


УТВЕРЖДАЮ:
Исполняющий обязанности
Министра лесного хозяйства
и пожарной безопасности
Амурской области


Ковалев М.Е.

«19» 09 2017

Акт
лесопатологического обследования
лесных насаждений Зейского лесничества (лесопарка)
Амурской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Золотогорское		180	1, 2, 3, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18	654

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 654 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 654 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади ___ га:

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	32
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Насаждения пройдены устойчивым низовым пожаром 4-10 летней давности. Наблюдается незначительное ослабление лесных насаждений. Рекомендуются наблюдения за состоянием лесных насаждений. СОМ не требуются

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Шевригин А.В.

Подпись А. Шевригин



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1992	180	1	209	Эксплуатационные		1	209	8Б62Лц	Б6	75	20	18	ББК	В2	0,5	3	120		
Ф	1992	180	1	209	Эксплуатационные		1	209	8Б62Лц	Б6	75	20	18	ББК	В2	0,5	3	120		
ТО	1992	180	2	38	Эксплуатационные		2	38	8Б62Лц	Лц	70	19	16	БББ	В2	0,5	3	120		
Ф	1992	180	2	38	Эксплуатационные		2	38	8Б62Лц	Лц	70	19	16	БББ	В2	0,5	3	120		
ТО	1992	180	3	79	Эксплуатационные		3	79	7Б63Лц	Б6	50	16	16	БББ	В2	0,5	3	80		
Ф	1992	180	3	79	Эксплуатационные		3	79	7Б63Лц	Б6	50	16	16	БББ	В2	0,5	3	80		
ТО	1992	180	7	13	Эксплуатационные		7	13	5Лц4Б61 Ос	Лц	130	22	26	ЛР	В2	0,6	3	180		
Ф	1992	180	7	13	Эксплуатационные		7	13	5Лц4Б61 Ос	Лц	130	22	26	ЛР	В2	0,6	3	180		

ТО	1992	180	8	10	Эксплуатаци онные		8	10	7Лц3Б6	Лц	60	16	16	ЛЗМ	В2	0,4	3	100		
Ф	1992	180	8	10	Эксплуатаци онные		8	10	7Лц3Б6	Лц	60	16	16	ЛЗМ	В2	0,4	3	100		
ТО	1992	180	9	39	Эксплуатаци онные		9	39	6Лц4Б6	Лц	140	20	24	ЛР	В2	0,5	4	150		
Ф	1992	180	9	39	Эксплуатаци онные		9	39	6Лц4Б6	Лц	140	20	24	ЛР	В2	0,5	4	150		
ТО	1992	180	10	65	Эксплуатаци онные		10	65	9Б61Лц	Лц	30	10	14	БББ	В2	0,5	4	40		
Ф	1992	180	10	65	Эксплуатаци онные		10	65	9Б61Лц	Лц	30	10	14	БББ	В2	0,5	4	40		
ТО	1992	180	11	9	Эксплуатаци онные		11	9	7Лц3Б6	Лц	60	16	16	ЛЗМ	В2	0,4	3	100		
Ф	1992	180	11	9	Эксплуатаци онные		11	9	7Лц3Б6	Лц	60	16	16	ЛЗМ	В2	0,4	3	100		
ТО	1992	180	12	15	Эксплуатаци онные		12	15	7Б63Ос	Б6	45	15	16	ББК	В2	0,6	3	90		
Ф	1992	180	12	15	Эксплуатаци онные		12	15	7Б63Ос	Б6	45	15	16	ББК	В2	0,6	3	90		
ТО	1992	180	13	14	Эксплуатаци онные		13	14	6Лц4Б6	Лц	140	20	26	ЛБР	В2	0,5	4	150		
Ф	1992	180	13	14	Эксплуатаци онные		13	14	6Лц4Б6	Лц	140	20	26	ЛБР	В2	0,5	4	150		
ТО	1992	180	14	34	Эксплуатаци онные		14	34	8Б61Ос1 Лц	Б6	40	14	10	БББ	В2	0,5	3	70		
Ф	1992	180	14	34	Эксплуатаци онные		14	34	8Б61Ос1 Лц	Б6	40	14	10	БББ	В2	0,5	3	70		
ТО	1992	180	15	24	Эксплуатаци онные		15	24	6Лц4Б6	Лц	140	21	26	ЛР	В2	0,5	4	150		
Ф	1992	180	15	24	Эксплуатаци онные		15	24	6Лц4Б6	Лц	140	21	26	ЛР	В2	0,5	4	150		

Результаты проведения лесопатологического обследования на лесных участках

Объект Российской Федерации: Амурская область. Лесничество (лесопарк): Зейское
Участковое лесничество: Золотогоорское Урочище (лесная дача):

