



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра
лесного хозяйства РТ
И.Н.Зарипов
« 28 » 10 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 617
лесных насаждений Бугульминского лесничества
Республики Татарстан (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
Актюбинское	-	50	17	14,4	17	14,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,4 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)

24

2.4.3. Поражено болезнями:

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

2.5. Выборке подлежит 57,3 % деревьев, в том числе:
 без признаков ослабления %(причины назначения)
 ослабленных %(причины назначения)
 сильно ослабленных % (причины назначения)
 усыхающих %
 свежего сухостоя %,
 свежего ветровала %;
 свежего бурелома %;
 старого сухостоя 3,1 %;
 старого ветровала 9,4 %;
 старого бурелома 44,8 %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 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	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Актюбинское		50	17	14,4	17	14,4	УНД	14,4	Береза	57,3	31.12.2022

Абрис участка прилагается (приложение 3 к Акту).
 Рекомендации по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: -

Дата проведения ЛПО « 20 » сентября 2021 г.

Дата составления документа « 19 » октября 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Организация ГБУ «Бугульминский лесхоз»

Должность Директор

Подпись  Телефон (85594) 9-65-00

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N _____

1.1. Субъект Российской Федерации Республика Татарстан

Лесничество (лесопарк) Бугульминское

Участковое лесничество Актюбинское Урочище (дача) _____

Квартал 50. Выдел 17. Площадь выдела 14,4 га

Лесопатологический выдел 17 Площадь лесопатологического выдела 14,4 га.

1.2. Метод перече́та:

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

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 100x140 м.

Размер пробной площади: 1,4 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 8Б2Дн; возраст 25; тип леса БЯс Д2; полнота 0,6; бонитет 1; запас на га 70; возобновление отсутствует.

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:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), засуха (830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, усыхающие

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,48.

Назначенные мероприятия: УНД

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись _____

Дата составления документа 19.10.2021г

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за октябрь 2021г.**

Субъект Российской Федерации Республика Татарстан Лесничество (лесонарк) Бугульминское
Участковое лесничество Акмобинское Урочище (лесная дача) _____

Приложение 1.1
к акту лесопатологического
обследования утверждённому
Приказом Минприроды России
от 09.11.2020 №910

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса		33	34	35	36																															
																		без признаков ослабления	ослабленные																																			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	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.	Н	Р	Н	Н	Р	Н	Н	Р	Р	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	Назначе нные меропр иятия	площадь, га																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36																			
50	17	14,	4	защитные Леса расположенные в		17	14	8Б 2Дн	Б Дн	25	14	12	Б Яс Д2	0,6	1	70	312 79	12,4 100	-	8,2	-	7,3	-	-	-	-	-	-	4,0	12,0	56,1	821, 822, 830	-	УН Д	14, 4																			
Итого																	391	30,2	-	6,6	-	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	9,4	44,8																			

Условные обозначения: Н-деревья не подлежат рубке; Р-деревья подлежат рубке.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись _____
Дата составления документа «19» октября 2021 г.

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/ центров круговых площадок перече́та	
			№ ленты (площадки)	Длина м	Ширина м	Радиус м	Площадь га		
50	17	17	1	100	140	-	1,4	54.74639425	52.92176502
								54.74644321	52.92125712
								54.74787216	52.92333211
								54.74732415	52.92313402

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

Номера точек	Координаты		Длина линий, м
	Широта, °	Долгота, °	
1 - 2	54.74785693	52.91770498	156.8
2 - 3	54.74686775	52.91949395	87.2
3 - 4	54.74702819	52.92084269	43.1
4 - 5	54.74696125	52.92150115	120
5 - 6	54.74659579	52.92325612	68.3
6 - 7	54.74657559	52.92431802	132.4
7 - 8	54.74561442	52.92543557	53.2
8 - 9	54.74524517	52.92489989	36.8
9 - 10	54.74489734	52.92481643	29.7
10 - 11	54.74470599	52.9250436	54.2
11 - 12	54.74422117	52.92496736	68.2
12 - 13	54.74363111	52.92456462	56.2
13 - 14	54.74313947	52.92480647	62.4
14 - 15	54.74328445	52.923898	402.4
15 - 16	54.74507226	52.91837219	58.4
16 - 17	54.74542394	52.91784765	67
17 - 18	54.74602597	52.91767399	77.8
18 - 19	54.74670905	52.9172482	37.5
19 - 20	54.74704676	52.91728362	53.3
20 - 1	54.74757263	52.91719849	48.3

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись 

Дата составления документа 19.10.2021г



54.74686 52.91949
20.09.2021 Г. 9:45



54.74785 52.91770
20.09.2021 Г. 09:30



54.74702 52.92084
20.09.2021 г. 09:50

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 09.11.2020 №910



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра
лесного хозяйства РТ
И.Н.Зарипов
« 28 » ноября 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 618
лесных насаждений Бугульминского лесничества
Республики Татарстан (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
Актюбинское	-	56	30	12,4	30	12,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,4 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)

2.4.3. Поражено болезнями:

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

2.5. Выборке подлежит 50,1 % деревьев, в том числе:
 без признаков ослабления %(причины назначения)
 ослабленных %(причины назначения)
 сильно ослабленных % (причины назначения)
 усыхающих %
 свежего сухостоя %,
 свежего ветровала %;
 свежего бурелома %;
 старого сухостоя 3,5 %;
 старого ветровала 11,1 %;
 старого бурелома 35,5 %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7.
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 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	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Актюбинское		56	30	12,4	30	12,4	УНД	12,4	Береза	50,1	31.12.2022

Адрес участка прилагается (приложение 3 к Акту).

Рекомендации по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: -

Дата проведения ЛПО « 20 » сентября 2021 г.

Дата составления документа « 19 » октября 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Организация ГБУ «Бугульминский лесхоз»

Должность Директор

Подпись  Телефон (85594) 9-65-00

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N _____

1.1. Субъект Российской Федерации Республика Татарстан

Лесничество (лесопарк) Бугульминское

Участковое лесничество Актюбинское Урочище (дача) - _____

Квартал 56 Выдел 30 Площадь выдела 12,4 га

Лесопатологический выдел 30 Площадь лесопатологического выдела 12,4 га.

1.2. Метод перчета:

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

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 100x120 м.

Размер пробной площади: 1,2 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 7БЗДн; возраст 70; тип леса БЯс Д2; полнота 0,7 бонитет
1; запас на га 200; возобновление отсутствует.

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:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), засуха (830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, усыхающие

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,13.

