



УТВЕРЖДАЮ:
Должность Руководитель управления
Ф.И.О. Иванов И.И.
Дата 27.10.2023

Акт
лесопатологического обследования

№ 2023-7

лесных насаждений

Быстринского

лесничества (лесопарка)

Камчатского края

(субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☒

2. Инструментальный

☐

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Анавгайское		5	2	85		
			4	9.2		
			5	15		
			7	16		
			9	21		
			10	26		
			11	48		
			14	33		
			16	48		
			18	94		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

395.2 га.

Кадастровый номер участка:

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

ООПТ "Природный парк Быстринский", Постановление главы Администрации Камчатской области от 18.08.1995 № 192, с изменениями от 30.07.2018 № 62 "ПАРК ВУЛКАНЫ КАМЧАТКИ", Приказ № 240-пр от 20 декабря 2011 года, Право постоянного (бессрочного) пользования

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

☐

Дистанционное

☒1. На площади 395.2

га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует

(не соответствует)

таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины

несоответствия

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

- га:

Участковое лесничество	Квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
			с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого	-	-	-	-	-

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

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
Анавгайское		5	2	85				
			4	9.2				
			5	15				
			7	16				
			9	21				
			10	26				
			11	48				
			14	33				
			16	48				
			18	94				
				395.2			-	-

По результатам обследования насаждения Быстринского лесничества Анавгайского участкового лесничества кв. 5 выд. 2,4,5,7,9,10,11,14,16,18 изменений санитарного и лесопатологического состояния не выявлено.

Дата проведения обследования " 10 " октября 20 23 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя, отчество (при наличии)

Вилкин Александр Андреевич

Организация

филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Хабаровского края"

Должность

начальник отдела ДН и ГИС

Подпись

Телефон

8 (42-12) 48-71-27

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений с использованием дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)

Субъект Российской Федерации Камчатский край Лесничество (лесопарк) Быстринское
Участковое лесничество Анавайское Урочище (лесная дача)

Номер лесного квартала		Номер лесотаксационного выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли							Предполагаемая причина повреждения	Назначаемые мероприятия	площадь, га
1	2	3	4	5	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, м3/га	Тип и наименование летального аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/ мультиспектральный/ гиперспектральный/ красный/ БИК/ ИК и т.п.)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гггг)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
5	2	85			10Л	100	14	18	ЛКРД	0.3	5	60	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	12.06.2023	10.10.2023					
5	4	9.2			10Л	170	17	24	ЛББРД	0.3	5	80	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	12.06.2023	10.10.2023					
5	5	15			9Л1БК	150	15	22	ЛКСГ	0.3	5	70	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	12.06.2023	10.10.2023					
5	7	16			РЕДИНА КЛИМАТО-БИОЛОГ. 8Л2БК	140	15	20	ЛББРД	0.2	5	40	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	12.06.2023	10.10.2023					
5	9	21			10Л	150	18	24	ЛКРД	0.4	5	110	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	12.06.2023	10.10.2023					
5	10	26			РЕДИНА КЛИМАТО-БИОЛОГ. 9Л1БК	170	14	20	ЛГБГ	0.2	5	40	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	26.06.2023	10.10.2023					
5	11	48			10Л	160	15	22	ЛГБГ	0.4	5	100	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	26.06.2023	10.10.2023					
5	14	33			РЕДИНА КЛИМАТО-БИОЛОГ. 9Л1БК	140	13	18	ЛГБГ	0.2	5А	40	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	26.06.2023	10.10.2023					
5	16	48			10Л	170	15	24	ЛКСГ	0.3	5	70	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	26.06.2023	10.10.2023					
5	18	94			10Л	140	17	22	ЛКСГ	0.5	5	130	спутник	JL-1KF01C	RGB+ИК	0.7	26.06.2023	10.10.2023					
		395.2																			-		

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Вилкин Александр Андреевич Подпись

