

УТВЕРЖДАЮ:

Должность и.о. министра лесного и
орехового хозяйства Сах. обл.
Ф.И.О. Сидуров В. В.
Дата 15.03.2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 24
лесных насаждений Южно-Сахалинского лесничества
Сахалинской области

Способ лесопатологического
обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Синегорское участковое лесничество, часть 1		44	11	1,6
Синегорское участковое лесничество, часть 1		44	21	4,6
Синегорское участковое лесничество, часть 1		45	8	1
Синегорское участковое лесничество, часть 1		45	7	1
Синегорское участковое лесничество, часть 1		47	19	3,8
Синегорское участковое лесничество, часть 1		48	7	0,8
Синегорское участковое лесничество, часть 1		48	21	2,3
Синегорское участковое лесничество, часть 1		48	23	1,7
Синегорское участковое лесничество, часть 1		57	13	1,6
Синегорское участковое лесничество, часть 1		58	3	6,4
Синегорское участковое лесничество, часть 1		59	13	3,2
Синегорское участковое лесничество, часть 1		59	14	1,8
Синегорское участковое лесничество, часть 1		114	26	0,5
Синегорское участковое лесничество, часть 1		122	15	2,4

Синегорское участковое лесничество, часть I		123	9	4,6
Южно-Сахалинское участковое лесничество, часть I		66	7	1,2
Южно-Сахалинское участковое лесничество, часть I		67	19	0,7
Южно-Сахалинское участковое лесничество, часть I		82	13	4,3
Южно-Сахалинское участковое лесничество, часть I		88	9	1,5
Южно-Сахалинское участковое лесничество, часть I		91	4	2,3

Лесопатологическое обследование
проведено на общей площади

47,3

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

На площади 47,3 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 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
	0			
Итого				

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	
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:

На площади 47,3 га насаждение здоровое (средневзвешенная категория состояния менее 1.5).

Очагов массового размножения в 2018 году не прогнозируется. Проведение профилактических и агитационных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Летуновский Александр Валерьевич

Подпись 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за май-ноябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Сахалинская область

Лесничество (лесопарк) Южно-Сахалинское

Южно-Сахалинское часть 1

Сингоровское часть 1


Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Площадь выдела лесопатологического	Площадь выдела лесопатологического	Номер лесопатологического	Лесохозяйственные и части зеленых зон	Защитные	Целевое назначение лесов	Лесохозяйственные и части зеленых зон	Защитные	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полескит рубок, %	Назначение мероприятия									
													состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	всего деревьев на пробе, шт					без признаков ослабления	слабо ослабленные	умеренные	старый сухой	старый ветровал	свежий сухой	старый ветровал	свежий ветровал	старый бурелом	свежий бурелом
44	11	1,6	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	10E	Е	170	15	30	ЕПКБГ	0,5	10	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
44	21	4,6	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	5БК4П1Е	Е	13	16	ПЕПГ	0,7	3	80	94	6	5	7	95										5							
45	8	1	Защитные	Защитные	6	7	7БК3П1Е	Е	50	12	14	БККБГ	0,6	3	80	86	4	11	89										4							
45	7	1	Защитные	Леса 3 зоны охр. курортов	6	7	6П1Е2БК	Е	60	13	14	ПЕПГ	0,5	4	140	90	5	5	89										10							
47	19	3,8	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	10БК	БК	100	14	28	БККБГ	0,3	5	50	70	10	20	84										30							
48	7	0,8	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	8БК2П	П	110	15	24	ЕПКГ	0,5	4	19	83	16	87											16							
48	21	2,3	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	8БК1Е1П	Е	160	19	26	БККБГ	0,3	5	40	80	15	15	80										20							
48	23	1,7	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	6П4Е	П	80	14	18	ПЕЗГ	0,6	4	210	99	1	97											1							
57	13	1,6	Защитные	Защитные	6	7	8БК1Е1БК	Е	80	14	18	ПЕЗГ	0,7	4	180	98	2	98											2							
58	3	6,4	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	5Е3БК2П	БК	160	17	40	ЕПКГ	0,3	5	90	82	18	81											20							
59	13	3,2	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	5П2Е3БК	П	80	15	20	ПЕКБГ	0,5	4	190	92	3	95											8							
59	14	1,8	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	6Е3П1БК	П	160	18	28	ЕПКГ	0,6	5	210	90	5	90											18							
114	26	0,5	Защитные	Леса 1 и 2 зоны охр. зоны охр.	6	7	6П4О1П	П	90	19	22	ИВКД	0,6	2	90	93	7	95											19							
122	15	2,4	Защитные	Лесохозяйственные и части зеленых зон	6	7	10БК	БК	35	12	10	БККБГ	0,7	2	80	99	1	98											1							
					6	7	С	С	23	7	8				98	2													2							

№ картала	№ участка	Площадь участка, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопользовательского участка	Площадь участка, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							всего деревьев на проб., шт.	Распределение деревьев по категориям состояний, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подъем рубки, %	Названные мероприятия								
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	познота		бонитет	запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	ущахающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал					свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	вид	площадь, га				
123	9	4.6	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				
			Защитные	в части зеленых зон			8С2БК-Л	БК	20			ПЕКТ	0.7	3	80	99	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
66	7	1.2	4	Нересохранные полосы лесов			7БКШЛЕ	БК	200	16	36					82	15	3																			
			Защитные					Е	140	19	24	ЕКБЫГ	0.8	4	120	85	14	1																			
								П	110	18	24					80	17	3																			
67	19	0.7	4	Леса зеленых зон			5ПЗЕЗБК-РБ	РБ	100	19	26					94	4	2																			
			Защитные					Е	120	20	28	ПЕКТ	0.7	4	320	100																					
								Л	69	20	22					93	7																				
82	13	4.3	4	Леса зеленых зон			8ЛЗЕ	Л	40	9	10	ЛРД	0.6	2	200	100																					
			Защитные					Е								95	5																				
								Л	40	9	10	ЛРД	1	4	70	100																					
88	9	1.5	4	Леса зеленых зон			9ПЗББ-Е																														
			Защитные																																		
91	4	2.3	4	Леса зеленых зон			10Л+ББ	Л	64	17	20	ЛРД	0.9	3	230	100																					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Дедуновский Александр Валерьевич Подпись 

Дата составления документа 09.11.17г. Телефон 89147573641