Назначенные мероприятия: УНД

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись _____

Дата составления документа 19.10.2021г

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за октябрь 2021г.**

Субъект Российской Федерации Республика Татарстан Лесничество (лесопарк) Бугульминское
 Участковое лесничество Акмобильское, Урочище (лесная дача) _____

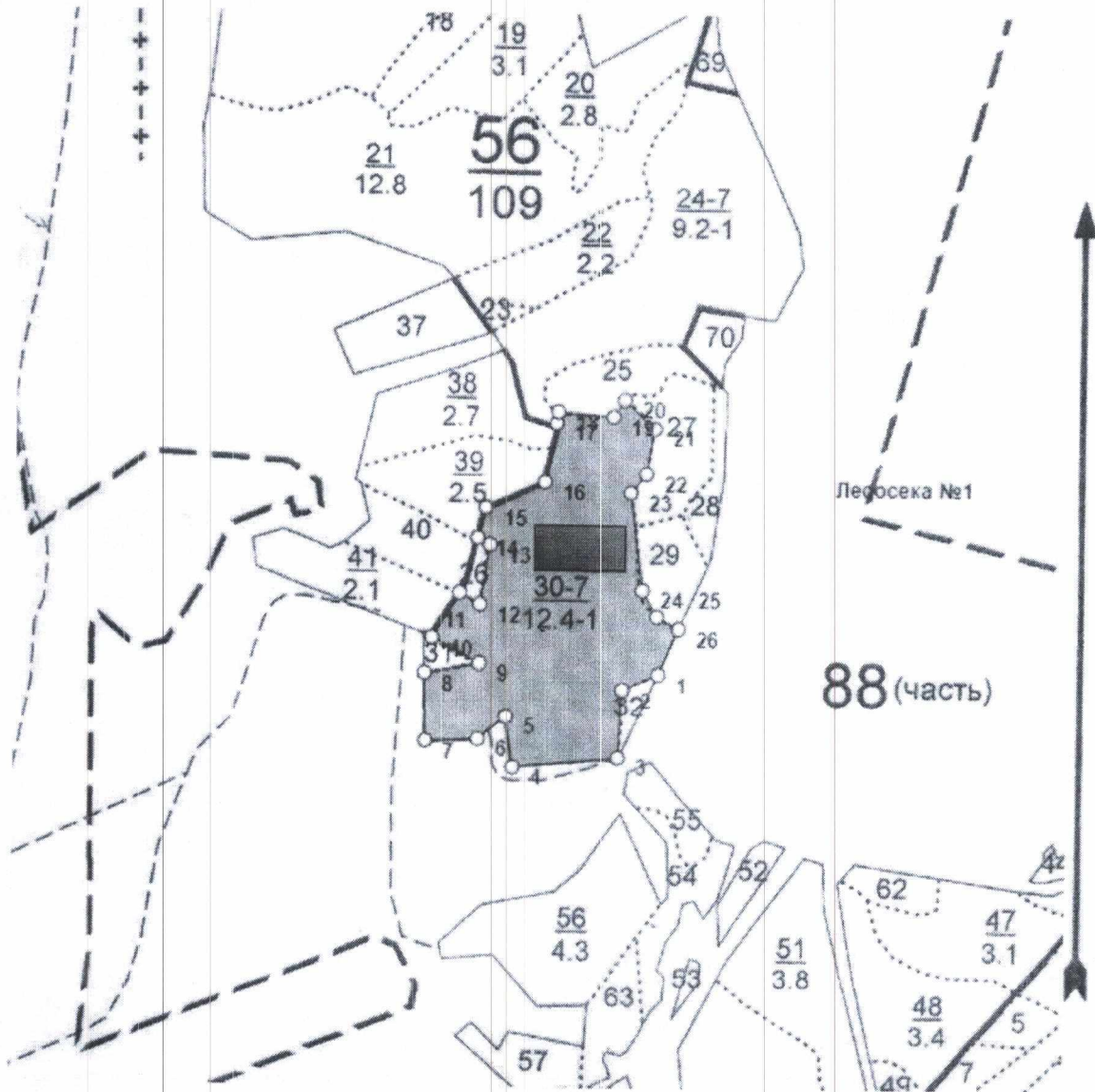
Приложение 1.1
 к акту лесопатологического
 обследования утверждённому
 Приказом Минприроды России
 от 09.11.2020 №910

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, 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 сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36																
56	30	12,4	защитные	Леса расположенные в		30	12,4	7Б 3Дн	Б Дн	70	25	32	Б Яс Дп	0,7	1	200	689 296	16,0 100	6,2	-	6,1	-	-	-	-	-	5,0	16,0	50,7	821, 822, 830	-	УН Д	12, 4																		
Итого																																																			
																												985		41,2		-		4,4		-		4,3		-		-		-		3,5		11,1		35,5	

Условные обозначения: Н-деревья не подлежат рубке; Р-деревья подлежат рубке.
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись _____
 Дата составления документа «19» октября 2021г.

Абрис участка

Масштаб: 1:10000.



Условные обозначения:

- Границы выделов
- Границы исследуемого участка
- Пробная площадь

№ 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		
56	30	30	1	100	120	-	1,2	54.70039401	52.85876531
								54.70044112	52.85825812
								54.69887316	52.85933129
								54.69832405	52.85913314

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

Номера точек	Координаты		Длина линий, м
	Широта, °	Долгота, °	
1 - 2	54.70009645	52.86376572	58.9
2 - 3	54.69989827	52.86292141	102.9
3 - 4	54.69892118	52.86283415	159.9
4 - 5	54.69873324	52.86036526	77
5 - 6	54.6994294	52.86018925	54.2
6 - 7	54.69917481	52.85953178	79.6
7 - 8	54.69913709	52.85829445	102.8
8 - 9	54.70015093	52.85826418	84.1
9 - 10	54.70013822	52.85955028	80.5
10 - 11	54.70047691	52.85843198	77.9
11 - 12	54.70112733	52.85907445	35.1
12 - 13	54.70093392	52.85954959	88.5
13 - 14	54.70181469	52.85979442	21.3
14 - 15	54.70183961	52.85948684	46.9
15 - 16	54.70231273	52.85969667	96.9
16 - 17	54.70264087	52.86106704	89.9
17 - 18	54.7033899	52.86130919	16.7
18 - 19	54.70355134	52.86134989	84.2
19 - 20	54.7035565	52.86269126	29.4
20 - 21	54.70374073	52.86293312	62.6
21 - 22	54.70338469	52.86366487	68.5
22 - 23	54.70277031	52.86346514	36.9
23 - 24	54.70245826	52.8630806	146
24 - 25	54.70111525	52.86336326	44.5
25 - 26	54.700893	52.86372643	37.6
26 - 1	54.70067298	52.86423266	72.7

