

УТВЕРЖДАЮ
 Первый заместитель министра
 начальник управления лесного
 хозяйства министерства
 природных ресурсов и экологии
 Саратовской области
 Попов В.Г.
 « 16 » августа 20 21 г.

лесных насаждений _____
 Саратовская область _____
 Акт
 лесопатологического обследования № 005/12
 Калининское _____ (лесничество)
 (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
Калининское	-	19	5	1,1		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 1,1 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.

2.1. Лесничество Калининское Участковое лесничество Калининское
 Урочище (дача) _____ Квартал 19 Выдел 5
 Лесопатологический выдел _____
 Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: _____

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной 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: длительный период после лесоустройства (27 лет)

Ведомость участков 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 более 10 летней давности (869) 5,0

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселённых 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 огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)	
		процент повреждённых огнём 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 более 10 летней давности (869)	Д					более 3/4	100		

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 100 % деревьев, (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих 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 _____ %;
 свежего бурелома _____ %;
 старого сухостоя 100 %;
 старого ветровала _____ %;
 старого бурелома _____ %;

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

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
Калининское		19	5	1,1			ССР	1,1	Д	100,0	2021-2022 г.

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

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

Дата проведения ЛПО 15.07.2021
Дата составления документа 30.07.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Овчухов В.В.

Организация ГАУ Калининский лесхоз

Должность Директор лесхоза

Подпись 

Телефон 8 937 809 86 19

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Калининское
 Участковое лесничество Калининское Урочище (лесная дача) Калининское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
год проведения лесосурьютки	номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	ОЗУ	источник данных	номер лесонатологического выдела	площадь лесонатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас куб.м/га	количество, шт	общая площадь, га
1994	19	5	1,1	Защитные	142	-	ТО	×	×	10Д	Д	45	12	14	ДБМ	0,5	4	80	-	-
2021	19	5	1,1	Защитные	142	-	Ф	×	×	10Д	Д	72	14	20	ДБМ	0,5	4	84,2	2*	0,2

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание: * - круговые площадки постоянного радиуса (2 шт)

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Овчухов Владимир Владимирович

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

1.1 Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество Калининское Участковое лесничество Калининское
Урочище (дача) _____
Квартал 19 Выдел 5 Площадь выдела 1,1 га.
Лесопатологический выдел - Площадь лесопатологического выдела - га.

1.2. Метод перече́та:
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное)
Количество лент / площадок 2 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 17,8 м.
Размер временной пробной площади: 0,2 га.


1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав 10Д возраст 72 лет; тип леса ДБМ полнота 0,5
бонитет 4 запас на га 84,2 кбм возобновление _____

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:
Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности (869)

Состояние насаждения: с утраченной устойчивостью (погибшие) _____
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 5,0

1.6. Назначенные мероприятия:
Требуется проведение сплошной санитарной рубки (511)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Овчухов Владимир Владимирович Подпись 
Дата составления документа: 30.07.2021

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

Порода: Дуб черешчатый средневзвешенная категория состояния 5,00

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 т.ч. подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	18	19		20
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	0	0	0,0	
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,4	2,3	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8	1,1	6,7	
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	18	4,3	25,7	
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	9	3,4	20,4	
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8	4,5	26,7	
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	3,1	18,3	
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Итого, шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	0	53	0	100,0	
Итого, куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,8	0,0	0,0	0,00	16,80	100,0	
Итого, % от запаса по породе	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	100,0	100,0	

Причины назначения в
рубку деревьев категорий
состояния:

1

2

3

4

По насаждению:

