



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра лесного хозяйства РТ

должность

И.Н. Зарипов

фамилия, имя и отчество (при наличии)

30.06.2021

дата

Акт  
лесопатологического обследования № 190  
Приволжское (лесничество)  
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
Ключищенское	-	17	20	14,2	20	14,2
Ключищенское	-	30	12	11,3	12	11,3
Ключищенское	-	45	52	0,5	52	0,5
Ключищенское	-	51	4	0,4	4	0,4
Ключищенское	-	52	40	13,2	40	13,2
Ключищенское	-	61	7	68,6	7	68,6
Ключищенское	-	62	2	34,3	2	34,3
Ключищенское	-	63	2	8,1	2	8,1
Ключищенское	-	64	13	12,5	13	12,5
Ключищенское	-	78	15	1,1	15	1,1
Ключищенское	-	84	19	14,0	19	14,0
Ключищенское	-	84	25	16,4	25	16,4
Ключищенское	-	85	5	5,4	5	5,4
<b>ИТОГО:</b>				200,0		200,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 200,0 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 200,0 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 0 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
Ключишенское	-	-	-	-	-	-
Итого						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 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: На лесном участке мероприятия не требуются.

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
Ключищенское	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата проведения обследования 14 июня 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Галиахметов Ф.Ф.

Организация

ГБУ "Приволжский Лесхоз"

Должность

Директор

Подпись



Телефон

8 (84379) 3-18-41









УТВЕРЖДАЮ:  
Первый заместитель министра лесного хозяйства РТ

должность

И.Н.Зарипов

фамилия, имя и отчество (при наличии)

30.06.2021

дата

Акт  
лесопатологического обследования № 191  
лесных насаждений Приволжское (лесничество)  
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
Свияжское	-	60	3	20,7	3	20,7
Свияжское	-	66	1	56	1	56
Свияжское	-	84	1	15,5	1	15,5
Свияжское	-	84	5	24,7	5	24,7
Свияжское	-	84	18	11,9	18	11,9
Свияжское	-	85	1	10,8	1	5,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 134,1 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 134,1 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
Свияжское	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 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.

**На лесном участке мероприятия не требуются.**

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
Свияжское	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата проведения обследования 10 июня 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Галияхметов Ф.Ф.

Организация

ГБУ "Приволжский лесхоз"

Должность

Директор

Подпись



Телефон

8 (84379) 3-18-41





Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Галиахметов Фарид Фогатович

Дата составления документа

11 января 2022 г.

Подпись





УТВЕРЖДАЮ:  
Первый заместитель министра лесного хозяйства РТ  
должность

И.Н.Зарипов  
Фамилия, имя и отчество (при наличии)  
30.06.2021.  
дата

Акт  
лесопатологического обследования № 192  
лесных насаждений Приволжское (лесничество)  
Республика Татарстан (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  V  
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Теньковское	-	11	4	13,8	4	13,8
Теньковское	-	11	15	21,5	15	21,5
Теньковское	-	12	3	18,3	3	18,3
Теньковское	-	21	15	47,7	15	47,7
Теньковское	-	28	7	36,1	7	36,1
Теньковское	-	37	5	66,7	5	66,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 204,1 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 204,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

нет

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
Теньковское	-	-	-	-	-	-
Итого						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 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.

**На лесном участке мероприятия не требуются.**

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
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата проведения обследования 10 июня 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Галияхметов Ф.Ф.

Организация

ГБУ "Приволжский лесхоз"

Должность

Директор

Подпись



Телефон

8 (84379) 3-18-41







УТВЕРЖДАЮ:  
Первый заместитель министра лесного хозяйства РТ  
должность  
И.Н.Зарипов  
фамилия, имя и отчество (при наличии)  
30.06.2024  
дата

Акт  
лесопатологического обследования № 193  
лесных насаждений Приволжское (лесничество)  
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
Чулпанихинское	-	8	1	137,1	1	137,1
Чулпанихинское	-	51	1	84,1	1	84,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 221,2 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 221,2 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 0 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
Чулпанихинское	-	-	-	-	-	-
Итого						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 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.

**На лесном участке мероприятия не требуются.**

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
Чулпанихинское	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата проведения обследования 15 января 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Галиахметов Ф.Ф.

Организация

ГБУ "Приволжский лесхоз"

Должность

Директор

Подпись



Телефон

8 (84379) 3-18-41



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
 за июнь 20 21 г.

Субъект Российской Федерации Республика Татарстан Чупаннинское Приволжское  
 Участковое лесничество Урочище (лесная дача) Лесничество

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения				18	Распределение деревьев по категориям состояния												34	35	36								
								состав	порода	возраст	средняя высота, м		средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на временной пробной площади, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	убывающие	свежий ветровал	свежий бурелом				старый ветровал	старый бурелом	старый ветровал	старый бурелом	Потекст рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия		
8	1	137,1	защитные	лес, расположенные в лесостепных зонах	нет	1	137,1	6Д4Лп+В+Ос+Кл+Лп	Д	85	23	30	ДОСД2	0,7	2	230	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
51	1	84,1	защитные	запретные пол., рисп. Вдоль водных объектов	уч-ки лесов вокруг сельск.насел. пункт, сад. товарищ.	1	84,1	4Д4Лп2Ос+С+Кл+Б	Д	60	20	26	ДК-ПД2	0,6	1	160																			

Условные обозначения: Н — деревья не подлежат рубке, Р — деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 Фамилия, имя и отчество (при наличии) Галияхметов Фарид Фогзович Подпись 

Дата составления документа 16 июня 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра лесного хозяйства РТ

должность

И.Н. Зарипов

Имя, имя и отчество (при наличии)

дата

*30.06.2021*

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 194**  
**Приволжское** (лесничество)  
**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
Шеланговское	-	1	1	5,5	1	5,5
Шеланговское	-	1	2	5,8	2	5,8
Шеланговское	-	1	11	5,7	11	5,7
Шеланговское	-	1	16	6,6	16	6,6
Шеланговское	-	1	29	6,4	29	6,4
Шеланговское	-	3	3	6,8	3	6,8
Шеланговское	-	3	23	8	23	8
Шеланговское	-	3	39	12,6	39	12,6
Шеланговское	-	5	7	10,4	7	10,4
Шеланговское	-	6	9	12,9	9	12,9
Шеланговское	-	6	14	5,2	14	5,2
Шеланговское	-	6	16	8	16	8
Шеланговское	-	7	27	15,5	27	15,5
Шеланговское	-	10	1	14,3	1	14,3
Шеланговское	-	10	24	6,9	24	6,9
Шеланговское	-	12	28	10,1	28	10,1
Шеланговское	-	19	17	18,8	17	18,8
Шеланговское	-	23	15	20,5	15	20,5
Шеланговское	-	32	8	20,6	8	20,6
<b>ИТОГО:</b>				200,6		200,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 200,6 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)

*Handwritten signature*

**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование**  
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное  \*

Дистанционное

1.1. На площади 200,6 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 0 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
Шеланговское	-	-	-	-	-	-
Итого						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 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.

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
Шеланговское	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата проведения обследования 14 марта 2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Галияхметов Ф.Ф.

Организация

ГБУ "Приволжский Лесхоз"

Должность

Директор

Подпись



Телефон

8 (84379) 3-18-41