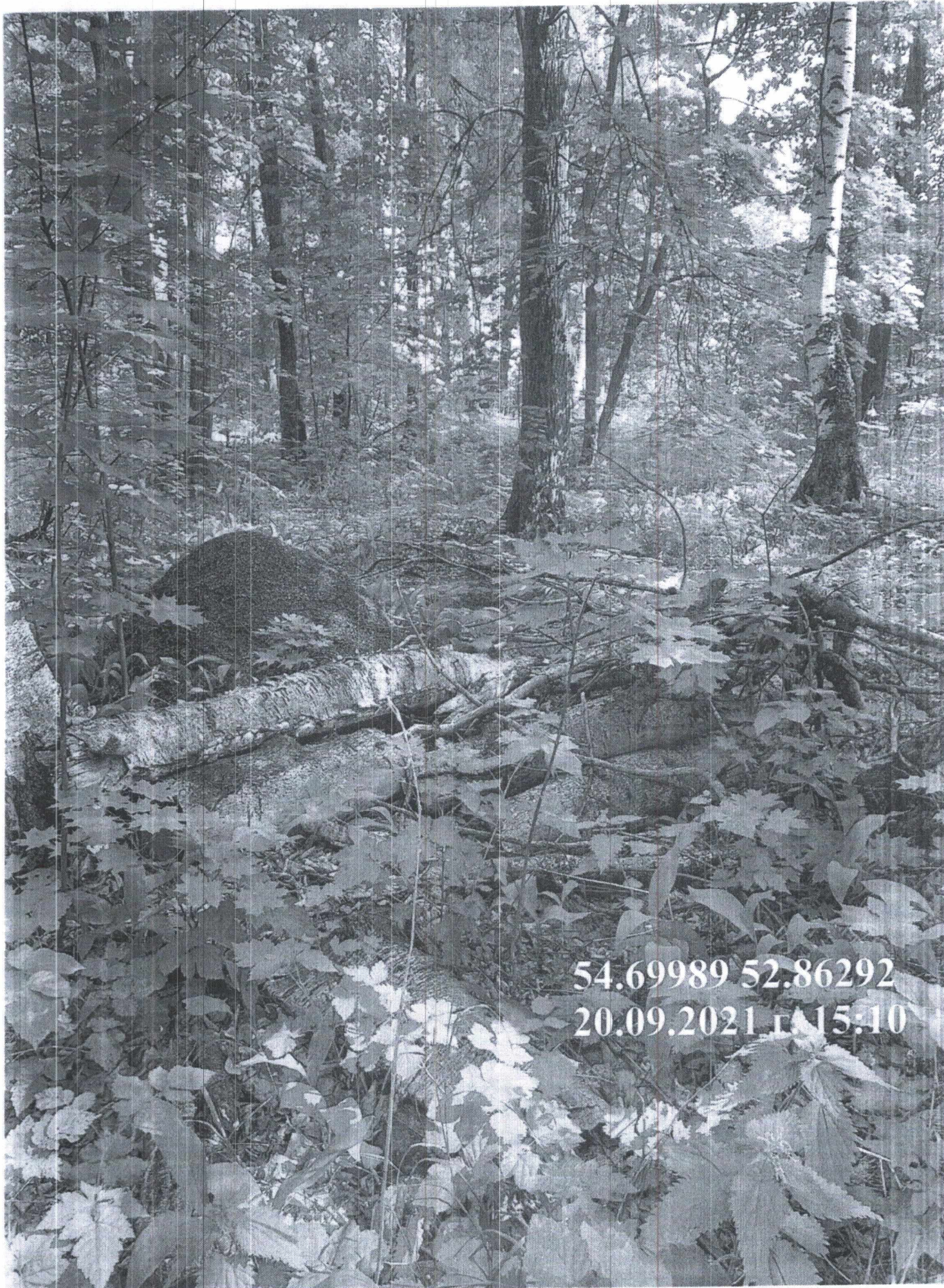
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись 

Дата составления документа 19.10.2021г



54.70009 52.86376
20.09.2021 14:55



54.69989 52.86292
20.09.2021 15:10



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра
лесного хозяйства РТ
И.Н.Зарипов
« 28 » 10 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования N 619
лесных насаждений Бугульминского лесничества
Республики Татарстан (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
Бугульминское	-	13	17	11,4	17	11,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,4 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)

2.4.3. Поражено болезнями:

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

2.5. Выборке подлежит 45,8 % деревьев, в том числе:

без признаков ослабления %(причины назначения)

ослабленных %(причины назначения)

сильно ослабленных %(причины назначения)

усыхающих %

свежего сухостоя %;

свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого сухостоя 3,5 %;

старого ветровала 8,6 %;

старого бурелома 33,7 %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 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	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Бугульминское	-	13	17	11,4	17	11,4	УНД	11,4	Береза	45,8	31.12.2022

Абрис участка прилагается (приложение 3 к Акту).

Рекомендации по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: -

Дата проведения ЛПО « 20 » сентября 2021 г.

Дата составления документа « 19 » октября 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Организация ГБУ «Бугульминский лесхоз»

Должность Директор

Подпись  Телефон (85594) 9-65-00

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N _____

1.1. Субъект Российской Федерации Республика Татарстан

Лесничество (лесопарк) Бугульминское

Участковое лесничество Бугульминское Урочище (дача) _____

Квартал 13 Выдел 17 Площадь выдела 11,4 га

Лесопатологический выдел 17 Площадь лесопатологического выдела 11,4 га.

1.2. Метод перече́та:

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

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 100x120 м.

Размер пробной площади: 1,2 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 7БЗДн; возраст 90; тип леса БКл Д1; полнота 0,3 бонитет 3; запас на га 80; возобновление отсутствует.

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:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), засуха (830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, усыхающие

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,97.

Назначенные мероприятия: УНД

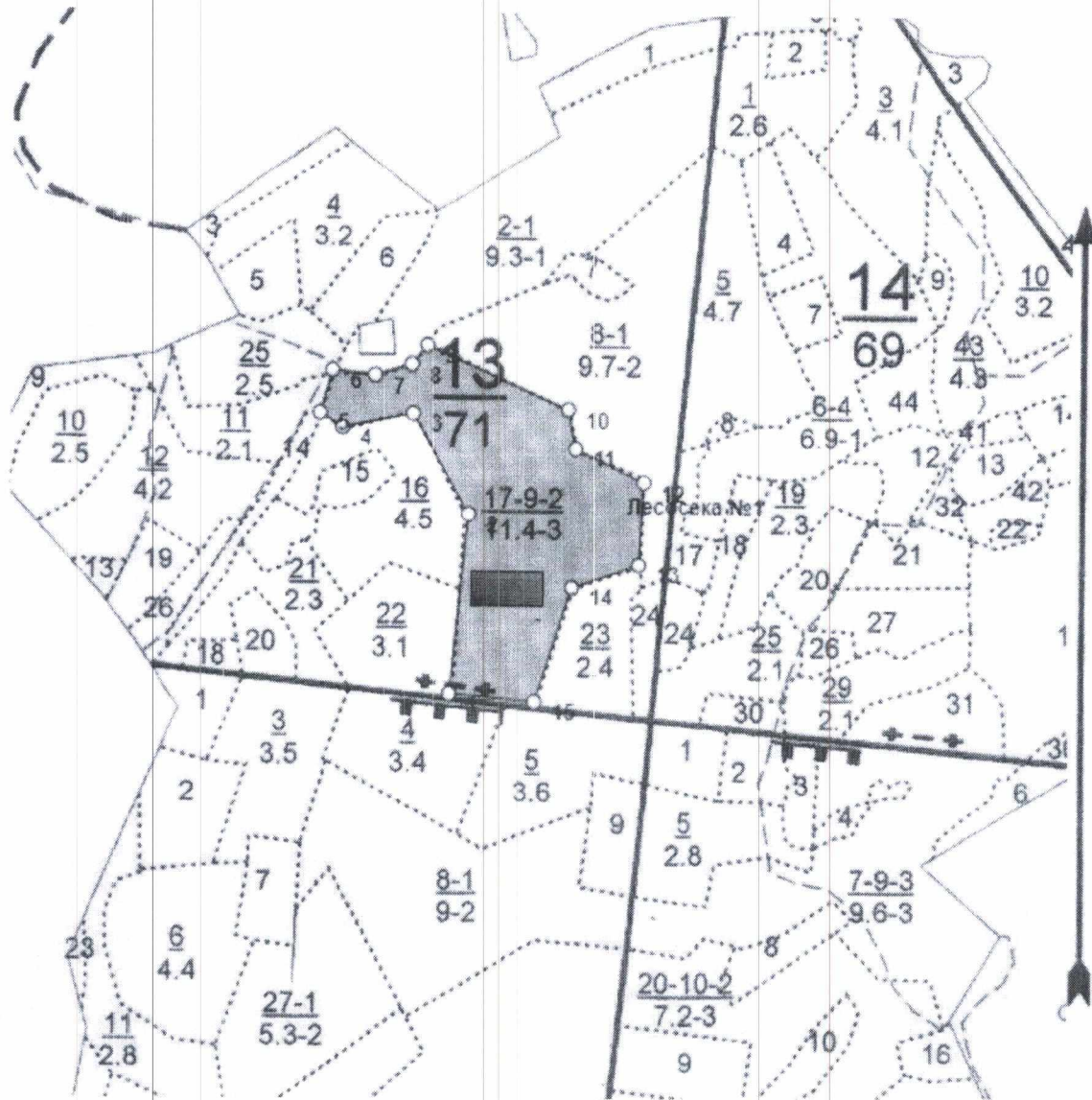
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись 

Дата составления документа 19.10.2021г

Абрис участка

Масштаб: 1:10000.



