

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя
департамента муниципального
имущества и земельных отношений
администрации города Красноярска



Биезайс И.П.

« 14 » _____ 2022 г.

**Акт
лесопатологического обследования № БУ-2022/41**

лесных насаждений Городского лесничества
г. Красноярск, Красноярский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Базайское	-	30	40	6,4	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,4 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)

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Бактериальные заболевания березы	Береза	1,4	Слабая

2.5. Выборке подлежит 1,8 % 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 ___%,

свежего ветровала 0,4 %;

свежего бурелома ___%;

старого сухостоя 1,4 %;

старого ветровала ___%;

старого бурелома ___%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,88

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: Уборка неликвидной древесины, согласно пункту 57 приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 г. № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов».

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
Базайское	-	30	40	6,4	-	-	УНД	6,4	Б	1,8	2022г. – 2025г.

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: нет.

Дата проведения лесопатологического обследования 03 июня 2022 г.

Дата составления документа 19 июня 2022г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

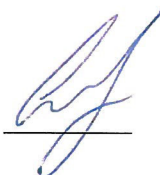
Фамилия, имя и отчество (при наличии): Соколов Дмитрий Михайлович

Организация: ООО «Эколес»

Должность: инженер-лесопатолог 1 категории

Телефон: 8(987) 588 29 40

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Утвержденному Приказом
Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2022 г.
Субъект Российской Федерации г. Красноярск, Красноярский край Лесничество Городское
Участковое лесничество Базайское Урочище (лесная дача) _____

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	№ выдела 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		Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия				
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	вид	площадь, га						
30	40	6,4	Защитные	Городские леса	-	-	-	10Б	Б	70	21	20								51,2	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	УНД	6,4
Итого																																						

Условные обозначения:
Н – деревья не подлежат рубке; Р – деревья подлежат рубке.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии): Соколов Дмитрий Михайлович
Дата составления документа 19 июня 2022г.

_____ Подпись

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

1.1. Субъект Российской Федерации г. Красноярск, Красноярский край Лесничество
Городское участковое лесничество Базайское Урочище (дача) _____
Квартал 30 Выдел 40 Площадь выдела 6,4 га.
Лесопатологический выдел - Площадь лесопатологического выдела _ га.

1.2. Метод перече́та:
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические
площадки (нужное подчеркнуть).
Количество лент/площадок _ шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) _ м.
Размер временной пробной площади: 6,4 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав: 10Б возраст: 70 лет; тип леса ОСРТ; полнота 0,9;
бонитет 3; запас на га 230 кбм; возобновление: естественное.

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:
391 – Бактериальные заболевания березы; 821 - Воздействия сильных ветров прошлых лет,
повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев.
Время повреждения: 2020 г. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью.

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,52

1.6. Назначенные мероприятия:
Уборка неликвидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Соколов Дмитрий Михайлович

Подпись _____

Дата составления документа 19 июня 2022г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению: 10Б

средневзвешенная категория состояния 2,52

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5(а,б,в)			5(г,д,е)			шт./ куб. м.	в т.ч. подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	18	19			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8	<p>согласно пункту 42 приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 г. № 910 «Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования» перечет деревьев (за исключением назначения уборки неликвидной древесины) проводится методами сплошного (подервного) перечета (перечета всех, имеющихся деревьев), ленточного перечета (сплошной перечет деревьев на узких полосах (лентах), круговыми реласкопическими площадками (перечет деревьев на пробной площади с помощью реласкопа, полнотомера), круговыми площадками постоянного радиуса (перечет деревьев на пробной площади в виде круга постоянного радиуса). В лесотаксационных (лесопатологических) выделах площадью до 1 га перечет деревьев проводится сплошным перечетом.</p> <p>В соответствии с данным пунктом ведомость не заполняется.</p>																		
12																			
16																			
20																			
24																			
28																			
32																			
36																			
40																			
Итого, шт.																			
Итого, куб. м																			
Итого, % от запаса по породе																			

Условные обозначения: Н – не заселено (не поражено, не повреждено), З – заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О – отработано вредителями.

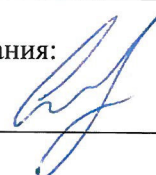
Пространственное размещение лесопатологических выделов
(включается в Акт при выделении лесопатологических
выделов, для указания пространственного расположения
поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	55.949237	92.963692	63
2-3	55.948672	92.963561	94
3-4	55.947888	92.964138	31
4-5	55.947661	92.964412	53
5-6	55.947622	92.965259	77
6-7	55.946956	92.964933	84
7-8	55.947003	92.963587	51
8-9	55.947415	92.963233	30
9-10	55.947484	92.962776	24
10-11	55.947644	92.962529	128
11-12	55.947836	92.960503	34
12-13	55.947733	92.959992	70
13-14	55.947129	92.959685	56
14-15	55.947204	92.958791	82
15-16	55.947937	92.958782	23
16-17	55.948129	92.958651	27
17-18	55.948374	92.958603	17
18-19	55.948521	92.958536	89
19-20	55.948745	92.95991	59
20-21	55.948727	92.960848	47
21-22	55.949147	92.960817	20
22-23	55.949196	92.96113	28
23-1	55.949441	92.96126	154

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Соколов Дмитрий Михайлович
Контактный телефон: +7 987 588-29-40

Подпись _____



Дата составления документа 19 июня 2022г.

Фото – отчет о выполнении работ по проведении
лесопатологического обследования в 2022 году.
Лесных насаждений Городского лесничества
г. Красноярск, Красноярский край (субъект РФ)
Базайское участковое лесничество
Квартал 30 выдел 40, площадь выдела 6,4 га.



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Соколов Дмитрий Михайлович

Организация: ООО «Эколес»

Должность: инженер-лесопатолог 1 категории

Подпись _____

Телефон +7 987 588 29 40