

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность Заместитель министра  
лесного хозяйства Красноярского  
края

Ф.И.О. Большаков А.Г.

Дата 26.10.2017

Акт  
лесопатологического обследования N 64/23  
лесных насаждений Долгомостовского лесничества (лесоучастка)  
Красноярский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Перспективное	-	14	21а	24
Перспективное	-	15	28а	20
Перспективное	-	15	32а	3
Перспективное	-	22	27а	4
Перспективное	-	50	4	6
Перспективное	-	50	6	13
Перспективное	-	50	10	9
Перспективное	-	50	31	33
Перспективное	-	50	33	23
Перспективное	-	51	1	68
Перспективное	-	51	24а	25

Перспективное	-	51	25	18
Перспективное	-	53	1а	1
Перспективное	-	53	2а	29

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 276 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <\*>

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 276 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 275 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Перспективное	-	275		Пожары, Болезни леса, Повреждения насекомыми, Погодные условия, Антропогенный фактор, Биотехнические факторы
Итого		275		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	275
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, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Назначение санитарно-оздоровительных мероприятий в представленных насаждениях не требуется. Насаждения ослабленные требуют наблюдения (ЛПО).

---



---



---



---

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тимофеева О.В. Подпись 



Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за сентябрь 2017 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Красноярский край Лесничество (лесопарк) Долгомостовское,  
Участковое лесничество Перспективное Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								29	30	31	32	33	34					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25							26	27	28		
14	21а	24	а				состав	порода	возраст	средняя	средний диаметр	тип леса	полнота	бонитет	запас,	Число деревьев на пробе, шт.	без признака	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий	старый	свежий	старый	свежий	старый	аварийные	Признаки повреждения	Доля поврежденных	Причина ослабления,	Подлежит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия	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		
15	28а	20	а				6	Б	35	16	14	ОСРТ	0,6	2	100	21	89,1	10,9									324	10,9	854		ЛПО	24			
							3	ОС		17	16				15	93,7	6,3										324	6,3	854						
							1	С		16	14				5	80,4	19,6										313	19,6	854						
							7	Б	25	12	10	РТОС	0,9	2	110	35	89,8	10,2									324	10,2	854		ЛПО	20			
							2	ОС		13	12				10	79,4	20,6										324	20,6	854						
							1	С		16	14				5	78,0	22,0										324	22,0	854						
15	32а	3	а				7	Б	45	18	16	РТОС	0,6	2	110	35	83	7,3	9,7								324	17	854		ЛПО	3			