Условные обозначения:

- Границы выделов
- Границы обследуемого участка
- Пробная площадь

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/ центров круговых площадок перече́та	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
13	17	17	1	100	120	-	1,2	54.60739366	52.79276637
								54.60844231	52.79325283
								54.60787278	52.79433261
								54.60732238	52.79513188

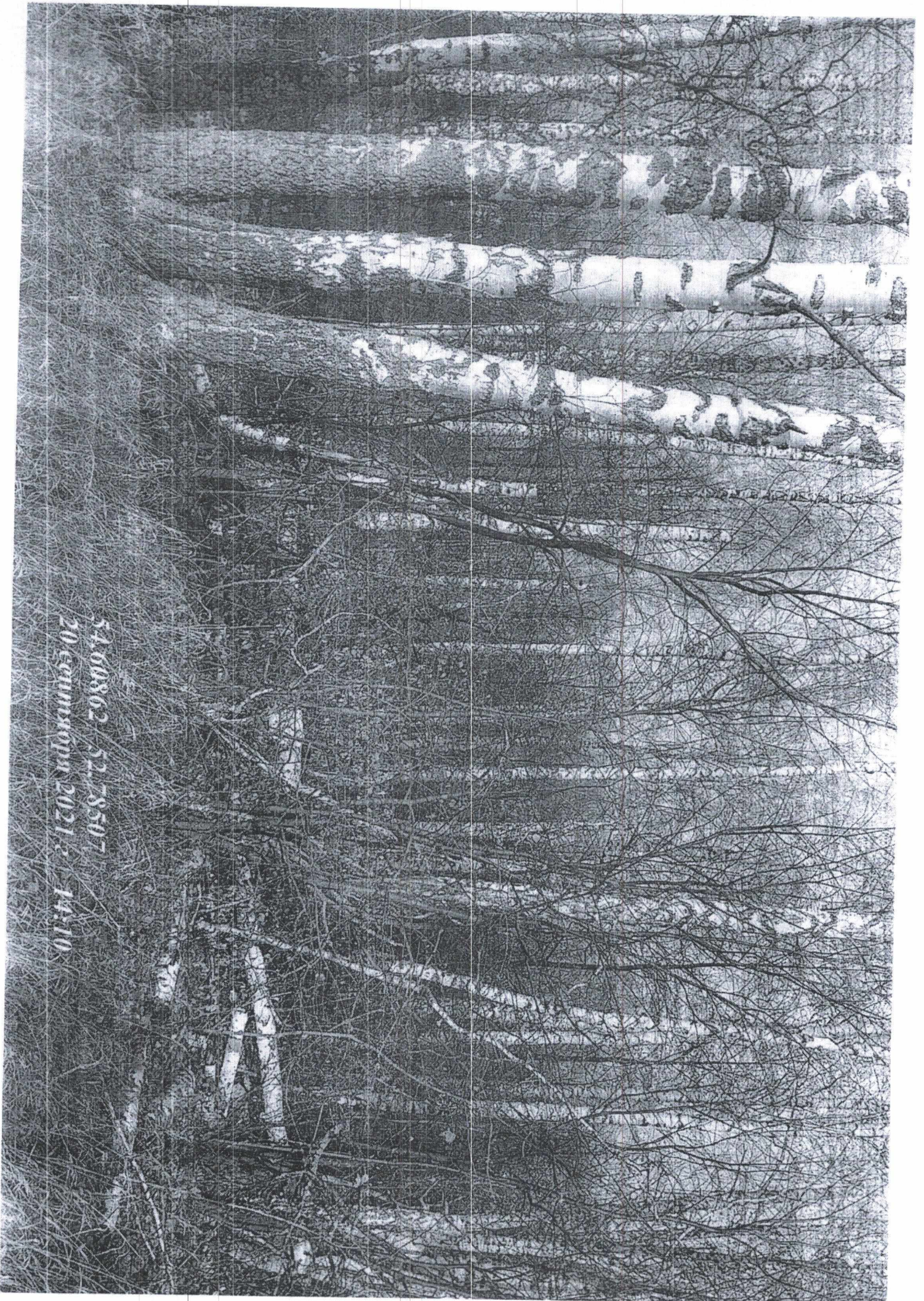
Пространственное размещение лесопатологических выделов
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина линий, м
	Широта, °	Долгота, °	
1 - 2	54.60549268	52.79275297	264.3
2 - 3	54.60784959	52.79317921	169
3 - 4	54.60916601	52.79186386	107.1
4 - 5	54.60898391	52.79022205	40
5 - 6	54.60916555	52.78969879	64.4
6 - 7	54.60971483	52.79000344	64.4
7 - 8	54.60965906	52.79097642	57.1
8 - 9	54.60979864	52.7918392	35.7
9 - 10	54.61004322	52.7921991	231.4
10 - 11	54.60922368	52.79549001	58.3
11 - 12	54.60866927	52.79571099	113.5
12 - 13	54.60824136	52.79729295	123.6
13 - 14	54.60716843	52.79715558	106.2
14 - 15	54.60682915	52.79560951	173.5
15 - 1	54.60538404	52.79474087	128.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись 

Дата составления документа 19.10.2021г



54.608862 52.78507
20 กุมภาพันธ์ 2021 14:10



54.60866 52.79571
20 сентября 2021 г 13:05



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра
лесного хозяйства РТ
И.Н.Зарипов
« 28 » сентября 10 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования N 620.
лесных насаждений Бугульминского лесничества
Республики Татарстан (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
Бугульминское	-	27	11	11,7	11	11,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,7 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)

2.4.3. Поражено болезнями:

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

2.5. Выборке подлежит 52,8 % деревьев,

в том числе:

без признаков ослабления %(причины назначения)

ослабленных %(причины назначения)

сильно ослабленных % (причины назначения)

усыхающих %

свежего сухостоя %,

свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого сухостоя 4,2 %;

старого ветровала 9,8 %;

старого бурелома 38,8 %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет не лимитируется.

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	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Бугульминское	-	27	11	11,7	11	11,7	УНД	11,7	Береза	52,8	31.12.2022

Абрис участка прилагается (приложение 3 к Акту).

Рекомендации по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: -

Дата проведения ЛПО « 20 » сентября 2021 г.

Дата составления документа « 19 » октября 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Организация ГБУ «Бугульминский лесхоз»

Должность Директор

Подпись  Телефон (85594) 9-65-00

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N _____

1.1. Субъект Российской Федерации Республика Татарстан

Лесничество (лесопарк) Бугульминское

Участковое лесничество Бугульминское Урочище (дача) - _____

Квартал 27 . Выдел 11. Площадь выдела 11,7 га

Лесопатологический выдел 11 Площадь лесопатологического выдела 11,7 га.

1.2. Метод перече́та:

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

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 100x120 м.