Дуб черешчатый

среднезвешенная категория состояния

5,00

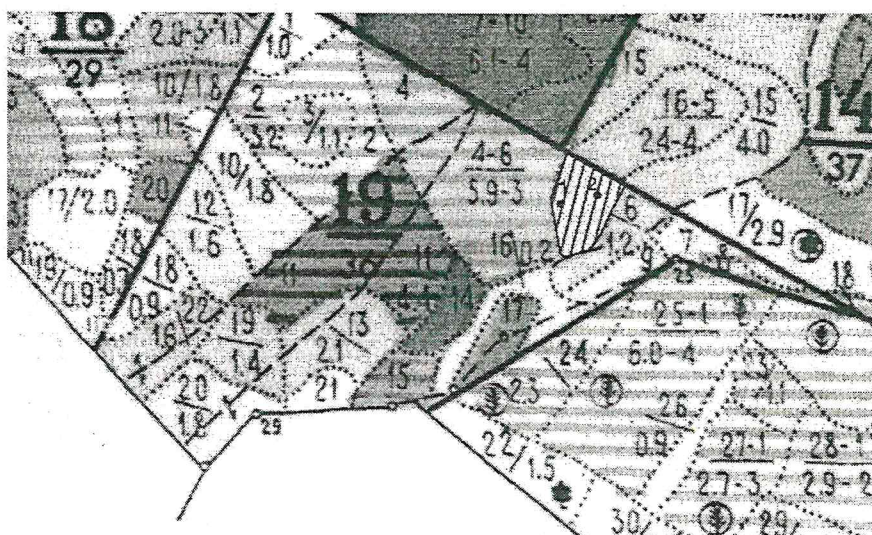
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м	в том числе подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	6	0,4	2,3
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8	1,1	6,7
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	18	4,3	25,7
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	9	3,4	20,4
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8	4,5	26,7
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	3,1	18,3
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	0,00
Итого (шт.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0	16,80	100,0
Итого (куб. м/га)	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	16,80	100,0
Итого, % от запаса по насаждению	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	####	0,0	0,0	100,0	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

Калининское лесничество, Калининское участковое лесничество, кв. 19, выд. 5,
площадь 1,1 га.

M 1:10000



Условные обозначения:



- обследованный участок

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/ центров круговых площадок перечета	
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
19	5		1	-	-	17,8	0,1	N51° 32.290'	E44° 30.490'
19	5		2	-	-	17,8	0,1	N51° 32.299'	E44° 30.546'

Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера	Координаты	Длина, м
1		
2		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Овчухов Владимир Владимирович Подпись *[Signature]*

Дата составления документа 30.07.2021

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «22» Июль 2021 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попова В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области по (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Калининский район

Лесничество	Калининское
Участковое лесничество	Калининское
Общая площадь, га	1,1
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: лесостепные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнога	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г.											
19	5	1,1	10Днн	45	12	14	4	Дбм	С1 2	0,5	80
По натурному обследованию 2021 г.											
19	5	1,1	10Днн	72	16	20	4	Дбм	С1 2		
Итого		1,1									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора)/ Документы – договор аренды лесного участка отсутствует**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: запас сухостоя 84 м3/га.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 005/12 (инструментальный способ).

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

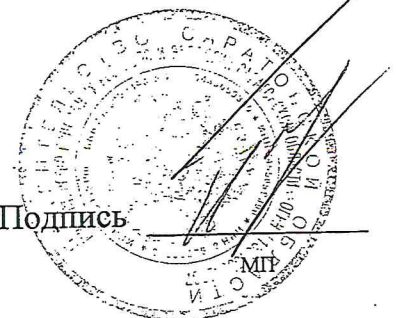
Попов В.Г.

ФИО

22 07 2021

Дата

Подпись



21 Гаушина: Трицаева О.С. /ИИ

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства министерства
природных ресурсов и экологии
Саратовской области
Попов В.Г.
« 16 » августа 20 21 г.

лесных насаждений _____
Саратовская область _____
Акт
лесопатологического обследования № 006/12
Калининское _____ (лесничество)
(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
Калининское	-	19	6	1,2		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 1,2 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.

2.1. Лесничество Калининское Участковое лесничество Калининское
 Урочище (дача) _____ Квартал 19 Выдел 6
 Лесопатологический выдел _____
 Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: _____

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной 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: длительный период после лесоустройства (27 лет)

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

2.3. Состояние насаждений:

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

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 более 10 летней давности (869) 4,44

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселённых 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 огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)	
		процент повреждённых огнём 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 более 10 летней давности (869)	Д					1/4	10,3		
						2/4	12,3		
						более 3/4	77,4		

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 77,4 % деревьев, (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих 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	_____	%;	_____
свежего бурелома	_____	%;	_____
старого сухостоя	<u>77,4</u>	%;	_____
старого ветровала	_____	%;	_____
старого бурелома	_____	%;	_____

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2.
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:

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
Калининское		19	6	1,2			ССР	1,2	Д	100,0	2021-2022 г.

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

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

Дата проведения ЛПО 15.07.2021
Дата составления документа 30.07.2021

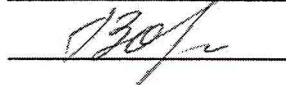
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Овчухов В.В.

