



УТВЕРЖДАЮ:

Должность Руководитель Агентства лесного хозяйства
Камчатского края
Ф.И.О. Щипицын Д.Б.
Дата 16.09.2021

Акт
лесопатологического обследования № 2021-41

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.	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га.
<i>Щапинское</i>		200	8	57	8 (2)	5,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,8 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 5,8 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 5,8 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		200	8	5,8		Погодные условия
Итого				5,8		

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	5,8
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		200	8	57	8 (2)	5,8		

В квартале 200 выделе 8 (2) площадью 5,8 га насаждения ослабленное (СКС-1,51). Рекомендуется наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Дата проведения обследования " 8 " августа 20 21 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Бояркин Максим ВладимировичОрганизация ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Хабаровского края"Должность инженер-лесопатолог отдела ЗЛ и ГЛПМПодпись БояркинТелефон 8(4212) 48-40-12

Камчатский край
Щапинское

Лесничество (лесопарк)

Атласовское

Урочище (лесная дача)

Условные обозначения: Н- деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Бояркин М.В.

Подпись

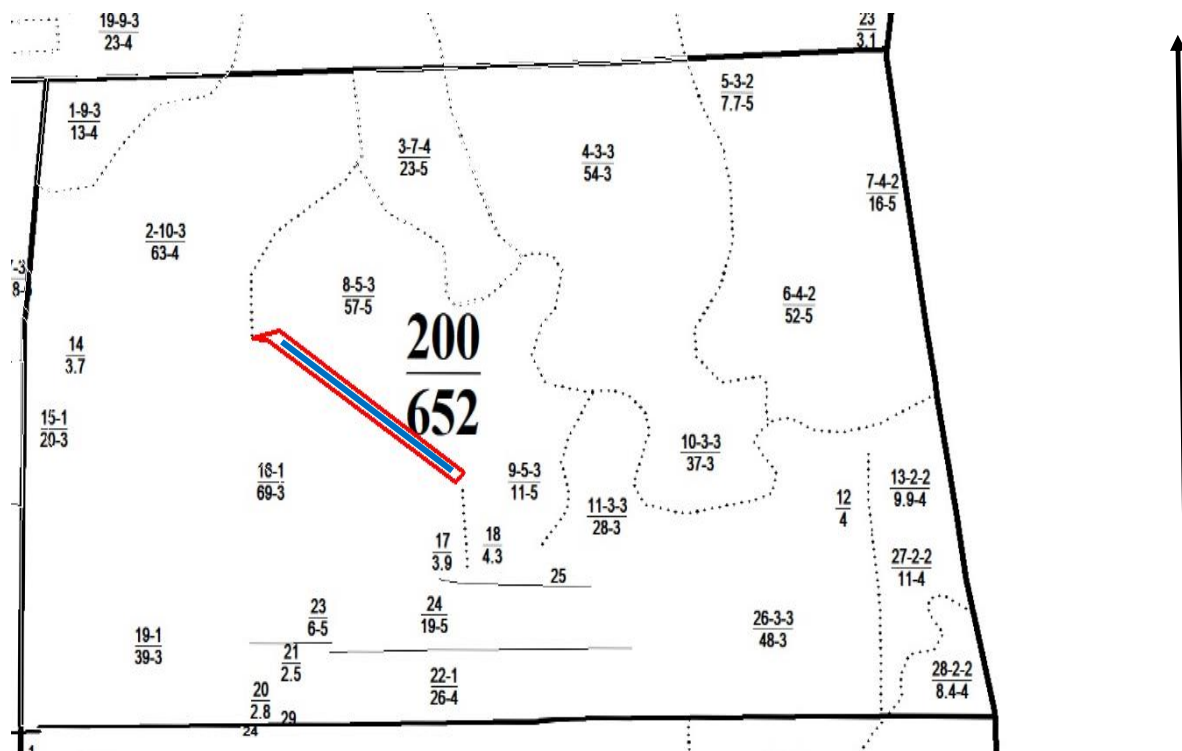
Токум

Дата составления документа





" 2 " сентября 20 21 г.

Абрис участка

М 1:25000



Условные обозначения

	- обследуемый участок		- граница квартала		- граница выдела
	- ходовая линия				

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)	N (широта)	
1	159° 16' 50.1047"	55° 19' 2.2727"	42
2	159° 16' 48.4940"	55° 19' 1.2828"	784
3	159° 16' 12.8394"	55° 19' 16.4412"	51
4	159° 16' 9.9646"	55° 19' 16.5739"	96
5	159° 16' 15.2287"	55° 19' 17.3412"	772

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и

отчество (при наличии)

Бояркин М.В.

Подпись



Дата составления документа

2 сентября 2021