Размер пробной площади: 1,2 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 8Б2Дн ; возраст 80 ; тип леса БКл Д1 ; полнота 0,5 бонитет 2 ; запас на га 150 ; возобновление 10 Дн.

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:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), засуха (830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, усыхающие

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,22.

Назначенные мероприятия: УНД

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись _____

Дата составления документа 19.10.2021г

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за октябрь 2021г.

Субъект Российской Федерации Республика Татарстан Лесничество (лесопарк) Вульминское
Участковое лесничество Вульминское, Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия				
								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 сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
27	11	11,7	защитные	Леса расположенные в	Участки лесов вокруг сельских	11	11	85	Б	80	24	32	Б	0,5	2	150	144	24	7,3	3,1	-	-	-	-	-	-	-	5,2	12,1	48,3	821,822,830	-	УИД	11,7	
Итого								735	38,7	-	5,9	-	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	9,8	38,8									

Условные обозначения: Н-деревья не подлежат рубке; Р-деревья подлежат рубке.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись _____
Дата составления документа «19» октября 2021г.

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/ центров круговых площадок перече́та	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
27	11	11	1	100	120	-	1,2	54.60939372	52.78936633
								54.60944261	52.78935272
								54.60887239	52.78833258
								54.60832221	52.78833163

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

Номера точек	Координаты		Длина, м	Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта, °	Долгота, °			Широта, °	Долгота, °	
1 - 2	54.60565697	52.78668739	288.5	6 - 7	54.60975028	52.78939599	81.5
2 - 3	54.60717059	52.78305544	210.7	7 - 8	54.60931837	52.78838957	61.8
3 - 4	54.60862956	52.78507275	234.9	8 - 9	54.60876978	52.78823167	123.3
4 - 5	54.61058179	52.78655919	116.7	9 - 1	54.6078704	52.78931531	298.7
5 - 6	54.61050834	52.7883116	110.8				

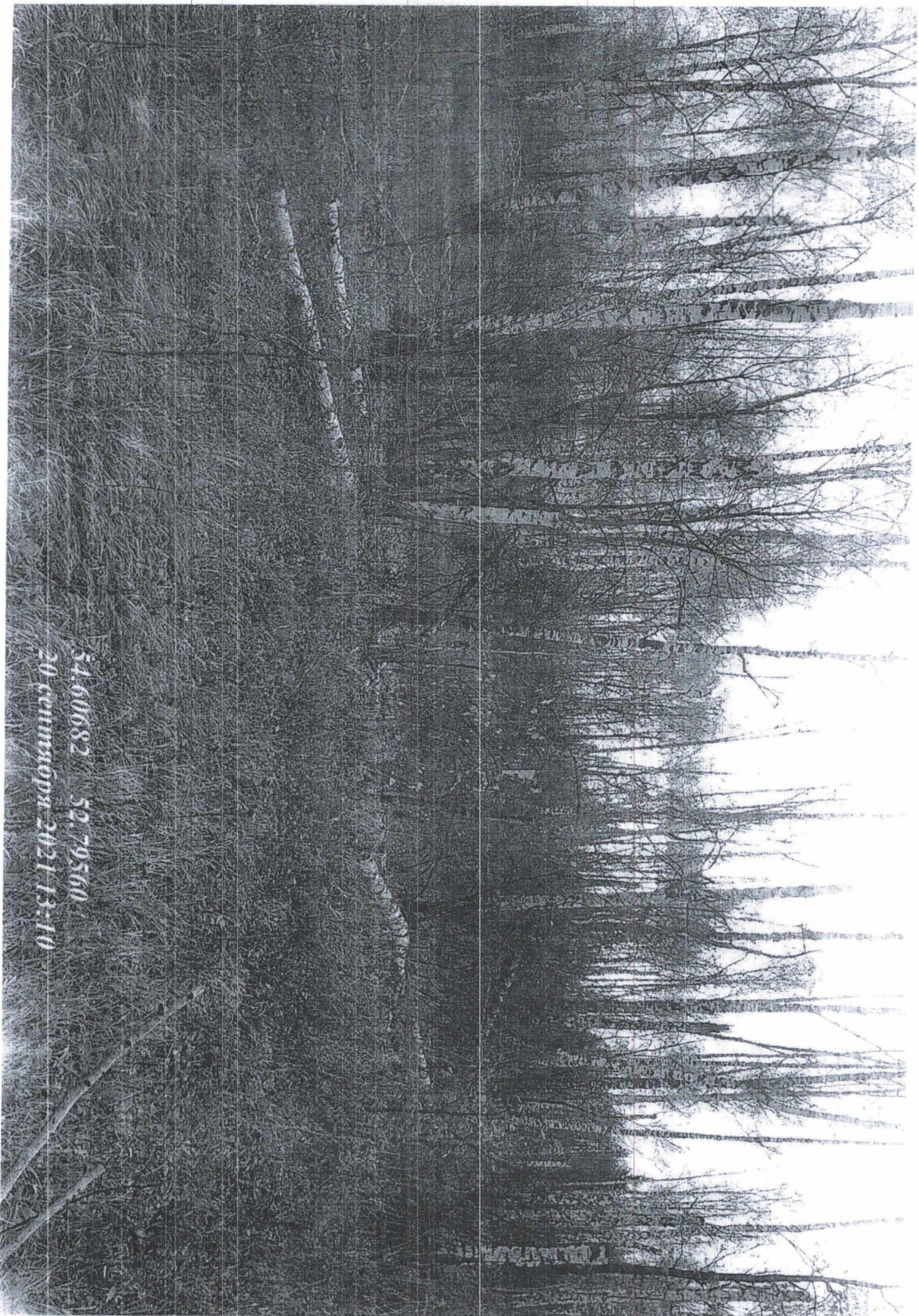
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись 

Дата составления документа 19.10.2021г



54.60862 52.78507
20 сентября 2021 г. 14:10



54.60682 52.79560
20 сентября 2021 13:10

Ботаническое описание участка

Категория заповедника

Лесохозяйственные мероприятия

Классификация

№	История участка	Состав пород	Возраст	Высота	Диаметр	Трещины	Тип	Почва	Земельный участок	Классификация
1	История участка	Состав пород	Возраст	Высота	Диаметр	Трещины	Тип	Почва	Земельный участок	Классификация
2	История участка	Состав пород	Возраст	Высота	Диаметр	Трещины	Тип	Почва	Земельный участок	Классификация
3	История участка	Состав пород	Возраст	Высота	Диаметр	Трещины	Тип	Почва	Земельный участок	Классификация

