

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Руководитель Агентства лесного хозяйства
Камчатского края

Ф.И.О Щипицын Д.Б.

Дата 16.09.2021

Акт
лесопатологического обследования № 2021-35

лесных насаждений Атласовского (лесничества)
Камчатского края (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га.	Лесопа-тологический выдел	Площадь лесопатологи-ческого выдела, га.
<i>Щапинское</i>		<i>199</i>	<i>19</i>	<i>52</i>	<i>19 (2)</i>	<i>45,5</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 45,5 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 лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 45,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 45,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Щапинское		199	19	45,5		Погодные условия
Итого				45,5		

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
1	2
Ослабление лесных насаждений	45,5
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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
Щапинское		199	19	52	19 (2)	45,5		

В квартале 199 выделе 19 (2) площадью 45,5 га насаждения ослабленное (СКС-1,74). Рекомендуется наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Дата проведения обследования " 7 " августа 20 21 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Бояркин Максим Владимирович

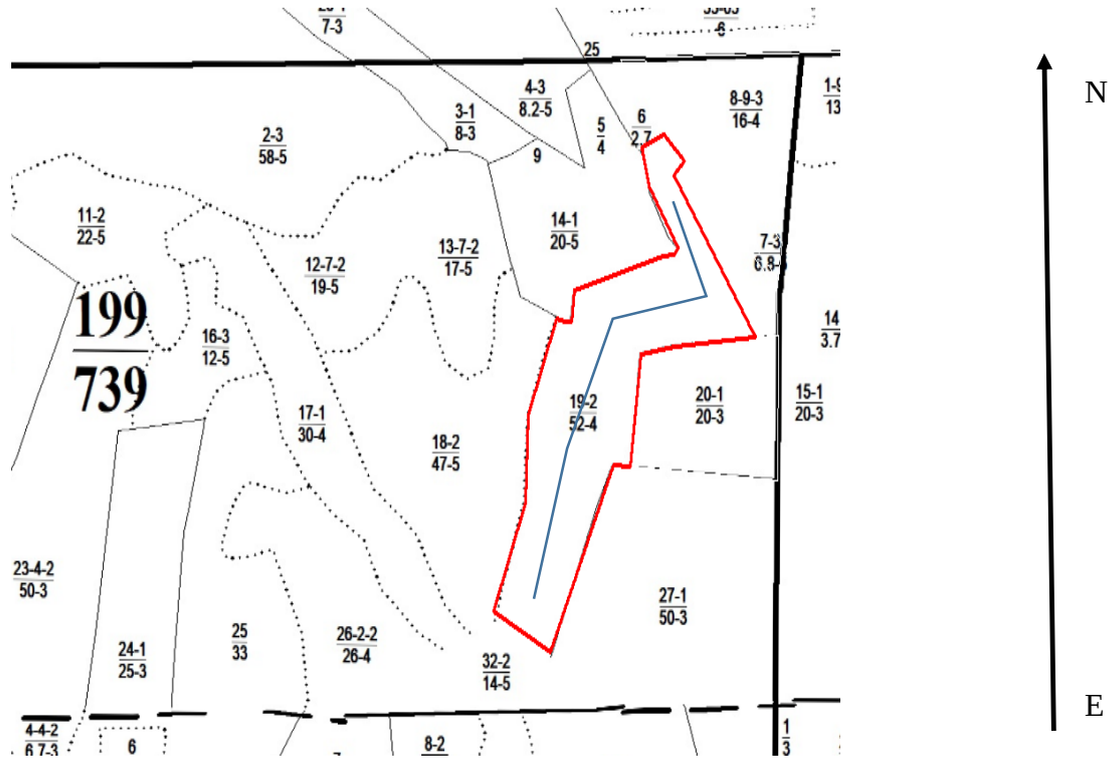
Организация ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Хабаровского края"

Должность инженер-лесопатолог отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись Бояркин Телефон 8(4212) 48-40-12

Абрис участка

М 1:25000



Условные обозначения

	- обследуемый участок		- граница квартала		- граница выдела
	- маршрутный ход				

Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Е (долгота)	Н (широта)	
1	159° 15' 22.4056"	55° 19' 13.9098"	263
2	159° 15' 7.5743"	55° 19' 12.9390"	118
3	159° 15' 1.0458"	55° 19' 12.1427"	374
4	159° 14' 59.1541"	55° 19' 0.1079"	57
5	159° 14' 55.9334"	55° 19' 0.2832"	645
6	159° 14' 44.1839"	55° 18' 40.5411"	228
7	159° 14' 33.6498"	55° 18' 44.8137"	372
8	159° 14' 39.4693"	55° 18' 56.3790"	285
9	159° 14' 40.0587"	55° 19' 5.5871"	332
10	159° 14' 45.2888"	55° 19' 15.9001"	32
11	159° 14' 46.9831"	55° 19' 15.5318"	19
12	159° 14' 48.0881"	55° 19' 15.5318"	105
13	159° 14' 48.6774"	55° 19' 18.9204"	312
14	159° 15' 5.1783"	55° 19' 22.6036"	38
15	159° 15' 7.3145"	55° 19' 22.6773"	24
16	159° 15' 7.9775"	55° 19' 23.3402"	226
17	159° 15' 2.6205"	55° 19' 29.9741"	133
18	159° 15' 1.1963"	55° 19' 34.1976"	84
19	159° 15' 5.3706"	55° 19' 35.5235"	111
20	159° 15' 9.1357"	55° 19' 32.6649"	56
21	159° 15' 7.2941"	55° 19' 31.1917"	597

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и

отчество (при наличии)

Бояркин М.В.

Подпись



Дата составления
документа

2 сентября 2021