

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Первый заместитель
руководителя РАДХ РБ

Ф.И.О. Д.В. Баклашкин

Дата 06 июля 2020 г.

Акт
лесопатологического обследования № 124

лесных насаждений Ангоянского лесничества (лесопарка)

Республика Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

☒

2. Инструментальный

☐

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ангоянское		374	22	6,0(6,0)
			24	1,6(1,6)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование кв. 374 выдел 22

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 22,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесоустройства.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 22,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
	-	22,0	-	УНП 2013 года
Итого	-	22,0	-	

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
Ослабление лесных насаждений	22,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными** ☐

бытовыми☐

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

1. Визуальное лесопатологическое обследование кв. 374 выдел 24

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 1,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесоустройства.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
	-	1,6	-	УНП 2013 года
Итого	-	1,6	-	

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
Ослабление лесных насаждений	1,6
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. 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. Средневзвешенная категория состояния насаждения: квартале 374 выделе 22-3,16 (сильно ослабленное). Средневзвешенная категория состояния насаждения: квартале 374 выделе 24-2,87 (сильно ослабленные), требуется проведения ЛПО инструментальным способом.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Шаргер В.А.

Подпись 

Исполнитель камеральных работ:

ФИО: Хмелева Т.И.

Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического о выдела	Площадь лесопатологического о выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ТО	1986	374	22	6,0					10С	С	230	20	26		-	0,8	4	250	3	0,50
									Погнившее насаждение 10С	С	160	22	24		-	-	4	62		
ТО	1986		24	1,6					10С+Л	С +Л	70	12	8		-	0,8	4	140	-	
									Погнившее насаждение 10С	С	160	22	24		-	0,4	4	53		
Ф	2020																			

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования



Ф.И.О. Шарпер В.А. Подпись:

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Ангойское

Участковое лесничество: Ангойское

Урочище (лесная дача):

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия									
							Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, ком/га	Без признаков ослабления		Ослабленные	Сильно ослабленные	Усыхающие	Свежий сухой	Старый сухой	Свежий ветровал	Старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом															
374	22	6,0	Защитные	Защитные полосы вдоль ж/д			10	С	160	22	24	БР	0,4	4	190,00	180	16,00	21,00	31,00	0,00	0,00	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,00									
									0	0	0				0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
									0	0	0				0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
									0	0	0				0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
									0	0	0				0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
									0	0	0				0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого		6,0												190,00	180	16,00	21,00	31,00	0,00	0,00	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,00										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Шаргер В.А.

Подпись:



Дата составления документа: 03.11.2020

Телефон: 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк)

Ангойское

Участковое лесничество: Ангойское

Квартал:

374

Выдел:

22

Площадь:

6.0

га

Обследуемая площадь

6.00

га

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади:

га

Таксационная характеристика:

Тип леса:

БР

Состав:

10 С

Возраст:

160

Бонитет:

4

Полнота:

0.40

Запас на га, м3:

190.00

возобновление:

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Устойчивый низовой пожар средней интенсивности 2013 года

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение

(сильно ослабленное)

Кнас = 3.16

рекомендуется проведение

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Шаргер В.А.

Подпись: 

Дата составления документа: 05.09.2020г. Телефон: 8(3012) 37-90-63

Квартал	374	Выдел	22	Порода:	сосна	Площ. проб.	0,500	средняя категория состояния:	3,16
---------	-----	-------	----	---------	-------	-------------	-------	------------------------------	------

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	374	Выдел	22	Порода:		Площ. проб.	0,50	средняя категория состояния:	0,00
---------	-----	-------	----	---------	--	-------------	------	------------------------------	------

[illegible]

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк)

Ангойское

Участковое лесничество: Ангойское

Квартал:

374

Выдел:

24

Площадь:

1.6

га

Обследуемая площадь

1.60

га

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади:

га

Таксационная характеристика:

Тип леса:

БР

Состав:

10 С

Возраст:

110

Бонитет:

4

Полнота:

0.40

Запас на га, м3:

170,00

возобновление:

Подрост: 10С 5 лет, высота 0.5м, 1000 шт/га

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Устойчивый низовой пожар средней интенсивности 2013 года

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение (сильно ослабленное)

Кнас = 2.87

рекомендуется проведение

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Шаргер В.А.

