



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра природных  
ресурсов Забайкальского края

В.В. Шрейдер

15 сентября 2025 год

**Акт**  
**лесопатологического обследования N 2025-20-101**

**лесных насаждений Сретенского (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
Сретенское	-	19	27	25	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 25 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 25 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: давность лесоустройства, 1986 г., лесные пожары  
Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 25,0 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
Сретенское	-	19	27	25	-	864- низовой устойчивый пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Итого				25	-	

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	25
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 19 выдел 27 Кср.нас. = 1,78

Ослабленное лесное насаждение. Деревья с начальными признаками ослабления, отдельные ветви засохли, в кроне менее 25 процентов сухих ветвей, прирост уменьшен, но не более чем наполовину.

В соответствии 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
Сретенское	-	19	27	25	-	-	Не требуется	-

Дата проведения обследования 25.07.2025 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Наквасина Надежда Ильинична

Организация Сретенский участок КГСАУ «Забайкаллесхоз»

Должность инженер

Подпись Накв Телефон 8(30246)2-20-10



Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество Среденское  
Участковое лесничество Среденское 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.		
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1986	19	27	25	Эксплуатационные леса	,	,	ТО	х	х	х	6Б4Л+Ос	Б	40	14	16	рт	0,6	3	90	х	х
							Ф				5Л5Б+Ос	Л Б Ос	101* 71* 51*	21* 18* 18*	24* 20* 18*	рт	0,6	3	77* 65* 5*	х	х
											Погибшая часть насаждения	Л Б Ос	101* 71* 51*	21* 18* 18*	24* 20* 18*				6* 6* 1*		
											5Л5Б+Ос										

Условные обозначения:

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Фамилия, имя отчество (при наличии) Навасина Надежда Ильинична Подпись Наву.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2025 г.

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество Сретенское  
Участковое лесничество Сретенское Урочище (лесная дача) - .

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																Причина ослабления, повреждения	Полуживит рубке, % от запаса	вид		площадь, га	Назначенные мероприятия								
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	ослабленные	ослабленные сильно	усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	без признаков	ослабленные	Н	Р	Н	Р			Н	Р			Н	Р						
19	27	25	Эксплуатационные леса	.	.			5Л5Б+Ос	Л	101*	21*	24*	рт	0,6	3	77* 65* 5*	х	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	36	35	34	33	864*	-	34	35	36	х	х
									Погибшая часть насаждения 5Л5Б+Ос	Л Б Ос	101* 71* 51*	21* 18* 18*																																		

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) Наквасина Надежда Ильинична  
Дата составления документа 31.07.2025 г.

Подпись Накв



[illegible]

								52.33053	117.69075
								52.33111	117.68750
								52.33256	117.68947
								52.33045	117.69379

### Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Квартал 19 выдел 27

Номера точек	Координаты		Длина, м
0-1	52.31811	117.71326	1911
1-2	52.32746	117.68971	376
2-3	52.32988	117.68585	260
3-4	52.33180	117.68803	261
4-5	52.33333	117.69093	185
5-6	52.33278	117.69349	50
6-7	52.33292	117.69419	113
7-8	52.33268	117.69581	427
8-9	52.32932	117.69277	80
9-1	52.32897	117.69173	217

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Наквасина Надежда Ильинична Подпись Накв.

Дата составления документа 31.07.2025 г.



Акт  
натурного обследования

25.07.2025г.

Комиссия в составе:

Мастера леса Сретенского участкового лесничества Сретенского лесничества ГКУ «Управление лесничествами Забайкальского края» Горчакова Д.Л., врио начальника Сретенского участка КГСАУ «Забайкаллесхоз» Рюмкина Г.И., инженера Сретенского участка КГСАУ «Забайкаллесхоз» Н.И. Наквасиной

Провела обследование участков, расположенных в

1. Лесничество: Сретенское Участковое лесничество: Сретенское

Квартал 19 выдел 27

Площадь выдела 25 га

Согласно материалам лесоустройства 1986 года участок имеет следующую таксационную характеристику:

Категория защитности лесов – эксплуатационные леса.

Особо защитные участки - нет

Состав – 6Б4Л+Ос, Возраст- 40 лет, Высота – 14м, Диаметр – 16см, Бонитет – 3, Тип леса – рт, Полнота – 0,6; Запас – 90 м3/га.

При проведении натурного обследования выдела 27 квартала 19 Сретенского участкового лесничества Сретенского лесничества выявлено, что характеристика не соответствует таксационному описанию.

Установлены следующие таксационные показатели:

Состав – 5Л5Б+Ос /погибшая часть насаждения 5Л5Б+Ос, возраст- Л 101год, Б 71лет, Ос 51лет,; высота – Л 21м, Б 18м, Ос 18м,; диаметр – Л 22см, Б 20 см, Ос 18см; бонитет – 3, тип леса – рт, полнота – 0,6; запас – 160 м3/га.

Мастер леса Сретенского участкового лесничества  
Сретенского лесничества ГКУ «Управление  
лесничествами Забайкальского края»



Д.Л. Горчаков

Врио начальника Сретенского участка  
КГСАУ «Забайкаллесхоз»



Г.И. Рюмкин

Инженер Сретенского участка  
КГСАУ «Забайкаллесхоз»



Н.И. Наквасина



