


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра природных
ресурсов Забайкальского края

 В.В. Шрейдер
20 октября 2025 год

Акт
лесопатологического обследования N 2025-25-159

лесных насаждений Читинского (лесничество)
Забайкальского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☒

2. Инструментальный ☐

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатоло гический выдел	Площадь лесопатологиче ского выдела, га
Городское	-	40	3	12,7	3(1)	7,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,7 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 (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное ☒ Дистанционное ☐

1.3. На площади 7,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: лесные пожары.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 7,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Городское	-	40	3	7,7	-	864- низовой устойчивый пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Итого				7,7	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	7,7
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными ☐ бытовыми ☐

загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Квартал 40 выдел 3 лесопатологический выдел 3(1) на площади 7,7 га

Кср.нас.=1,87

Ослабленное лесное насаждение. Деревья с начальными признаками ослабления, крона разреженная, хвоя (листва) светло-зеленая, отдельные ветви засохли, в кроне менее 25 процентов сухих ветвей, прирост уменьшен, но не более чем наполовину.

В соответствие с Правилами Санитарной безопасности в лесах, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 г. № 2047, мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов назначаются в сильно ослабленных, усыхающих и погибших насаждениях. Проведение лесопатологического обследования инструментальным способом и дальнейшее наблюдение нецелесообразно.

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
Городское	-	40	3	12,7	3(1)	7,7	Не требуется	-

Дата проведения обследования 20.07.2025г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Савватеев Сергей Васильевич

Организация КГСАУ «Забайкаллесхоз»

Должность инженер

Подпись _____ Телефон 8-996-314-3446

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество Читинское
Участковое лесничество Городское Урочище (лесная дача) -

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество , шт.		
							Погибшая часть насаждения ЗСЗБ4Ос*													С Б Ос	80 60 60
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2020	40	3	12,7	Защитные леса	лесопарковые зоны	,	ТО	х	7,7	8Б2Ос+С*	Ос	Б	60	16	16	РТ	0,8	4	150	х	х
											Б	Ос	60	16*	16*	РТ	0,6*	4	117*	1	1
							Ф	3(1)			Погибшая часть насаждения ЗСЗБ4Ос*	С	80	12*	14*				2*		

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания, Ф - фактическая характеристика лесного насаждения, * - акт натурного обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя отчество (при наличии) Савватеев Сергей Васильевич Подпись 

к акту лесопатологического обследования, утвержденному
Приказом Минприроды России от 09.11.2020 N 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2025 г.

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество Читинское

Участковое лесничество Городское Урочище (лесная дача)

[illegible]

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

864*- низовой устойчивый пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

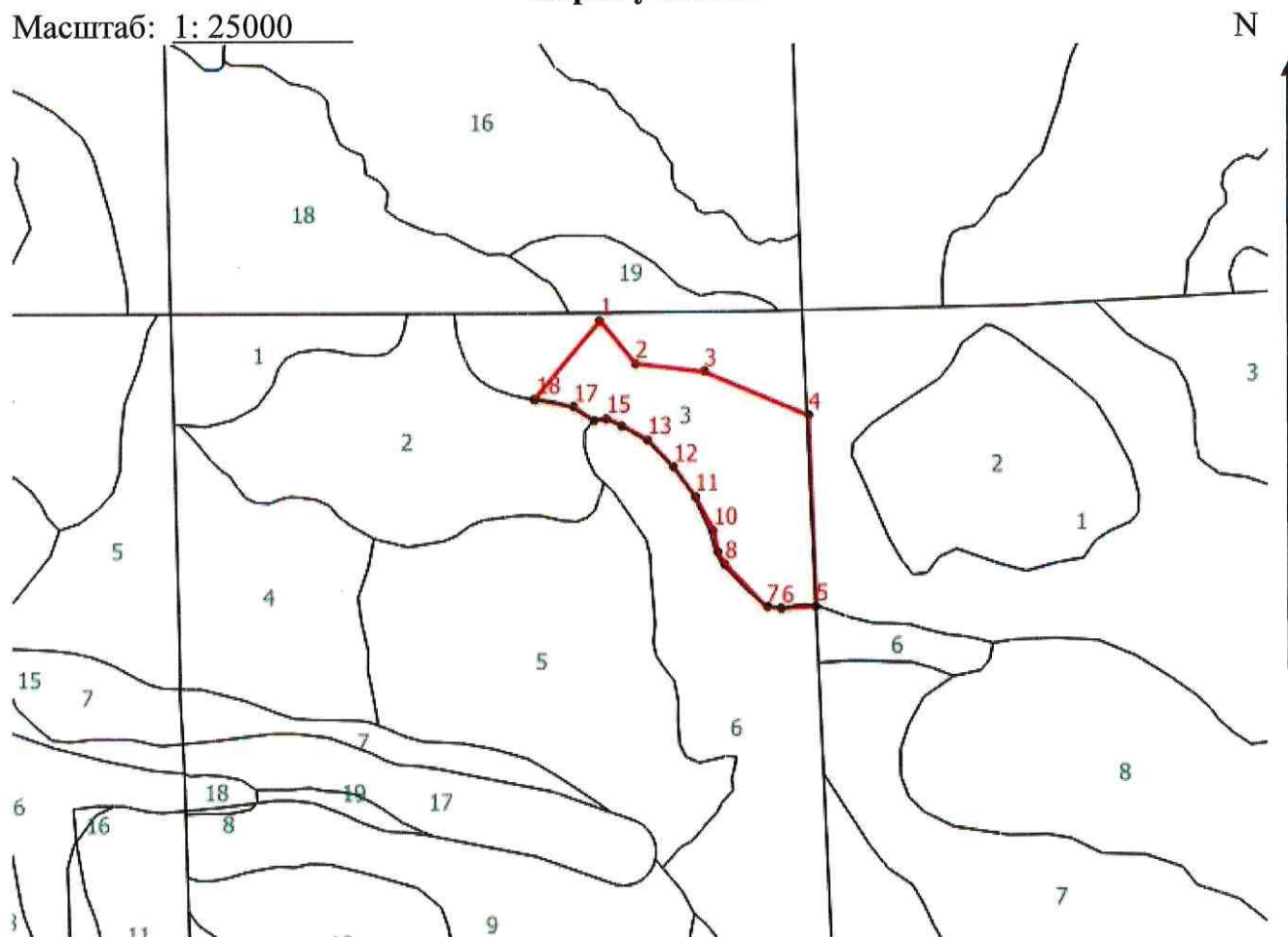
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Савватеев Сергей Васильевич Подпись

