УТВЕРЖДАЮ:

		Должность	V	и.о. начальника		сного хозяйства ппецкой области
		ФИО		Есипов Н.В.		
		Дата		28.06.2024	Γ.	
	лесных насажден	Акт ческого обслед ний Чаплыгинс ипецкой облас	ского леснич			
Способ лесопатоло	гического обследова	ния:	1. Визуалы	ный		
Место проведения			2. Инструм	пентальный		
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатоло- гического выдела, га
Калининское	-	57	18	2.1	-	-
Лесопатологическо	е обследование прог	ведено на общо	ей площади	2.1 га.		
Кадастровый номер	участка:	(для участков, пр	редоставленны	х в постоянное (бе	ссрочное пользова	ание, аренду)
Документ о праве г	іользования:					
- ot - № -						
	(тип локумента о пра	ве пользования п	ата номер ви	п разрешенного ист	топьзования песов	2)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1. Лесничество: Чаплыгинское, участковое лесничество: Калининское,

Урочище (дача): -, Квартал 57 Выдел 18 Лесопатологический выдел: -.

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

имеется угроза возникновения очагов вредных организмов; имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах.

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.3. Состояние насаждений:
с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,50)
с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,51)
устойчивое (средневзвешенная категория состояния <1,50)
2.4. Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2.71
Причины ослабления, повреждения насаждения: трутовик настоящий (код 355); воздействия шквалистых и
раганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых
тет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим

признакам: ажурность кроны; наличие плодовых тел трутовиков на стволе; слом ствола под кроной прошлых лет;

обрыв корней (вывал) прошлых лет; усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет.

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

 \ 1	,	1 ' '		
Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения
1	2	3	4	5
-	-	_	-	-

2.4.2. Повреждено огнем:

_	2.4.2. Повреждено от по	-1,1,								
				ояние вых лап	Состояние ко	рневой шейки	Высуши	вание луба		древесины более эты ствола
	Вид пожара	Порода	% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Обугленность древесиины шейки по окружности (1/4; 1/2; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	% деревьев с данным повреждением
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	-	-								

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения
1	2	3	4
Трутовик настоящий	Б	24.9	средняя

2.5. Выборке подлежит 24.9 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0%, ослабленных 0%, сильно ослабленных 0%, усыхающих 0%, свежего сухостоя 0%, свежего ветровала 0%, свежего бурелома 0%, старого сухостоя 0%,

старого ветровала 9.6 %, старого бурелома 15.3 %.

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

0.5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет:

0.3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Насаждение подвержено негативному воздействию, насаждение с нарушенной устойчивостью, в целях улучшения санитарного и лесопатологического состояния участка назначается проведение УНД на площади 2.1 га (в соответствии с п. 57 приказа МПР от 09.11.2020 г. N 912 (Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов).

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид	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
Калининское	-	57	18	2.1	1	1	УНД	2.1	Б.	24.9	2024-2026 годы

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

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

logurun

Дата проведения ЛПО: 08.06.2024 года.

Дата составления документа: 27.06.2024 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Лодыгин А.В.

Организация: ООО НПП "АЦЛПИ"

Должность: Инженер лесопатолог

Подпись

Телефон: 8 (952) 555 53 14

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Июнь месяц 2024 г.

Субъект Российской Федерации: Липецкая область. Лесничество: Чаплыгинское.

Участковое лесничество: Калининское. Урочище (лесная дача): -.

		га	лесов	лесов			га					геристи	ка лесного	о насаж	дения		ленной шт.			P	аспреде	ление д	еревьев	в по кат	егориям	1 состоя	ния, %	от запас	ca			ия,	запаса		аченные приятия
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела,	Целевое назначение	Категория защитных	033	Номер лп выдела	Площадь лп выдела,	cocraв	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Jan 3	ослабления		ослаоления		Milbro		усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от	рия	площадь, га
																		Н	P	Н	P	Н	P	Н	P										
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
									Всего	45	18	18	СМЛН	0.7	2	140	1194	8.6		62.1		4.4								9.6	15.3	355; 822; 821.	24.9		
									Б	-	-	1	-	-	-	-	1194	8.6		62.1		4.4								9.6	15.3		24.9		
			е леса	ые леса						-	-	1	-	1	-	-																			
57	18	2.1	Защитные	Лесостепные леса	нет	-	-	10B		- 1	-	1	-	-	- 1	-																		УНД	2.1
			3ar	Лес						-	-	1	-	-	-	-																			
										-	-	1	-	-	-	-																			
										-	-	-	-	-	-	-																			

logerry

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Подыгин А.В.