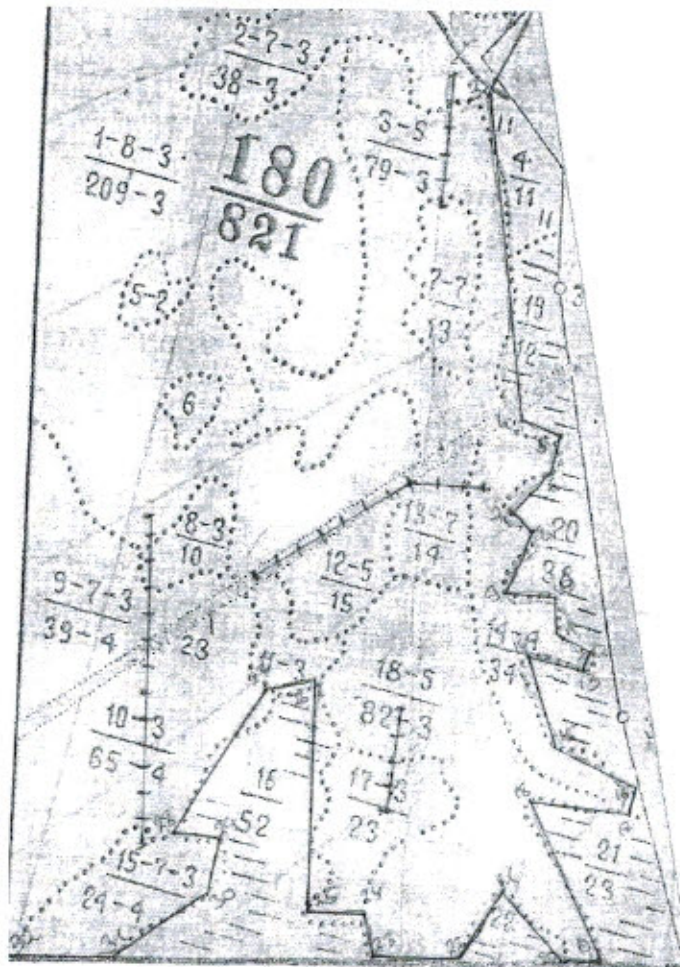
1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33	34	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
180	1	209	Эксплуатационные		1	209	8ББ62Лш	ББ	75	20	18	ББК	0,5	3	120		30	45	20									111, 112, 133		854	5		
180	2	38	Эксплуатационные				8ББ62Лш	ББ	70	19	16	БББ	0,5	3	120		20	60	15		5						111, 112, 133		854	5			

180	3	79	Эксплуатационные		3	79	7Б62Лд	Б6	50	16	16	БББ	0,5	3	80	20	40	35									111, 112, 133	854	5		
180	7	13	Эксплуатационные		7	13	Лд4Б61С	Лд	130	22	26	ДР	0,6	3	180	15	45	20									111, 112, 133	854	5		
180	8	10	Эксплуатационные		8	10	7Лд3Б6	Лд	60	16	16	ЛЗМ	0,4	3	100	30	45	20									111, 112, 133	854	5		
180	9	39	Эксплуатационные		9	39	6Лд4Б6	Лд	140	20	24	ДР	0,5	4	150	10	25	55									111, 112, 133	854	10		
180	10	65	Эксплуатационные		10	65	9Б61Лд	Б6	30	10	14	БББ	0,5	4	40	25	35	40									111, 112	854			

Абрис участка

М 1:25000

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N53°46'128" E126°56'121"	СВ 76	1850
2	N53°46'334" E126°57'583"	ЮЗ 13	400
3	N53°46'128" E126°57'501"	ЮВ 22	1250
4	N53°45'572" E126°57'913"	ЮВ 89	175
5	N53°45'593" E126°58'037"	ЮВ 2	125
6	N53°45'531" E126°58'037"	ЮЗ 30	250
7	N53°45'428" E126°57'954"	ЮВ 74	125
8	N53°45'407" E126°58'037"	ЮЗ 8	275
9	N53°45'284" E126°58'037"	СВ 71	200
10	N53°45'325" E126°58'181"	ЮВ 16	150
11	N53°45'243" E126°58'222"	ЮВ 78	150
12	N53°45'222" E126°58'346"	ЮЗ 15	75
13	N53°45'201" E126°58'325"	ЮЗ 89	225
14	N53°45'201" E126°58'119"	ЮВ 34	375
15	N53°45'057" E126°58'284"	ЮВ 76	350
16	N53°45'016" E126°58'593"	ЮВ 30	100
17	N53°44'975" E126°58'655"	ЮЗ 80	450
18	N53°44'934" E126°58'284"	ЮВ 40	650
19	N53°44'686" E126°58'613"	ЮЗ 73	100
20	N53°44'666" E126°58'531"	СЗ 61	375
21	N53°44'748" E126°58'263"	ЮЗ 10	300
22	N53°44'625" E126°58'222"	ЮЗ 73	350
23	N53°44'563" E126°57'934"	СЗ 25	175
24	N53°44'625" E126°57'872"	ЮЗ 73	225
25	N53°44'604" E126°57'707"	СЗ 14	900
26	N53°45'037" E126°57'542"	ЮЗ 61	175
27	N53°44'995" E126°57'439"	ЮЗ 19	675
28	N53°44'686" E126°57'254"	СВ 85	200
29	N53°44'707" E126°57'398"	ЮВ 1	200
30	N53°44'604" E126°57'398"	ЮЗ 38	425
31	N53°44'439" E126°57'171"	ЮЗ 73	425
32	N53°44'377" E126°56'862"	СЗ 14	3725



Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Шевригин А.В.

Подпись *А.В. Шевригин*

Дата составления документа 12.09.2018 Телефон 89098125018