Дата составления документа 11.08.2025 г.

Абрис участка

Масштаб: 1: 25000



Условные обозначения: область обследования



N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та	
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
40	3	3(1)		100	10		1,0	52.067635	113.606946
								52.068038	113.607827
								52.067004	113.609209
								52.065365	113.610947
								52.065062	113.611945
								52.067092	113.611735

								52.068011	113.60818
--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	-----------

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

Номера точек	Координаты		Расстояние
0-1	52.06867	113.612257	319
1-2	52.068612	113.607680	84
2-3	52.068023	113.608453	107
3-4	52.067892	113.609992	173
4-5	52.062273	113.612313	285
5-6	52.064714	113.612401	53
6-7	52.064695	113.611629	23
7-8	52.064715	113.611289	91
8-9	52.065311	113.610375	20
9-10	52.065467	113.610216	34
10-11	52.065770	113.610128	58
11-12	52.066228	113.609730	54
12-13	52.066623	113.609262	57
13-14	52.066998	113.608690	45
14-15	52.067197	113.608122	26
15-16	52.067300	113.607778	20
16-17	52.067271	113.607495	37
17-18	52.067461	113.607050	62
18-1	52.067577	113.606168	155

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Савватеев Сергей Васильевич

Подпись  Дата составления документа 11.08.2025 г.

Акт
натурного обследования

20.07.2025г.

Комиссия в составе:

Участкового лесничего Городского участкового лесничества Читинского лесничества ГКУ «Управление лесничествами Забайкальского края» Лазарева Н.В., инженера КГСАУ «Забайкаллесхоз» Савватеева С.В.

Провела обследование участков, расположенных в городском участковом лесничестве Читинского лесничества

Квартал 40 выдел 3 Площадь лесопатологического выдела 7,7 га

Согласно материалам лесоустройства 2020 года участок имеет следующую таксационную характеристику:

Целевое назначение лесов: защитные леса

Категория защитности лесов – лесопарковые зоны

Особо защитные участки - нет

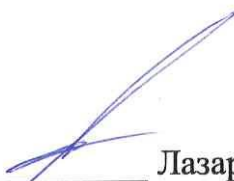
Состав – 5Ос4Б1С, возраст- 60/-/80 лет; Высота – 16/16/18 м Диаметр – 16/16/20 см, Бонитет – 4, Тип леса – РТ, Полнота – 0,8; Запас – 150 м³/га.

При проведении натурного обследования выдела 3 квартала 40 Городского участкового лесничества Читинского лесничества на площади 7,7 га выявлено, что характеристика не соответствует таксационному описанию.

Установлены следующие таксационные показатели:

Состав – 8Б2Ос+С/погибшая часть насаждения 3С3Б4Ос возраст 60/50/60 лет, высота – 12/16/12 м, диаметр – 12/16/14см; бонитет – 4, тип леса – РТ, полнота – 0,6; запас – 119 м³/га.

Участкового лесничего Городского
участкового лесничества Читинского
лесничества


Лазарев Н.В.

Инженер КГСАУ «Забайкаллесхоз»


Савватеев С.В.

