



Утверждаю:
Первый заместитель
министра лесного хозяйства РТ
Э.Н. Бедердинов
08 20 17 г.

Акт
лесопатологического обследования № 7
лесных насаждений ГКУ «Приволжское лесничество»
Республики Татарстан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Свияжское	-	67	3	1,5
Свияжское	-	28	34	1,4
Свияжское	-	5	27	4,7
Свияжское	-	5	33	0,2
Свияжское	-	5	37	1,3
Свияжское	-	5	38	0,3
Свияжское	-	5	39	0,5
Свияжское	-	6	2	2,7
Свияжское	-	6	3	1,0
Свияжское	-	6	5	1,5
Свияжское	-	6	6	0,2
Свияжское	-	27	49	1,1
Свияжское	-	27	52	1,1
Свияжское	-	27	53	1,2
Свияжское	-	34	9	3,7
Свияжское	-	34	16	3,5
Свияжское	-	34	21	3,0
Свияжское	-	34	24	2,4
Свияжское	-	34	27	2,9
Свияжское	-	34	28	2,5
Свияжское	-	42	11	9,6
Свияжское	-	42	14	0,3
Свияжское	-	46	8	10,1
Свияжское	-	26	2	26,0
Свияжское	-	28	16	10,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 92,9 га.

1. Инструментальное обследование лесного участка.

1.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужно подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Проверено: Фаизрафиков А.Р.

1.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью *

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: состояние древостоя удовлетворительное, поврежден в следствии естественного отпада, рекомендуемое мероприятие уборка неликвидной древесины (УНД).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент. по поврежденных огнем 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 (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

1.3.

квартал/выдел	67-3	28-34	5-27	5-33	5-37	5-38	5-39	6-2	6-3	6-5	6-6	27-49	27-52	27-53	34-9	34-16	34-21	34-24	34-27	34-28	42-11	42-14	46-8	26-2	28-16	
Выборке подлежит % деревьев	9	5	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	
Ослабленных % (причины назначения)																										
Сильно ослабленных % (причины назначения)																										
усыхающих % (причины назначения)																										
свежего сухостоя %,																										
в том числе: свежего ветровала %;	3	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	
свежего бурелома %;																										
старого ветровала %;	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
в том числе: старого бурелома %;																										
старого сухостоя %;	4	3																								
аварийных %.																										

1.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, не изменится. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Свияжское	-	67	3	4,4	УНД	1,5	Д	23	2017 год
Свияжское	-	28	34	2,7	УНД	1,4	Ос	18	2017 год
Свияжское	-	5	27	7,0	УНД	4,7	Д	24	2017 год
Свияжское	-	5	33	0,2	УНД	0,2	С	1	2017 год
Свияжское	-	5	37	1,3	УНД	1,3	Е	7	2017 год
Свияжское	-	5	38	0,3	УНД	0,3	Лп	2	2017 год
Свияжское	-	5	39	0,5	УНД	0,5	Е	3	2017 год
Свияжское	-	6	2	2,7	УНД	2,7	Д	14	2017 год
Свияжское	-	6	3	1,0	УНД	1,0	Д	5	2017 год
Свияжское	-	6	5	1,5	УНД	1,5	Ос	8	2017 год
Свияжское	-	6	6	0,2	УНД	0,2	Е	1	2017 год
Свияжское	-	27	49	1,1	УНД	1,1	С	6	2017 год
Свияжское	-	27	52	5,5	УНД	1,1	С	6	2017 год
Свияжское	-	27	53	2,9	УНД	1,2	Е	6	2017 год
Свияжское	-	34	9	13,1	УНД	3,7	Д	19	2017 год
Свияжское	-	34	16	3,5	УНД	3,5	Д	18	2017 год
Свияжское	-	34	21	3,0	УНД	3,0	Д	15	2017 год
Свияжское	-	34	24	2,4	УНД	2,4	Лп	12	2017 год
Свияжское	-	34	27	4,9	УНД	2,9	Лп	15	2017 год
Свияжское	-	34	28	2,5	УНД	2,5	Лп	13	2017 год
Свияжское	-	42	11	24,5	УНД	9,6	Д	48	2017 год
Свияжское	-	42	14	0,3	УНД	0,3	С	2	2017 год
Свияжское	-	46	8	10,1	УНД	10,1	Д	51	2017 год
Свияжское	-	26	2	26,0	УНД	26,0	Д	130	2017 год
Свияжское	-	28	16	16,7	УНД	10,2	Д	51	2017 год
Итого:				138,3		92,9		498	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абриса лесных участков прилагаются.

Меры по обеспечению возобновления: не требуются.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Сбор порубочных остатков в кучи для дальнейшего перегнивания.

Сведения для расчета степени повреждения:

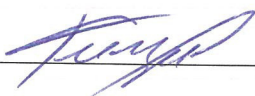
год образования старого сухостоя 2014-2016 год;

основная причина повреждения древесины: естественный отпад.

Дата проведения обследований 15 сентября 2016 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Участковый лесничий _____



Пензин В.В.