Организация ГАУ Калининский лесхоз

Должность Директор лесхоза

Подпись



Телефон 8 937 809 86 19

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Калининское
Участковое лесничество Калининское Урочище (лесная дача)

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического 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, шт.	общая площадь, га		
1994	19	6	1,2	Защитные	142	-	ТО	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	-	-
2021	19	6	1,2	Защитные	142	-	Ф	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	2*	0,2

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание: * - круговые площадки постоянного радиуса (2 шт.)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Овчухов Владимир Владимирович

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за Июль 20 21 г.

Субъект Российской Федерации: Саратовская область
Участковое лесничество: Калининское
Лесничество: Калининское
Урочище (лесная дача):

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на временной пробной площадке, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Назначенные мероприятия						
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные			сильно ослабленные			ухаживание			свежий сухостой		свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Полный рубке, % от запаса	вид
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	
19	6	1,2	Защитные	142	-			10Д*	Д*	72*	16*	20*	ДСН	0,7	3	144*	90	0	0,0	10,3	0,0	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77,4	0,0	0,0	77,4	511	1,2	
Итого																	90	0	0,0	10,3	0,0	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77,4	0,0	0,0	77,4	869		


Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения: Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности (869)

Категория защитных лесов: Противопожарные леса (142)
Назначенные мероприятия (вид): Сплошная санитарная рубка (511)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Овчухов Владимир Владимирович

Подпись: 

Дата составления документа: 30.07.2021

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

1.1 Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество Калининское Участковое лесничество Калининское
Урочище (дача) _____
Квартал 19 Выдел 6 Площадь выдела 1,2 га.
Лесопатологический выдел - Площадь лесопатологического выдела - га.

1.2. Метод перече́та:
сплошной, ленты перече́та, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное)
Количество лент / площадок 2 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 17,8 м.
Размер временной пробной площади: 0,2 га.


1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав 10Д возраст 72 лет; тип леса ДСН полнота 0,7
бонитет 3 запас на га 144 кубм возобновление _____

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:
Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности (869)

Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью (усыхание)
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,44

1.6. Назначенные мероприятия:
Требуется проведение сплошной санитарной рубки (511)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Овчухов Владимир Владимирович Подпись 
Дата составления документа: 30.07.2021

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

Порода: Дуб черешчатый средневзвешенная категория состояния 4,44

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	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	20	
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	9	0,6	2,2	
20	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	26	3,6	12,6	
24	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	25	6,0	18,3	
28	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	7	3,9	9,7	
32	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	6	4,6	10,7	
36	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4	4,1	10,6	
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1,3	0,00	
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Итого, шт.	0	0	3	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0	0	90	0	77,4	
Итого, куб.м	0	0	2,4	0,0	2,8	0	0	0	0	0	0	0	0	23,6	0	0	0,00	28,80	77,4	
Итого, % от запаса по породе	0,0	0,0	10,3	0,0	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77,4	0,0	0,0	82,1	100,0	77,4	

Причины назначения в
рубку деревьев категорий
состояния:

1

2

3

4

По насаждению:

Дуб черешчатый

средневзвешенная категория состояния

4,44

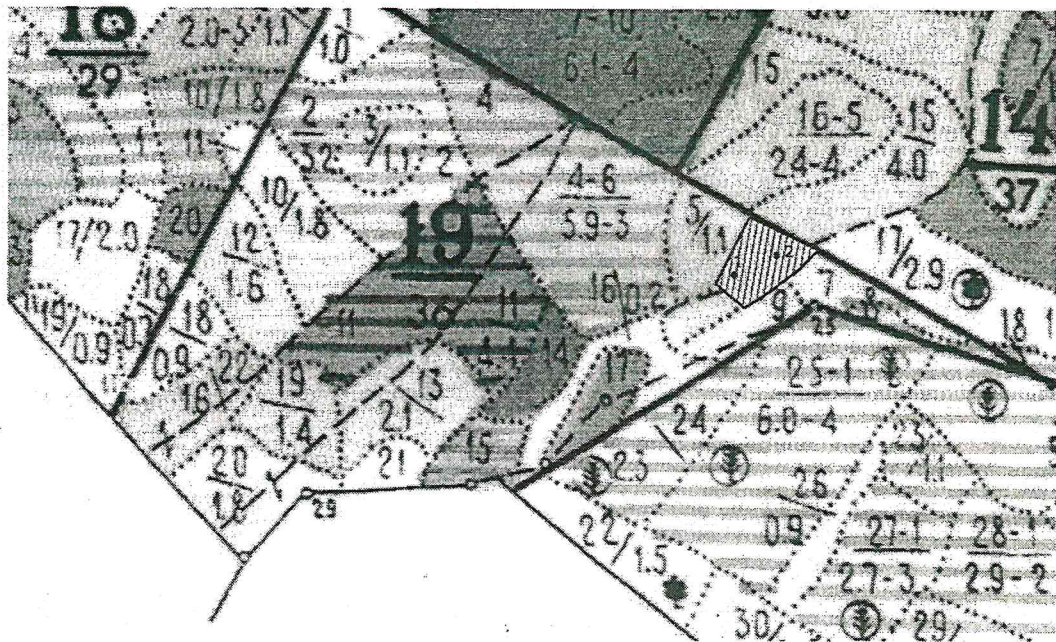
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м	в том числе подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	9	0,6	2,2
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	26	3,6	12,6
20	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	25	6,0	18,3
24	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	12	4,6	13,2
28	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	7	3,9	9,7
32	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	6	4,6	10,7
36	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4	4,1	10,6
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1,3	0,0
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Итого(шт.)	0	0	3	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0	0	90	0	77,40
Итого (куб. м/га)	0,00	0,00	2,4	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	0,00	0,00	0,00	28,80	77,4
Итого, % от запаса по насаждению	0,0	0,0	10,3	0,0	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77,4	0,0	0,0	100,0	100	77,4

