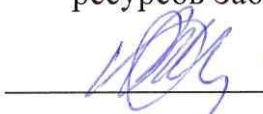


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра природных
ресурсов Забайкальского края

 В.В. Шрейдер
20 октября 2025 год

Акт
лесопатологического обследования № 2025-20-145

лесных насаждений Сретенского лесничества
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 лесопатоло гического выдела, га
Куэнгинское	-	73	10	22	10(1)	7,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,8 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)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического
обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество Сретенское Участковое лесничество Куэнгинское

Урочище (дача) - _____ Квартал 73 Выдел 10 Лесопатологический выдел 10 (1)

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:
существует угроза возникновения высокой пожарной опасности в лесах
(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохраной зоны, радиоактивного загрязнения лесов,
угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения
соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).
Причины несоответствия: давность лесоустройства 1986г, повреждение насаждения
устойчивым низовым пожаром 4- 10 летней давности, беглым низовым пожаром 1-3 летней
давности.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
приведена в приложении 1 к Акту.

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51 \leq 4,50$) ☐

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$) ☒

устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$) ☐

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния
насаждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности (866),
верховой пожар 1-3 летней давности (856). К ср.нас. = 4,80.

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

2.4.2. Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности, верховой пожар 1-3 летней давности	Б			более $\frac{3}{4}$	85	более $\frac{3}{4}$	85	более $\frac{1}{2}$	85

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 85 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления ___% (причины назначения _____);

ослабленных ___% (причины назначения _____);

сильно ослабленных ___% (причины назначения _____);

усыхающих _ % (причины назначения _____);

свежего сухостоя 79 %;

свежего ветровала ___ %;

свежего бурелома 3 %;

старого сухостоя ___ %;

старого ветровала ___ %;

старого бурелома 3 %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

Квартал 73 выдел 10, лесопатологический выдел 10(1): по результатам ЛПО установлено, что фактическая таксационная характеристика лесного участка не соответствует таксационному описанию. Причина несоответствия: давность лесоустройства, повреждение насаждения вследствие пожаров.

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,80; Средневзвешенная категория состояния по породам: Береза - 4,80.

Оценка биологической устойчивости насаждения – насаждение с утраченной устойчивостью.

Остаточная полнота насаждения после рубки снижается ниже минимальных значений.

Назначаем сплошную санитарную рубку.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га.	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га.	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га.	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Куэнгинское	-	73	10	22	10(1)	7,8	ССР	7,8	Б	85	18.08.2027г

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: Меры лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО: 19.08.2025 г.

Дата составления документа: 22.08.2025 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Организация КГСАУ «Забайкаллесхоз» Должность инженер

Подпись Накв Телефон 8(30246)22010

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество Среденское
Участковое лесничество Куэнгинское Урочище (лесная дача) - _____.

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологичес кого выдела	Площадь лесопатологичес кого 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 во, шт.	Общая площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
							ТО	х	х	10Б	Б	40	13	14	рт	0,8	3	100			
1986	73	10	22	защитные леса	запретные полосы вдоль рек	,	Ф	10 (1)	7,8	Погибшее насаждение 10Б	Б	60*	15*	16*	-	0*	-	51*	1	0,87	
											Единичные деревья 10Б	Б	60*	15*	16*	0,1*	-	9*			

Условные обозначения:

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2025 г.

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

73	10	22	Защитные леса	Запретные полосы вдоль рек	.	10 (1)	7,8	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на временной пробной площади, шт.										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	ССР		7,8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
								Единичные деревья 10Б	Б	60*	15*	16*	-		0,2*	-		9*	55					5	10					3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

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

866* - устойчивый низовой пожар 4- 10 летней давности, низкой интенсивности

856* - верховой пожар 1-3 летней давности

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Накавина Надежда Ильинична Подпись Нака

Дата составления документа: 22.08.2025г.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

1.1. Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество Сретенское
Участковое лесничество Куэнгинское
Урочище (дача) -.
Квартал 73 Выдел 10 Площадь выдела 22 га.
Лесопатологический выдел 10(1) Площадь лесопатологического выдела 7,8 га.