Естественные деревья

№	Вид	Высота	Диаметр	Средняя порожистость	Земельный участок
108	Кувшиночник	70	23	2	1
109	Кувшиночник	16	5	1	2
110	Кувшиночник	5	6	1	2
111	Кувшиночник	16	5	6	1
112	Кувшиночник	16	5	6	1
113	Кувшиночник	16	5	6	1
114	Кувшиночник	16	5	6	1
115	Кувшиночник	16	5	6	1
116	Кувшиночник	16	5	6	1
117	Кувшиночник	16	5	6	1
118	Кувшиночник	16	5	6	1
119	Кувшиночник	16	5	6	1
120	Кувшиночник	16	5	6	1
121	Кувшиночник	16	5	6	1
122	Кувшиночник	16	5	6	1
123	Кувшиночник	16	5	6	1
124	Кувшиночник	16	5	6	1
125	Кувшиночник	16	5	6	1
126	Кувшиночник	16	5	6	1
127	Кувшиночник	16	5	6	1
128	Кувшиночник	16	5	6	1
129	Кувшиночник	16	5	6	1
130	Кувшиночник	16	5	6	1
131	Кувшиночник	16	5	6	1
132	Кувшиночник	16	5	6	1
133	Кувшиночник	16	5	6	1
134	Кувшиночник	16	5	6	1
135	Кувшиночник	16	5	6	1
136	Кувшиночник	16	5	6	1
137	Кувшиночник	16	5	6	1
138	Кувшиночник	16	5	6	1
139	Кувшиночник	16	5	6	1
140	Кувшиночник	16	5	6	1
141	Кувшиночник	16	5	6	1
142	Кувшиночник	16	5	6	1
143	Кувшиночник	16	5	6	1
144	Кувшиночник	16	5	6	1
145	Кувшиночник	16	5	6	1
146	Кувшиночник	16	5	6	1
147	Кувшиночник	16	5	6	1
148	Кувшиночник	16	5	6	1
149	Кувшиночник	16	5	6	1
150	Кувшиночник	16	5	6	1
151	Кувшиночник	16	5	6	1
152	Кувшиночник	16	5	6	1
153	Кувшиночник	16	5	6	1
154	Кувшиночник	16	5	6	1
155	Кувшиночник	16	5	6	1
156	Кувшиночник	16	5	6	1
157	Кувшиночник	16	5	6	1
158	Кувшиночник	16	5	6	1
159	Кувшиночник	16	5	6	1
160	Кувшиночник	16	5	6	1
161	Кувшиночник	16	5	6	1
162	Кувшиночник	16	5	6	1
163	Кувшиночник	16	5	6	1
164	Кувшиночник	16	5	6	1
165	Кувшиночник	16	5	6	1
166	Кувшиночник	16	5	6	1
167	Кувшиночник	16	5	6	1
168	Кувшиночник	16	5	6	1
169	Кувшиночник	16	5	6	1
170	Кувшиночник	16	5	6	1
171	Кувшиночник	16	5	6	1
172	Кувшиночник	16	5	6	1
173	Кувшиночник	16	5	6	1
174	Кувшиночник	16	5	6	1
175	Кувшиночник	16	5	6	1
176	Кувшиночник	16	5	6	1
177	Кувшиночник	16	5	6	1
178	Кувшиночник	16	5	6	1
179	Кувшиночник	16	5	6	1
180	Кувшиночник	16	5	6	1
181	Кувшиночник	16	5	6	1
182	Кувшиночник	16	5	6	1
183	Кувшиночник	16	5	6	1
184	Кувшиночник	16	5	6	1
185	Кувшиночник	16	5	6	1
186	Кувшиночник	16	5	6	1
187	Кувшиночник	16	5	6	1
188	Кувшиночник	16	5	6	1
189	Кувшиночник	16	5	6	1
190	Кувшиночник	16	5	6	1
191	Кувшиночник	16	5	6	1
192	Кувшиночник	16	5	6	1
193	Кувшиночник	16	5	6	1
194	Кувшиночник	16	5	6	1
195	Кувшиночник	16	5	6	1
196	Кувшиночник	16	5	6	1
197	Кувшиночник	16	5	6	1
198	Кувшиночник	16	5	6	1
199	Кувшиночник	16	5	6	1
200	Кувшиночник	16	5	6	1

9 21,8 ВЕДЛИЦА 1 24 В 95 25 30 9 4 2 ВКП 0,5 16 349 279 2 44 ОЧИСТКА ЗАКЛА

подроски: 10ДН (10) 1,5 м, 2,5 тыс. шт./га, Благотворительный
 повреждение: 10ДН (10) 1,5 м, 2,5 тыс. шт./га, Благотворительный
 оу: Уч-ки лесов вокруг сельск. насел. пункт, сад, товарный.

10 6,4 ВЕДЛИЦА 1 24 В 95 25 32 9 4 2 ВКП 0,4 12 77 62 2 26 ОЧИСТКА ЗАКЛА

подроски: 10ДН (10) 1,5 м, 3,0 тыс. шт./га, Благотворительный
 повреждение: Р ЧП Кустов
 оу: Уч-ки лесов вокруг сельск. насел. пункт, сад, товарный.

11 11,7 ВЕДЛИЦА 1 23 В 80 24 32 9 4 2 ВКП 0,5 15 376 141 2 47 ОЧИСТКА ЗАКЛА

подроски: 10ДН (10) 1,5 м, 3,5 тыс. шт./га, Благотворительный
 повреждение: 10ДН (10) 1,5 м, 3,5 тыс. шт./га, Благотворительный
 оу: Уч-ки лесов вокруг сельск. насел. пункт, сад, товарный.

12 4,5 ВЕДЛИЦА 1 25 В 80 25 32 9 4 2 ВКП 0,3 10 45 40 3 32 ОЧИСТКА ЗАКЛА

подроски: 10ДН (10) 1,5 м, 3,5 тыс. шт./га, Благотворительный
 повреждение: 10ДН (10) 1,5 м, 3,5 тыс. шт./га, Благотворительный



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра
лесного хозяйства РТ
И.Н.Зарипов
« 28 » август 10. 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 621
лесных насаждений Бугульминского лесничества
Республики Татарстан (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
Ютазинское	-	65	10	41,4	10	30,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 30,1 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)

✓

2.4.3. Поражено болезнями:

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

2.5. Выборке подлежит 70,3 % деревьев,

в том числе:

без признаков ослабления %(причины назначения)

ослабленных %(причины назначения)

сильно ослабленных %(причины назначения)

усыхающих %

свежего сухостоя %;

свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого сухостоя 7,4 %;

старого ветровала 14,4 %;

старого бурелома 48,5 %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет не лимитируется.

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	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ютазинское		65	10	41,4	10	30,1	УНД	30,1	Осина	70,3	31.12.2022

Абрис участка прилагается (приложение 3 к Акту).

Рекомендации по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: -

Дата проведения ЛПО « 20 » сентября 2021 г.

Дата составления документа « 19 » октября 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Организация ГБУ «Бугульминский лесхоз»

Должность Директор

Подпись  Телефон (85594) 9-65-00

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N _____

1.1. Субъект Российской Федерации Республика Татарстан

Лесничество (лесопарк) Бугульминское

Участковое лесничество Ютазинское Урочище (дача) _____

Квартал 65. Выдел 10. Площадь выдела 41,4 га

Лесопатологический выдел 10. Площадь лесопатологического выдела 30,1 га.

1.2. Метод перече́та:

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

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 200x200 м.

Размер пробной площади: 4,0 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 9Ос1Б+Дн; возраст 60; тип леса Ос Яс Д2; полнота 0,7 бонитет 2; запас на га 250; возобновление отсутствует.

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:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), засуха (830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, усыхающие

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,95.

