

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела лесного хозяйства
лесничества на территории
лесничества

должность

Богданов Петр Иванович
30.09.2025

(фамилия, имя и отчество (при наличии))

дата

Акт

лесопатологического обследования № ЦЗЛ-36-(02)-2025

лесных насаждений Болотнинского лесничества (лесничество)
Новосибирской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологи ческий выдел	Площадь лесопатологи ческого выдела, га
Болотнинский №2 лесохозяйственны й участок	колхоз им. Лазо	20	13	9,9000	3	2,2000

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,2000 га.

Кадастровый номер участка:

-

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

- от - № -

Вид разрешенного использования лесов: -

(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 ☐

1.1. На площади 2,2000 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию в выделе 13(3) в квартале 20.
Причины несоответствия повреждение насаждений сильными ветрами.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0000 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	8
Болотнинский №2 лесохозяйственный участок	колхоз им. Лазо	20	13	-	-	-
Итого				-	-	

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
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными ☐

бытовыми ☐

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Квартал 20 выд. 13 (2) СКС насаждения: 1,00

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
Болотнинский №2 лесохозяйственный участок	колхоз им. Лазо	20	13	9,9000	2	2,2000	не назначаются	-

Дата проведения обследования: 04.09.2025.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)
Организация ЦЗЛ Новосибирской области
Подпись [подпись]

Шабля Михаил Юрьевич
Должность начальник отдела
Телефон (383) 279-93-55

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Новосибирская область
Участковое лесничество Болотнинское
Лесничество Болотнинское
Урочище (лесная дача) колхоз им. Лазо

Год проведения лесосуровейных работ	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									Заключено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, 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	
2013	20	13	9,9000	защитные	ценные леса (лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции))	-	ТО	х	х	10Б	Б	65	23	28	РТ	0,3	2	90			
							Ф	3	2,2000	10Ос	Ос	5	3	2	РТ	0,8	2	5			

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных испиждений
за сентябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Новосибирская область,
Болотинский №2 лесхоз/исп.л.л.

Лесничество
Урочище (лесная дача) колхоз им. Лазо

Болотинское

Номер квартала		Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное наименование леса	Категория защитных лесов	ОЗУ	Площадь лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного инвентаризации										Число деревьев на инвентаризированной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подзаказ руб. в.с. % от запаса		Наим. лесные мероприятия																																																																
									состояние	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	погиб	повален	запас, куб. м/га	боинтер		ослабленные				всего ослабленные				уничтожены					всего уничтожены																																																																		
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	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
20	13	9,900	защитные	защитные	-	3	2,300	100%	Ор	5	3	2	РЛ	0.8	2	5	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
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	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

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

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

Шабла Михаил Юрьевич

Подпись

Дата составления документа

30.09.2025

Приложение 2
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № общ

1.1. Субъект Российской Федерации Новосибирская область Лесничество Болотнинское
Участковое лесничество Болотнинский №2 лесохозяйственный участок Урочище (дача) колхоз им. Лазо
Квартал 20 Выдел 13 Площадь выдела 9,9000 га.
Лесопатологический выдел 3 Площадь лесопатологического выдела 2,2000 га.

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки
(нужное подчеркнуть).

Количество лент / площадок - шт.

Размеры площадок (длина × ширина/радиус) -

Размер временной пробной площади: - га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 10Ос возраст 5 лет тип леса РТ полнота 0.8

бонитет 2 запас на га 5 кбм возобновление: -

1.4. Номер очага вредных организмов нет

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:

-

Время ослабления, повреждения: -

Состояние насаждения: устойчивое

Средневзвешенная категория состояния насаждения: -

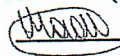
1.6. Назначенные мероприятия:

Не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Шабля Михаил Юрьевич

Подпись



Дата составления документа

04.09.2025

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

Порода: Осина

Средневзвешенная категория состояния 1.00

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 том числе подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Итого, шт.																		
Итого, куб.м.																		
Итого, % от запаса по породе	100																100	0