1.2. Метод перече́та:
сплошной, ленты перече́та, круговые площадки постоянного радиуса,
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).
Количество лент/площадок 1 шт.
Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 870x10.
Размер временной пробной площади: 0,87 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав Погибшее насаждение 10Б/единичные деревья 10Б возраст 60* лет;
тип леса - полнота 0/0,1*, бонитет - запас на га 51*/9*м³
возобновление отсутствует

1.4. Номер очага вредных организмов _____
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно
высыпка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время: устойчивый низовой пожар 4-
10 летней давности, низкой интенсивности (866), верховой 1-3 летней давности (856),
Состояние насаждения: насаждение с утраченной устойчивостью
Средневзвешенная категория состояния насаждения: К ср.нас=4,80 (погибшие лесные
насаждения).

1.6. Назначенные мероприятия: сплошная санитарная рубка, с оставлением жизнеспособных
деревьев.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Наквасина Надежда Ильинична
Подпись 
Дата составления документа: 22.08.2025г

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)
Порода: Береза средневзвешенная категория состояния 4,80

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О				
	шт./ м³	в том числе подлежит рубке, %																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8											49						49/1,08	100
12					3		10				65			10			88/5,54	85
16					8		18				101			8			135/ 17,55	81
20					5		8				81						94/20,68	86
24					1		2				19						22/7,26	86
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
Итого, шт.					17		38				315			18			388	
Итого, м³					2,66		5,39				42,39			1,67			52,11	85
Итого, % от запаса по породе					5		10				82			3			100	85

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____

По насаждению: **10Б** средневзвешенная категория состояния **4,80**

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О				
																	шт./м³	в том числе подлежи т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8											49						49/1,08	100
12					3		10				65			10			88/5,54	85
16					8		18				101			8			135/ 17,55	81
20					5		8				81						94/20,68	86
24					1		2				19						22/7,26	86
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
Итого, шт.					17		38				315			18			388	
Итого, м³					2,66		5,39				42,39			1,67			52,11	85
Итого, % от запаса по породе					5		10				82			3			100	85

Условные обозначения:

Н - не заселено (не поражено, не повреждено),

З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем),

О - отработано вредителями.

Абрис участка



Масштаб 1: 25000



Условные обозначения: пробная площадь -



точка привязки: от слияния р. Куэнга и пади Низовой Ключ-0

лесопатологический выдел №10(1) -



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		
73	10	10(1)	1	870	10		0,87	52.10564	117.06126
								52.10426	117.06563
								52.10254	117.07182
								52.10195	117.07171

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

Квартал 73 выдел 10 лесопатологический выдел 10(1)

Номера точек	Координаты		Длина, м
1	2		3
0-1	52.11606	117.06011	1176
1-2	52.10550	117.06078	37
2-3	52.10564	117.06126	80
3-4	52.10564	117.06243	48
4-5	52.10580	117.06309	78
5-6	52.10554	117.06415	108
6-7	52.10467	117.06483	74
7-8	52.10464	117.06592	66
8-9	52.10468	117.06688	124
9-10	52.10420	117.06853	77
10-11	52.10358	117.06901	99
11-12	52.10326	117.07037	110
12-13	52.10281	117.07180	124
13-14	52.10177	117.07243	107
14-15	52.10204	117.07094	59
15-16	52.10257	117.07079	272
16-17	52.10342	117.06706	53
17-18	52.10372	117.06645	65
18-19	52.10403	117.06564	189
19-20	52.10435	117.06293	94
20-21	52.10475	117.06173	80
21-1	52.10542	117.06127	35

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Фамилия, имя и отчество (при наличии): Наквасина Надежда Ильинична
 Подпись Накв Дата составления документа 22.08.2025 года

Фототаблица № 1

Дата 19.08.2025 г.

Время 10:39:04

Широта 52. 105539

Долгота 117. 061020

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Куэнгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись

Накву

Телефон 83024622010



Network: 19 авг. 2025 г. 10:39:04 GMT+09:00

Local: 19 авг. 2025 г. 10:39:04 GMT+09:00

52,105539N 117,061020E

Высота: 513.0m \pm nm

Скорость: 0.0km/h

Remark: Сретенское лес-во Куэнгинское уч.лес-во кв 73 выд 10

Номер индекса: 4659

Фототаблица № 2

Дата 19.08.2025 г.