Назначенные мероприятия: УНД

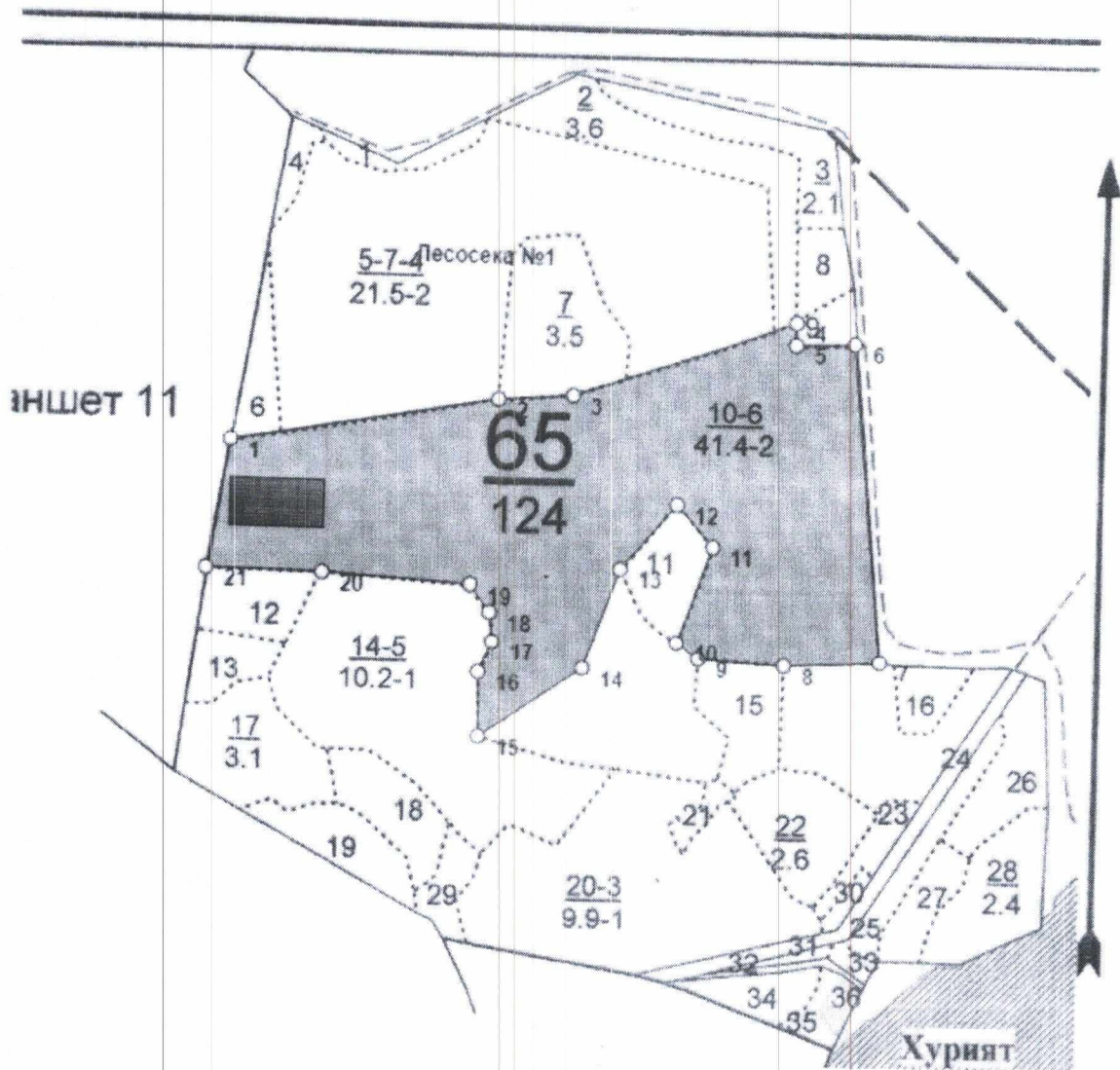
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись _____

Дата составления документа 19.10.2021г

Абрис участка

Масштаб: 1:10000.



Условные обозначения:

- Границы выделов
- Границы обследуемого участка
- Пробная площадь

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та / центров круговых площадок перече́та	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
65	10	10	1	200	200	-	4,0	54.68839146 54.68844415 54.69087235 54.69032467	53.30376108 53.30325368 53.32133219 53.32113314

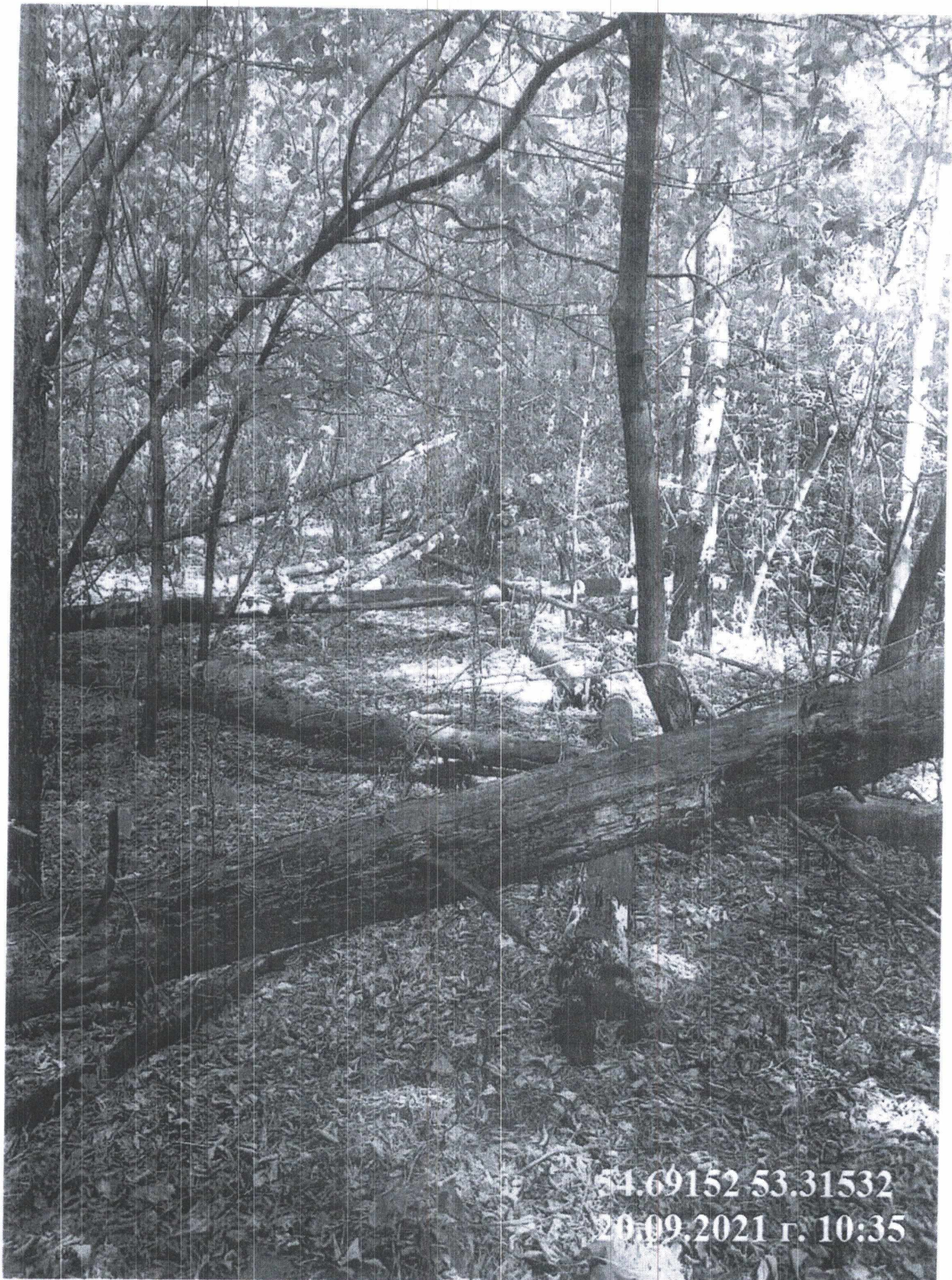
Пространственное размещение лесопатологических выделов
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м	Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта, °	Долгота, °			Широта, °	Долгота, °	
1 - 2	54.69152683	53.31532307	398.5	12 - 13	54.69079267	53.32564089	124.3
2 - 3	54.69212416	53.32144831	110	13 - 14	54.68997403	53.32428059	152.7
3 - 4	54.69218586	53.32317057	347.2	14 - 15	54.68867673	53.3234903	155.4
4 - 5	54.6932136	53.3282724	31.2	15 - 16	54.68773524	53.32116778	94.7
5 - 6	54.69293678	53.32822807	86.6	16 - 17	54.68858977	53.3211239	49.1
6 - 7	54.69296492	53.32962415	463	17 - 18	54.68901119	53.32138528	43
7 - 8	54.68882265	53.33036091	141	18 - 19	54.68941013	53.32128065	48.5
8 - 9	54.6887639	53.32806089	127.2	19 - 20	54.68974215	53.32084716	218.5
9 - 10	54.68882674	53.32615473	39.7	20 - 21	54.68982796	53.31749861	169.7
10 - 11	54.68904416	53.32559815	146.5	21 - 1	54.68981911	53.31489793	186.2
11 - 12	54.69027881	53.32638684	80.1				