Подпись: 

Дата составления документа: 05.09.2020

Телефон: 8(3012) 37-90-63

Квартал	374	Выдел	24	Порода:	сосна	Площ. проб.	1,600	средняя категория состояния:	2,87
---------	-----	-------	----	---------	-------	-------------	-------	------------------------------	------

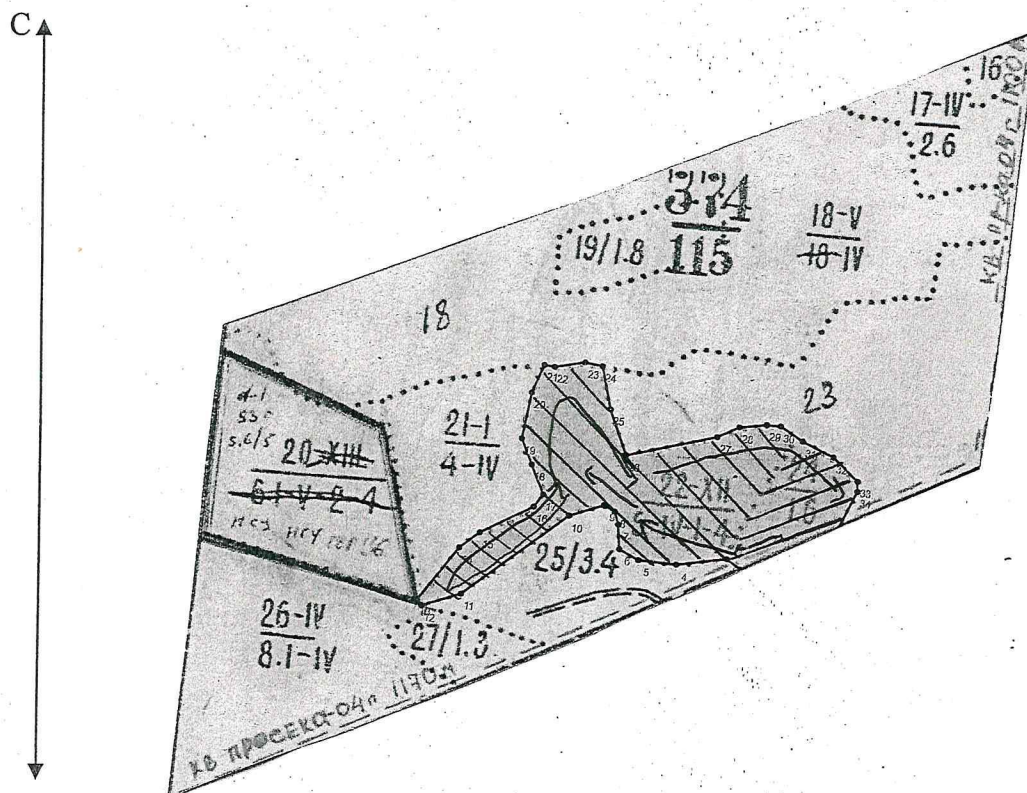
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	374	Выдел	24	Порода:		Площ. проб.	1,60	средняя категория состояния:	0,00
---------	-----	-------	----	---------	--	-------------	------	------------------------------	------

[illegible]

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
22	Сплошной перерет			-	-
24	Сплошной перерет			-	-

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
			-	-
0	56.02580312	111.09630309	-	-
1	56.02481213	111.09340142	-	-
2	56.02419924	111.09146055	-	-
3	56.02430549	111.0911422	-	-
4	56.02416218	111.09008987	-	-
5	56.02415724	111.0892763	-	-
6	56.02425854	111.08884298	-	-
7	56.02454764	111.08875013	-	-
8	56.02469342	111.08864401	-	-
9	56.02475381	111.08840324	-	-
10	56.02457306	111.08768304	-	-
11	56.02348617	111.08561731	-	-
12	56.02328829	111.08480661	-	-
13	56.02335293	111.08470019	-	-
14	56.02403036	111.08545438	-	-
15	56.02424238	111.08584767	-	-
16	56.02462764	111.08691648	-	-
17	56.02478536	111.08707842	-	-
18	56.02512149	111.08674991	-	-
19	56.02541366	111.08646767	-	-
20	56.02596688	111.08654863	-	-
21	56.02631396	111.08674024	-	-
22	56.02630657	111.08695828	-	-
23	56.02640626	111.08759919	-	-
24	56.0263878	111.08797581	-	-
25	56.02588934	111.08826653	-	-
26	56.02537243	111.08872243	-	-
27	56.02572688	111.0905989	-	-
28	56.02587628	111.09103853	-	-
29	56.02594473	111.09160981	-	-
30	56.02594842	111.09190714	-	-
31	56.02580442	111.0924159	-	-
32	56.02566674	111.09311264	-	-
33	56.0254179	111.09368682	-	-
34	56.02530003	111.09371026	-	-
1	56.02481213	111.09340142	-	-

Условные обозначения



маршрутный ход
обследованная площадь
рекомендованная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Шаргер В.А.

Подпись: _____

Дата составления документа 05.09.2020 г.