Время 10:46:02

Широта 52. 105549

Долгота 117. 062029

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Кузгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись *Накву* Телефон 83024622010



Фототаблица № 3

Дата 19.08.2025 г.

Время 11:18:15

Широта 52. 105134

Долгота 117. 064100

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Куэнгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись *Накву* Телефон 83024622010



Фототаблица № 4

Дата 19.08.2025 г.

Время 11:41:33

Широта 52. 104435

Долгота 117. 066756

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Кузгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись

Накв

Телефон 83024622010



Фототаблица № 5

Дата 19.08.2025 г.

Время 11:57:12

Широта 52. 103925

Долгота 117. 068513

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Кузгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись

Накву

Телефон 83024622010



Фототаблица № 6

Дата 19.08.2025 г.

Время 12:07:34

Широта 52. 103309

Долгота 117. 069360

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Кузнецкое участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись

Накву

Телефон 83024622010



Фототаблица № 7

Дата 19.08.2025 г.

Время 12:15:21

Широта 52. 102883

Долгота 117. 070515

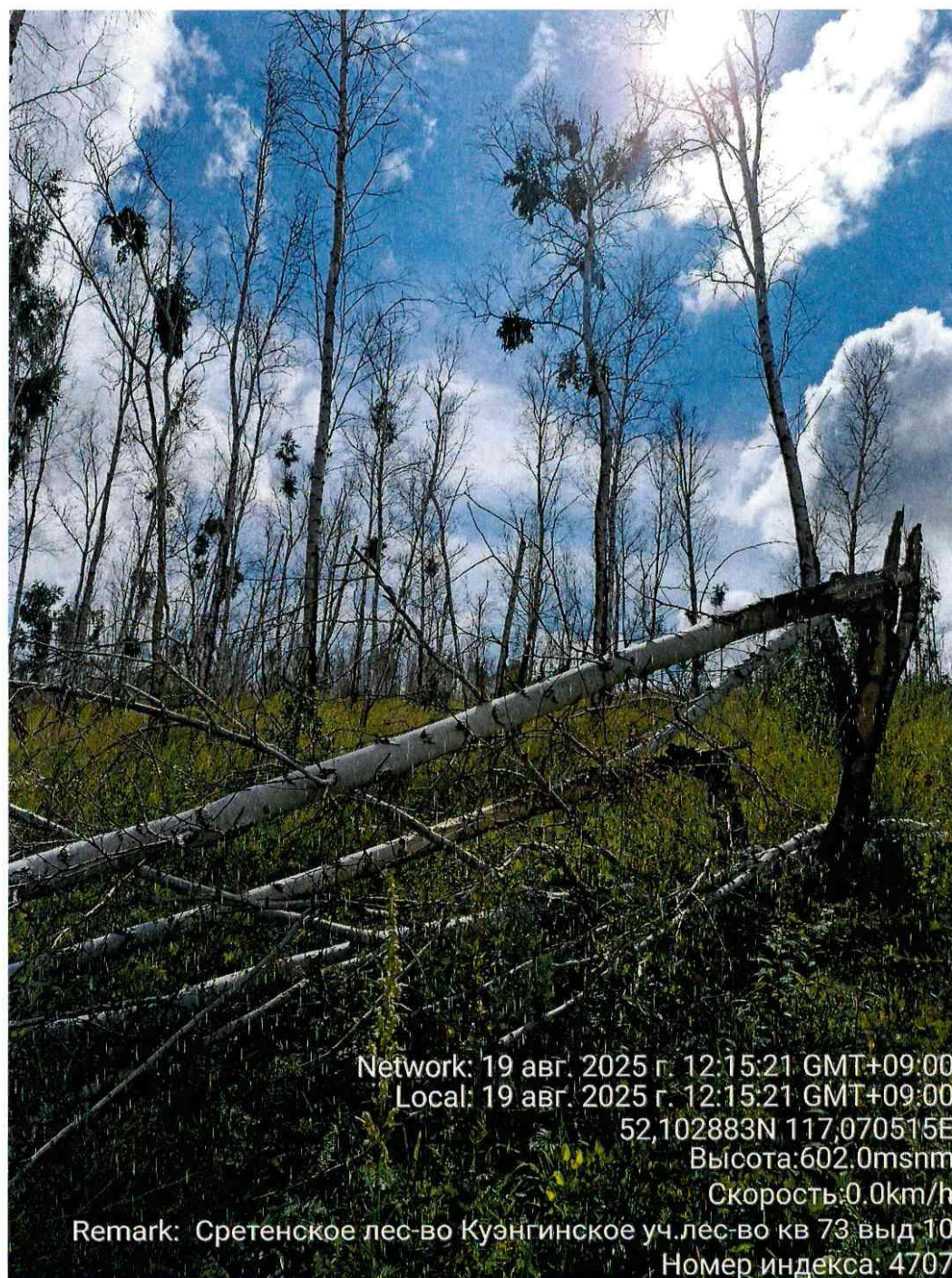
Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Кузгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись