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись 

Дата составления документа 19.10.2021г



54.69152 53.31532
20.09.2021 г. 10:35



54.69218 53.32317
20.09.2021г. 10:55



54.69212 53.32144
20.09.2021 Г. 10:45



УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель министра
лесного хозяйства РТ
И.Н.Зарипов
« 28 » 10 2021 г

лесопатологического обследования № 622
лесных насаждений Бутульминского лесничества (лесопарка)
Республика Татарстан (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
Актюбинское	-	85	8	15,9	8	15,9
Актюбинское	-	87	29	12,8	29	12,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 28,7 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)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 28,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях 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, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Состояние выше указанных участков удовлетворительное. Профилактические мероприятия не требуются. Проведение инструментального ЛПО не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Актюбинское	-	85	8	15,9	8	15,9	-	-
Актюбинское	-	87	29	12,8	29	12,8	-	-

Дата проведения обследования 20.09.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Организация ГБУ «Бугульминский лесхоз»

Должность Директор Подпись _____

Телефон 8(85594) 9-65-00



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра
лесного хозяйства РТ
И. Н. Зарипов
« 29 сентября 2021 г.

лесопатологического обследования № 623
лесных насаждений Бугульминского лесничества (лесопарка)
Республика Татарстан (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
1	2	3	4	5	6	7
Бугульминское	-	89	26	20,8	26	20,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20,8 га.

Кадастровый номер участка: -
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренда)

Документ о праве пользования: -

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 20,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления. повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях 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, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Состояние выше указанного участка удовлетворительное. Профилактические мероприятия не требуются. Проведение инструментального ЛПО не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бугульминское	-	89	26	20,8	26	20,8	-	-

Дата проведения обследования 20.09.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Организация ГБУ «Бугульминский лесхоз»

Должность Директор Подпись _____ Телефон 8 (85594) 9-65-00

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за октябрь 2021 г.**

Субъект Российской Федерации Республика Татарстан Лесничество (лесопарк) Бугульминское.
Участковое лесничество Бугульминское, Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Защит	Защ. полос	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического участка	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе				Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина ослабления, по-влекления	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия	
										состав	порода	возраст	средняя высота	средний диаметр	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков повреждения	ослабленные	сильно ослабленные	ослабленные	улыхающие	свежий сухой	свежий ветро-стой	свежий ветро-вал	свежий буре-вал	старый сухой	старый ветро-вал	старый буре-вал	вид	площадь, га					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
89	26	20,8	защит	защ. полос		III	ОЗУ	26	20	70	24	28	БК	0,4	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Условные обозначения: Н-деревья не подлежат рубке; Р-деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись 

Дата составления документа 19.10.2021 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель министра
лесного хозяйства РТ
И. Н. Зарипов
« 28 » _____ 2021 г

лесопатологическое обследование № 624
лесных насаждений Бугульминского лесничества (лесопарка)
Республика Татарстан (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
1	2	3	4	5	6	7
Петровское	-	26	11	18,1	11	18,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,1 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)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 18,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях 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, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Состояние выше указанного участка удовлетворительное. Профилактические мероприятия не требуются. Проведение инструментального ЛПО не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Петровское	-	26	11	18,1	11	18,1	-	-

Дата проведения обследования 20.09.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Организация ГБУ «Бугульминский лесхоз»

Должность Директор Подпись  Телефон 8 (85594) 9-65-00

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за октябрь 2021 г.**

Субъект Российской Федерации Республика Татарстан Лесничество (лесопарк) Бугульминское
Участковое лесничество Петровское, Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического выде-	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина ослабления, по-вредления	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия							
								состав	порода	возраст	средняя высо-	спелый диа-	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе,	без признаков	ослаблен-	ослаблен-	сильно	ослаблен-	нвые	усыхают-	нвые			свежий сухо-	свежий ветро-	свежий буре-	старый сухо-	старый ветро-	старый буре-	вид	площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
26	11	18,1	защит	Леса расчлещены		11	18	5ЛП Н2Б 2Кл 1Дн	Лп	80	23	26	лп кл Д1	0,6	2	25	0

Условные обозначения: Н-деревья не подлежат рубке; Р-деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись 

Дата составления документа 19.10.2021 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель министра
лесного хозяйства РТ
И. Н. Зарипов
« 28 » 10 2021 г

лесопатологическое обследование № 625
лесных насаждений Бугульминского лесничества (лесопарка)
Республика Татарстан (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
1	2	3	4	5	6	7
Ютазинское	-	78	8	17,1	8	17,1
Ютазинское	-	78	17	13,1	17	13,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 30,2 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)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 30,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях 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, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Состояние выше указанных участков удовлетворительное. Профилактические мероприятия не требуются. Проведение инструментального ЛПО не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ютазинское	-	78	8	17,1	8	17,1	-	-
Ютазинское	-	78	17	13,1	17	13,1	-	-

Дата проведения обследования 20.09.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Организация ГБУ «Бугульминский лесхоз»

Должность Директор Подпись  Телефон 8 (85594) 9-65-00

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за октябрь 2021 г.**

Субъект Российской Федерации Республика Татарстан Лесничество (лесопарк) Бугульминское
Участковое лесничество Ютазинское, Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического участка	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина ослабления, по-включения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия								
								состав	порода	возраст	средняя высота	средний диаметр	тип леса	плотность	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе	без признаков	ослабленные	ослабленные	сильно ослабленные	убыточные	свежий сухой	свежий ветро-стой	свежий ветро-вал			свежий бурелом	старый сухой	старый ветро-вал	старый бурелом	вид	площадь, га			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
78	8	17				8	17	80с 151 Лп+	ОС	30	13	12	ОС КЛ Д1	0,8	2	11	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
78	17	13				17	13	50с 2лп 152 Кл	ОС	30	13	12	ОС КЛ Д1	0,8	2	11	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Условные обозначения: Н-деревья не подлежат рубке; Р-деревья подлежат рубке.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдуллин Сагид Нагимуллович Подпись 

Дата составления документа 19.10.2021 г.