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

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

По насаждению: 10Ос

Средневзвешенная категория состояния 1.00

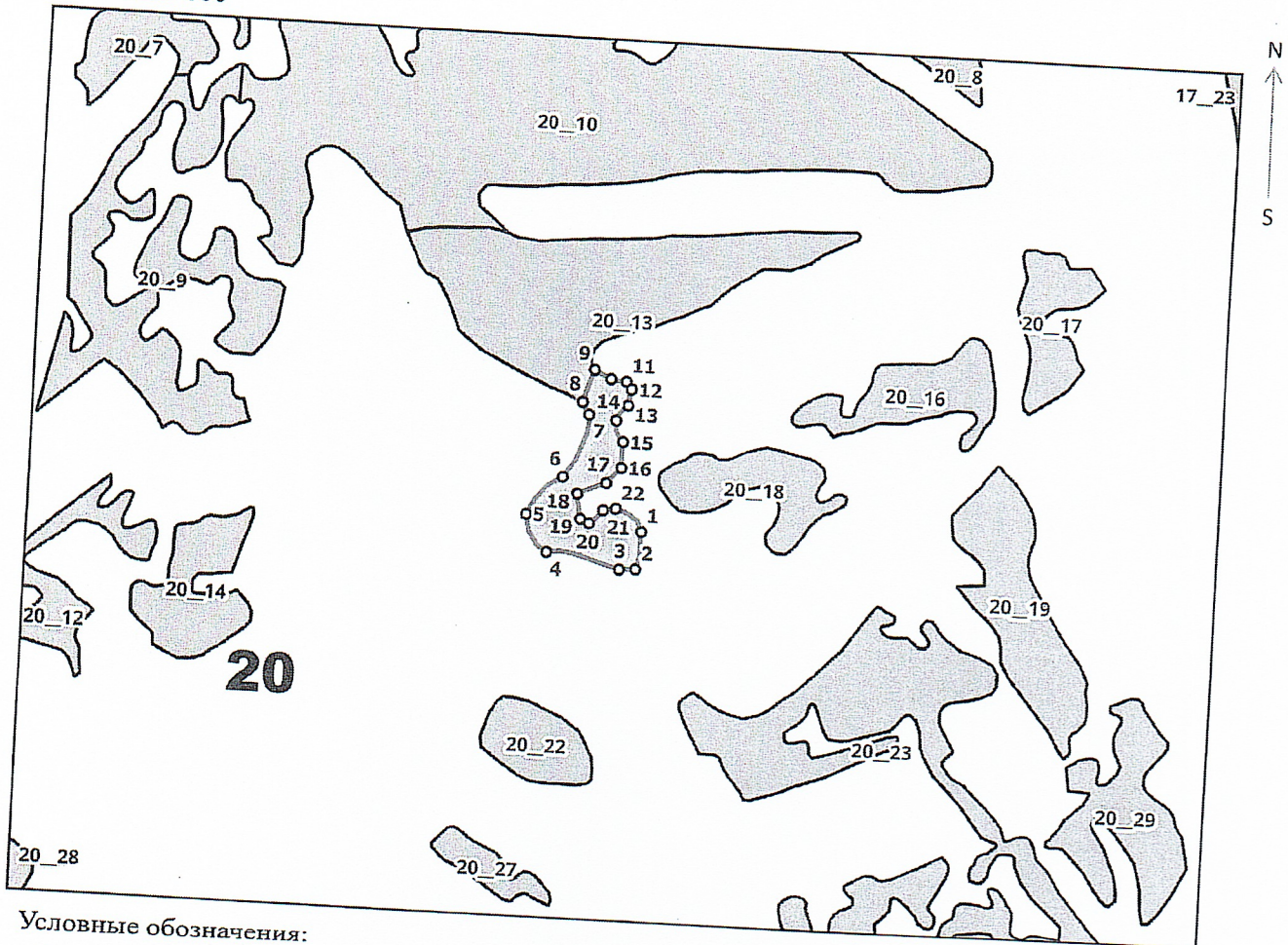
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./куб. м	в том числе подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Итого, шт.																		
Итого, куб.м.																		
Итого, % от запаса по насаждению	100																100	0

Условные обозначения:

Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

Абрис участка

М 1:10 000



Условные обозначения:


- Характерные точки по границам лесопатологических выделов
- Границы участка (границы проведения ЛПО)

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечёта					Координаты начала, конца и поворотных точек ленты перечёта/центров круговых площадок перечёта	
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	N (широта)	E (долгота)
20	13	3	-	-	-	-	-	-	-

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

Номера точек	Широта, °	Долгота, °	Линии	Длина, М
1	55.7709	84.17023	1-2	45.4
2	55.77651	84.17002	2-3	64.7
3	55.77652	84.16899	3-4	32.3
4	55.77672	84.16861	4-5	59.7
5	55.77673	84.16766	5-6	54.4
6	55.77721	84.16749	6-7	56.9
7	55.77759	84.16809	7-8	17.5
8	55.77759	84.16837	8-9	18.7
9	55.77776	84.16841	9-10	100.1
10	55.77859	84.16902	10-11	70.6
11	55.77883	84.16798	11-12	47.9
12	55.77915	84.16849	12-13	80.9
13	55.77888	84.1697	13-14	30.3
14	55.77861	84.16973	14-15	25.5
15	55.77848	84.1694	15-16	24.8
16	55.77834	84.16971	16-17	79.3
17	55.77764	84.16946	17-18	57.7
18	55.77756	84.16855	18-19	42.8
19	55.77717	84.16856	19-20	29.4
20	55.77701	84.16892	20-21	25.1
21	55.77718	84.16917	21-22	23.3
22	55.77723	84.16953	22-1	56.3

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Подаленчук М.А. Подпись 

Дата составления документа 04.09.2025