Накву

Телефон 83024622010



Network: 19 авг. 2025 г. 12:15:21 GMT+09:00

Local: 19 авг. 2025 г. 12:15:21 GMT+09:00

52,102883N 117,070515E

Высота: 602.0msnm

Скорость: 0.0km/h

Remark: Сретенское лес-во Кузгинское уч.лес-во кв 73 выд 10

Номер индекса: 4707

Фототаблица № 8

Дата 19.08.2025 г.

Время 12:49:04

Широта 52. 101947

Долгота 117. 071708

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Кузгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись *Накву* Телефон 83024622010



Network: 19 авг. 2025 г. 12:49:04 GMT+09:00

Local: 19 авг. 2025 г. 12:49:04 GMT+09:00

52.101947N 117.071708E

Высота: 623.0msnm

Скорость: 0.0km/h

Remark: Сретенское лес-во Кузгинское уч. лес-во кв 73 выд 10

Номер индекса: 4720

Фототаблица № 9

Дата 19.08.2025 г.

Время 13:02:29

Широта 52. 102592

Долгота 117. 070811

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Куэнгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись

Накву

Телефон 83024622010



Фототаблица № 10

Дата 19.08.2025 г.

Время 13:36:11

Широта 52. 102984

Долгота 117. 069053

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Кузгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись

Накву

Телефон 83024622010



Фототаблица № 11

Дата 19.08.2025 г.

Время 13:40:22

Широта 52. 103304

Долгота 117. 068662

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Куэнгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись *Накву* Телефон 83024622010



Network: 19 авг. 2025 г. 13:40:22 GMT+09:00

Local: 19 авг. 2025 г. 13:40:22 GMT+09:00

52.103304N 117.068662E

Высота: 580.0msnm

Скорость: 0.0km/h

Remark: Сретенское лес-во Куэнгинское уч.лес-во кв 73 выд 10

Номер индекса: 4748

Фототаблица № 12

Дата 19.08.2025 г.

Время 11:31:05

Широта 52. 104260

Долгота 117. 065625

Место проведения ЛПО:

Сретенское лесничество Кузгинское участковое лесничество квартал 73 выдел 10
лесопатологический выдел 10(1), площадь 7,8 га.

Исполнитель: Наквасина Н.И. Подпись

Накву

Телефон 83024622010



АКТ
натурного обследования

г. Сретенск

19 августа 2025 года

Комиссия в составе: заместителя начальника Сретенского лесничества ГКУ «Управление лесничествами Забайкальского края» А.Ю. Деревцова, бригадира Сретенской ЛПС-3 КГСАУ «Забайкаллесхоз» С.В. Деревцов, инженера Сретенского участка КГСАУ «Забайкаллесхоз» Н.И. Наквасиной, провели натурное обследование выдела 10 квартала 73 Куэнгинского участкового лесничества Сретенского лесничества.

