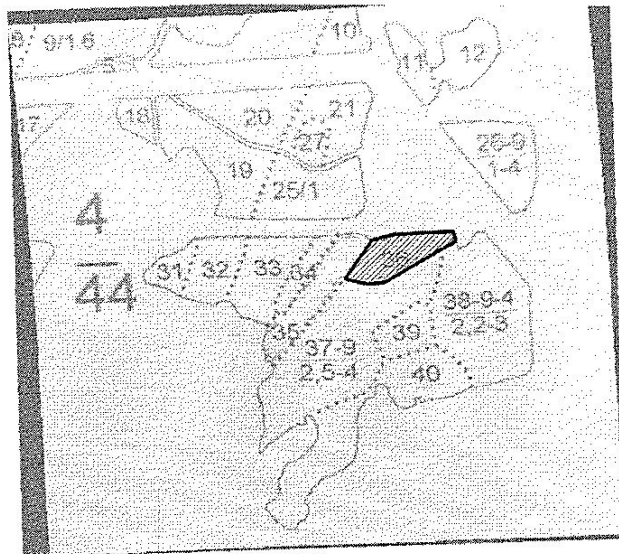
3

4

Абрис участка

Лесничество: городского округа город
Октябрьский
Квартал: 4; Выдел: 36; Площадь: 0,6 га
Вид СОМ: ВСР

М 1:10 000



Условные обозначения Квартальная сеть Лесопатологический выдел

№ 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	долгота	широта
4	36						0.6		

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

№ точек	Координаты	№ точек	Координаты	№ точек	Координаты
1	53,520718 54,525308	5	53,518754 54,52466		
2	53,519402 54,525297	6	53,519133 54,524672		
3	53,518884 54,525235	7	53,520785 54,525192		
4	53,518257 54,524738	8	53,520718 54,525308		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
Ф.И.О. Сурин Е.И. Подпись Сурин Дата составления документа 07.10.2024г





