

УТВЕРЖДАЮ:

Глава администрации  
городского поселения

город Белебей

С.С.Губаев

2018 г.



## Акт лесопатологического обследования № 2018-2

лесных насаждений городского поселения город Белебей

Республики Башкортостан (субъект РФ)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
		7	2	7,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,8 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Неравномерность таксационных показателей

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

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**  **с утраченной устойчивостью**

причины повреждения: изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов воздействия иквалистных и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог 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 с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит \_\_\_13\_\_\_ % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,
   
в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %,
   
свежего бурелома 7 %,
   
старого ветровала \_\_\_\_\_ %,
   
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %,
   
старого сухостоя 6 %,
   
аварийных \_\_\_\_\_ %.

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7.  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

#### 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:  
проведение ВСП.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
		7	2	7,8	ВСП	7,8	С	253	4 кв.2018г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления естественное

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Очистка места рубки от порубочных остатков и вывозка древесины проводится одновременно с заготовкой древесины.

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_;

Основная причина повреждения древесины \_\_\_\_\_

Дата проведения обследований 23.05.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: ООО «Гринландия»

ФИО Хисамов Р.А. Подпись 

\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.






## Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2018 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан (месяц) Лесничество (лесопарк) \_городские леса г.Белые  
Участковое лесничество Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	33	34				
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26				27	28	29	30
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначены мероприятия
7	2	7,8	Защитные	Городские леса			10С +Б	С	65*	24	22	СНК	0,8*	1А	250	234	68	15	4		6				7		101 102 114 217	47	773	13	ВСП	7,8

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»  
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ООО «Гринландия»

ФИО Хисамов Р.А. Подпись 

Дата составления документа 03.07.2018

Телефон +7 963 136 34 86

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку****ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1**Субъект Российской Федерации Республика БашкортостанЛесничество (лесопарк) г.Белебей Квартал 7 Выдел 2Площадь 7,8 га,Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СНК Состав 10С+Б Возраст 65 Бонитет 1АПолнота 0,8 Запас на га 250 Возобновление ЕстественноеВремя и причина ослабления лесного насаждения изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия неудовлетворительное, выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ООО «Гринландия»

ФИО Хисамов Р.А. Подпись Дата составления документа 03.07.2018 Телефон +7 963 136 34 86



## Ведомость перече́та дере́вьев

Порода: Сосна

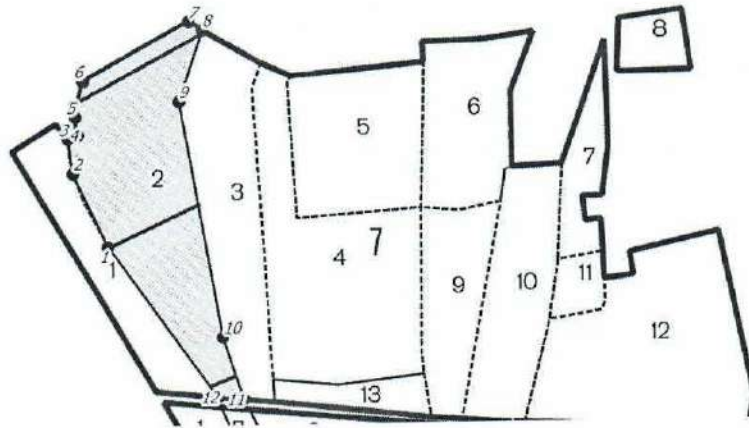
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
16	6	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0
20	17	29	6	0	0	0	0	17	0	0	11	0	0	80	29
24	91	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	103	6
28	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0
32															
36															
40															
44															
Кубомасса	68,7	15,0	4,2	0	0	0	0	5,8	0	0	6,9	0	0,0	101	13
Итого, %	68,2	14,9	4,2	0	0	0	0	5,8	0	0	6,9	0	0,0	100	13
Итого, шт	137	46	17	0	0	0	0	17	0	0	17	0	0	234	34

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования

Абрис участка

Расположение участка: Республика Башкортостан, городское поселение г. Белебей,  
городские леса  
Квартал: 7. Площадь: 7,8 га. Вид СОМ: ВСР.

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2	1	210	10		0,21
	2	40	10		0,04
	3	150	10		0,15

Номера точек	Координаты (долгота, широта)	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты (долгота, широта)	Румбы линий	Длина, м
1	54.081365 54.101863						
2	54.080649 54.102809						
3	54.080582 54.103391						
4	54.080815 54.103439						
5	54.080784 54.103701						
6	54.081015 54.104185						
7	54.083582 54.104920						
8	54.083893 54.104791						
9	54.083246 54.103831						
10	54.083944 54.100523						
11	54.084350 54.099645						
12	54.083745 54.099696						

Условные обозначения: лесной квартал лесопатологический выдел  
 лесоустроительный выдел поворотные точки  
 ленты

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Хисамов Р.А., ООО «Гринландия» Подпись

Дата составления документа \_\_\_\_\_ Телефон: +7 963 136 34 86