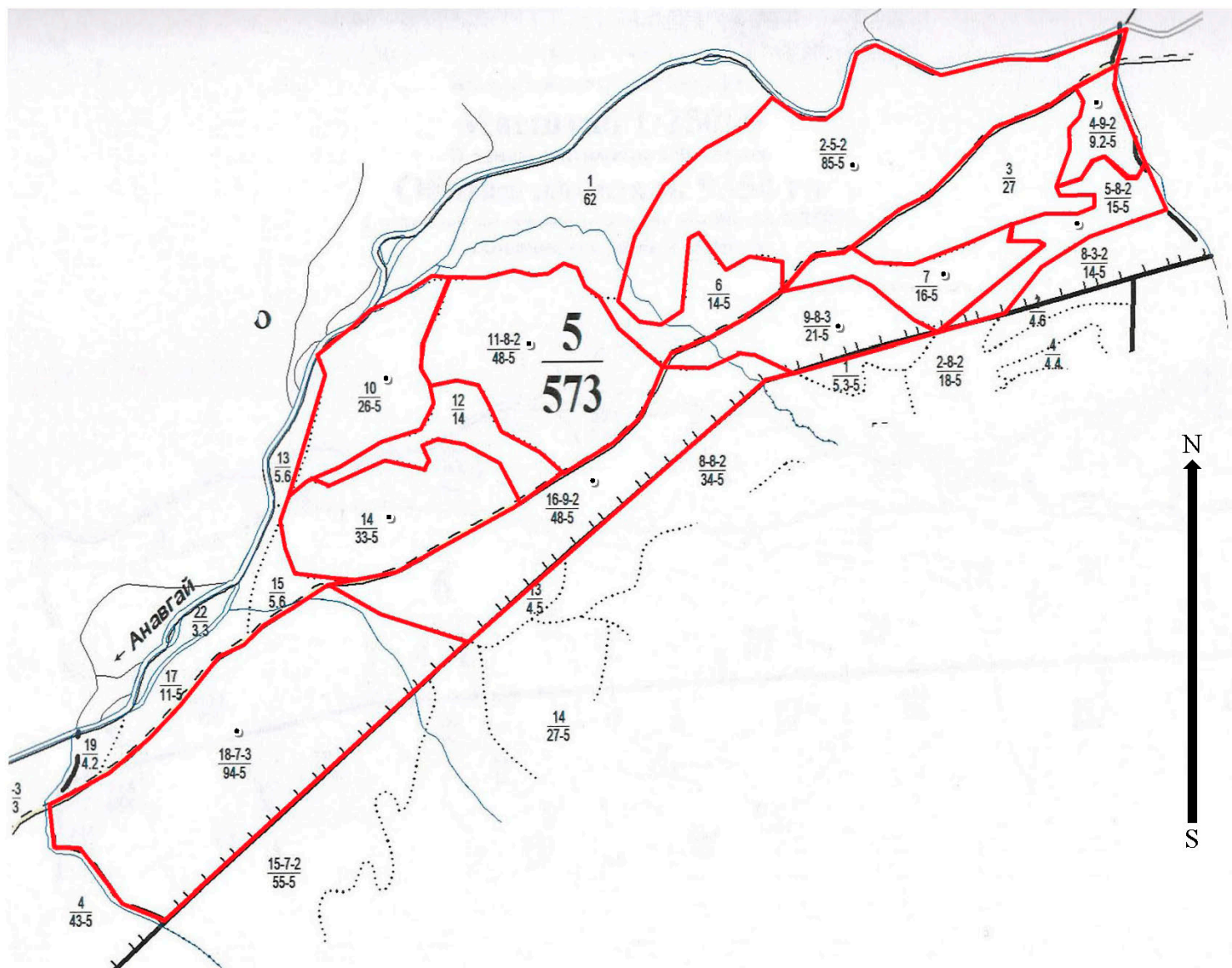
Дата составления документа " 17 " октября 20 23 г.

Телефон 8 (42-12) 48-71-27

Схематический план

Обследуемого участка: Быстринское лесничество Аनावгайское участковое лесничество,
кв.5 (выдел 2,4,5,7,9,10,11,14,16,18)

М 1:25000



Условные обозначения	
	- обследуемый участок
	- граница квартала
	- центр участка
	- граница выдела

Быстринское лесничество Аनावгайское участковое лесничество,
кв.5 (выдел 2,4,5,7,9,10,11,14,16,18)

Номер выдела	Координаты центра участка	
	Е	N
2	159.065445	56.284258
4	159.082649	56.2852987
5	159.080417	56.2818318
7	159.071127	56.2802363
9	159.063323	56.27839
10	159.034857	56.2767041
11	159.045946	56.2772885
14	159.03603	56.2718926
16	159.047072	56.2720496
18	159.026183	56.2635129

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Вилкин А.А.

Подпись

17.10.2023

Дата составления документа