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

Абрис участка

Калининское лесничество, Калининское участковое лесничество, кв. 19, выд.6,
площадь 1,2 га.

M 1:10000



Условные обозначения:



- обследованный участок

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент пере́чета/ центров круговых площадок пере́чета	
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
19	6		1	-	-	17,8	0,1	N51° 32.259'	E44° 30.560'
19	6		2	-	-	17,8	0,1	N51° 32.280'	E44° 30.614'

Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера	Координаты	Длина, м
1		
2		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Овчугов Владимир Владимирович Подпись *В. Овчугов*

Дата составления документа 30.07.2021

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «22» Июль 2021 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попова В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области по (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Калининский район

Лесничество	Калининское
Участковое лесничество	Калининское
Общая площадь, га	1,2
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: лесостепные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г.											
19	6	1,2	8Днн1Клю1Лп	45	14	16	3	Дсн	Д2	0,7	130
По натурному обследованию 2021 г.											
19	6	1,2	10Днн	72	17	20	3	Дсн	Д2	0,1	26
Итого		1,2									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора)/ Документы – договор аренды лесного участка отсутствует**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: запас сухостоя 118 м3/га.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 006/12 (инструментальный способ).

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

22.07.2021

Дата



Подпись: Ткачева О.С.

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

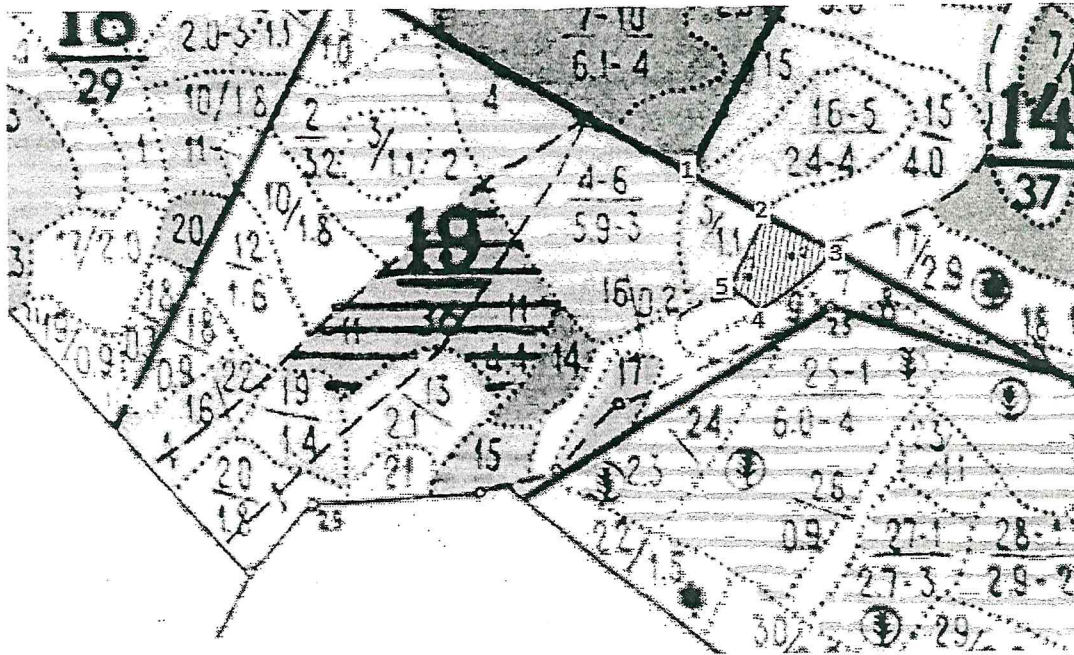
Лесничество **Калининское**

(название)