Характеристика выдела 10 квартала 73

Куэнгинского участкового лесничества Сретенского лесничества
по материалам лесоустройства 1986 года:

Целевое назначение лесов – защитные леса

Категория защитности лесов – запретные полосы вдоль рек

Площадь – 22 га, Состав -10Б; Возраст- 40, высота – 13 м; диаметр –14см; бонитет – 3, тип леса – рт, полнота – 0,8; запас –100 м3/га.

Данные замеров натурного обследования на пробной площади 0,87 га:

Степень толщины	Количество деревьев, шт.					1-го деревья	Площадь сечения, м ²				
	С	Л	Б	Ос	Итого		С	Л	Б	Ос	Итого
1	2	3	4	5		6	7	8	9		10
8			49		49	44			0,245	0	0,245
12			88		88	183			0,968	0	0,968
16			135		135	79			2,7	0	2,7
20			94		94	46			2,914	0	2,914
24			22		22	24			0,99	0	0,99
28					0	21			0	0	0
32					0	11			0	0	0
36					0	7			0	0	0
40					0				0	0	0
44					0				0	0	0
48					0				0	0	0
52					0				0	0	0
Итого			388	0	388	415			7,82	0,00	7,82
Итого на 1га									8,99	0,00	8,99

Модельные деревья			
порода	возраст, лет	высота, м.	диаметр, см.
Б	60	16	17
Б	60	13	14
Б	60	15	16
Б среднее	60	15	16

При натурном обследовании выдела 10 квартала 73 Куэнгинского участкового лесничества Сретенского лесничества методом закладки пробных площадей, замеров высот, диаметров и определения возраста путем отбора модельных деревьев, на площади 7,8 га установлена следующая таксационная характеристика:

Состав –
 Погибшее насаждение 10Б
 Единичные деревья 10Б
 Полнота –0,5
 Остаточная полнота 0,1
 Средний возраст, лет – Б -60 лет.
 Средняя высота, м – Б - 15м.
 Средний диаметр, см –Б -16см.
 Запас, м3/га - 51/9;
 Бонитет- -
 Тип леса -

Заместитель начальника
 Сретенского лесничества ГКУ «Управление
 Лесничествами Забайкальского края»



А.Ю. Деревцов

Инженер Сретенского участка
 КГСАУ «Забайкаллесхоз»



Н.И. Наквасина

Бригадир Сретенской ЛПС-3
 КГСАУ «Забайкаллесхоз»



С.В. Деревцов

W O R L D J O U R N A L

КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ЗАПРЕТ, ПОЛОСЫ ВДОЛЬ РЕК ЛЕСОСЫРЬЕВАЯ БАЗА:

KLARIN: 22

[illegible]

ПОЛОННЫЕ: СЕВЕРНАЯ
КОЗЬЕЦЫНСКАЯ КАТЕДРА: БЕЗМЕЧНЫЕ УЧ-КН АО 100ГА
1 92

ИСКЛ. ИЗ РАСЧ. ПОЛЪЗ.

КОРРЕКТИРОВ
ПОСЛАНИЕ: СЕРПОВИЧУХИ
ХОЗЯЕКОВИНА КИТОПАР: БЕЧЕЧНЫЕ УИ-КН ДО 100ЛА
РОЗРАТ 10 ЛЕТ. Н= 4.0 М. 5.0 ТЫС. ИТ. НА ЛА
2

РЕХН.43 РАСЧ.ПОЛБЗ

ПОДАРОК: 105
ПЛОЩАДЬ: 10 МЕТ. КВ. 3,0 М.
КОМНАТЫ: СЕБЕО-ЗАКАНЫЯ КИНО 15 РР.
КОМПАНИОН КАТЕГОРИЯ: СЕЗОННЫЕ УЧ-КИ АД 100ГА

2 В2

ИСКЛ. 43 РАСЧ. ПОЛДЗ

ИСКА 43 РАЧ. ПРАБЗ.
САНІР. 2011. 5. 12. 20. 23. 25. 12.

ВЫСКО. ИЗ ВАСЧ. ПОЛЫЗ

ИСКЛ. ИЗ РАСЧ. ПОЛЪЗ.

ИСКЛ. ИЗ РАСЧ. ПОЛ03



Вместе с тем
зам. начальника
всесоюзного
Республики А. Д.