Дата составления документа: 27.06.2024 года. Тел. 8 (952) 555 53 14

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации: Липецкая область.	
Лесничество: Чаплыгинское.	
Участковое лесничество: Калининское.	
Урочище (дача):	
Квартал: 57. Выдел: 18. Площадь выдела: 2.1 га.	
Лесопатологичекий выдел: Площадь лесопатологического выдела: -	
1.2 Метод перечета: сплошной перечет.	
Количество лент/площадок:	
Размеры площадок:	
Размер временной пробной площади: 2.1 га.	
1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:	
состав: 10Б; возраст: 45 лет; тип леса: СМЛН; полнота: 0.7	
бонитет: 2; запас на га: 140 кбм; возобновление: отсутствует.	
1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.	
Тип очага вредных организмов: хронический.	
Фаза развития очага вредных организмов: кризис.	
1.5 Причины ослабления, повреждения насаждения и время: трутовик настоящий (код 355); воздейст иквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Время повреждения: 2021-2023 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 2.71	
1.6 Назначенные мероприятия: УНД.	
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лодыгин А.В.	
Дата составления документа: 27.06.2024 года. Тел. 8 (952) 555 53 14	

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая веломость по насажлению. СКС насажления: 2.71.

Ступени					Ко	личество	деревьев	по катег	ориям	состо	яния, шт						Всего	
толщины	1	1	- 2	2	3	3	4	4	:	5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)		, , , ,	в т.ч.
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	О	шт./ куб.м.	подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	7		48		3										18		76/2.28	1.5
12	9		63		4										26		102/7.14	2.2
16	27		193		14										78		312/46.8	6.5
20	36		253		18										103		410/106.6	8.6
24	18		128		9										52		207/80.73	4.4
28	5		37		3										15		60/33.6	1.3
32	2		18		1										6		27/20.79	0.5
-																		
-																		
-																		
итого, шт	104		740		52										298		1194	25.0
итого, куб.м.	25.61		185.08		13.11										74.14		297.94	24.9
итого, куб,%	8.6		62.1		4.4										24.9		100.0	24.9

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

Порода1: Б. СКС породы: 2.71

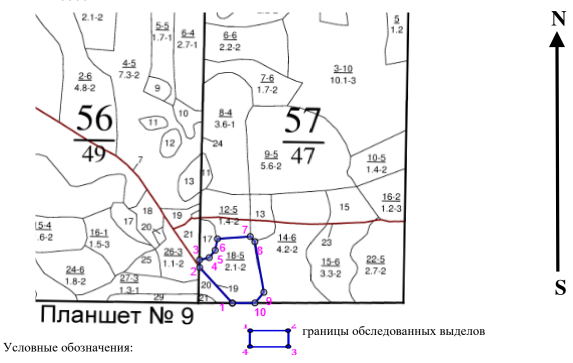
Порода1: Б	. ere ne	роды. 2.	, 1.		Ко	личество	деревьев	по катег	ориям	состо	яния, шт						Всего	
Ступени толщины		1	2	2		3		1		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			В Т.Ч.
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	О	шт./ куб.м.	подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	7		48		3										18		76/2.28	1.5
12	9		63		4										26		102/7.14	2.2
16	27		193		14										78		312/46.8	6.5
20	36		253		18										103		410/106.6	8.6
24	18		128		9										52		207/80.73	4.4
28	5		37		3										15		60/33.6	1.3
32	2		18		1										6		27/20.79	0.5
-																		
-																		
-																		
итого, шт	104		740		52										298		1194	25.0
итого, куб.м.	25.61		185.08		13.11										74.14		297.94	24.9
итого, куб,%	8.6		62.1		4.4										24.9		100.0	24.9

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

2 3

Абрис участка леса

Масштаб 1:10000



No		№ ЛП	Размеры лег	нты (круг	овой площа	адки) пер	ечета		
квартала	№ выдела	выдела	№ ленты	Длина,	Ширина,	Радиус,	Площадь,	Координ	наты ПП
квартала		выдела	(площадки)	M	M	M	га		
57	18	-	Сплошной перечет				2.10		

Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Коорд	цинаты	Длина, м
1->2	52.99159°	40.08259°	128.1
2->3	52.99244°	40.08131°	20.4
3->4	52.99263°	40.0813°	26.2
4->5	52.99268°	40.08168°	25.1
5->6	52.99286°	40.08192°	31
6->7	52.99313°	40.082°	86.6
7->8	52.99319°	40.08329°	18.2
8->9	52.99306°	40.08348°	137.2
9->10	52.99185°	40.08383°	36.8
10->1	52.99159°	40.08348°	59.3

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лодыгин А.В.

Дата составления документа: 27.06.2024 года. Тел. 8 (952) 555 53 14