Участковое лесничество **Калининское, квартал 19**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
1	N51° 32.200'	E44° 30.294'	115
2	N51° 32.183'	E44° 30.347'	75
3	N51° 32.168'	E44° 30.385'	150
4	N51° 32.147'	E44° 30.340'	30
5	N51° 32.150'	E44° 30.320'	125

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

22.07.2021

Дата

Подпись



УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства министерства
природных ресурсов и экологии
Саратовской области

Попов В.Г.

« 16 » августа 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 007/12
Калининского (лесничество)

лесных насаждений

Саратовская область

(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
Ахтубинское	-	75	11	6,6	1	3,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3,5 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.

2.1. Лесничество Калининское Участковое лесничество Ахтубинское
 Урочище (дача) _____ Квартал 75 Выдел 11
 Лесопатологический выдел 1
 Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: _____

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной 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: длительный период после лесоустройства (27 лет)

Ведомость участков 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: _____

Поражение корневой губкой (466) 3,37

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселённых 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 огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)	
		процент повреждённых огнём 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

2.4.3. Поражено болезнями

Болезнь / возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Корневая губка (466)	С	61,3	сильная

2.5. Выборке подлежит 61,3 % деревьев, (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления	_____	% (причины назначения)	_____
ослабленных	_____	% (причины назначения)	_____
сильно ослабленных	<u>14</u>	% (причины назначения)	<u>Поражение корневой губкой (466)</u>
усыхающих	<u>13,5</u>	% (причины назначения)	<u>Поражение корневой губкой (466)</u>
свежего сухостоя	<u>0,7</u>	%;	
свежего ветровала	_____	%;	
свежего бурелома	_____	%;	
старого сухостоя	<u>33,1</u>	%;	
старого ветровала	_____	%;	
старого бурелома	_____	%;	

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3.
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:

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
Ахтубинское		75	11	6,6	1	3,5	BCP	3,5	С	61,3	2021-2022 г.

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

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

Дата проведения ЛПО 11.07.2021

Дата составления документа 30.07.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Овчухов В.В.

Организация ГАУ Калининский лесхоз

Должность Директор лесхоза

Подпись 

Телефон 8 937 809 86 19

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 Саратовская область Лесничество Капнинское
 Участковое лесничество Ахтубинское Урочище (лесная дача) _____

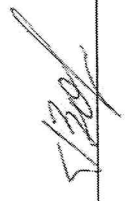
Год проведения лесосурьеза	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	Запас куб.м/га	количество, шт.	Общая площадь, га		
1994	75	11	6,6	Защитные	142	-	ТО	*	*	10С	С	66	20	28	СДЗЛ	0,6	2	210	-	-	-	-
2021	75	11	6,6	Защитные	142	-	Ф	1	3,5	10С	С	93	22	31	СДЗЛ	0,7	3	340	3*	0,12	21	

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания
 Ф - фактическая характеристика лесного насаждения
 Примечание: * - круговые площадки постоянного радиуса (3 шт)

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

Подпись _____



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за Июль 20 21 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Калининское
Участковое лесничество Ахлубинское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на временной пробной площадке, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Полжежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия					
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Н		Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	вид			площадь, га					
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	61,3	512	3,5
75	11	6,6	Защитные	142	-	1	3,5	10С	С	93*	22*	31*	С/Д/Л	0,7*	3*	340*	61	5,1	0	33,6	0,0	0,0	14,0	0,0	13,5	0,7	0,0	0,0	33,1	0,0	0,0	466	61,3	512	3,5			
Итого																	61	5,1	0	33,6	0,0	0,0	14,0	0,0	13,5	0,7	0,0	0,0	33,1	0,0	0,0	466	61,3					

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения: Поражение корневой губкой (466)

Категория защитных лесов: Противовозрастные леса (142)

Назначенные мероприятия (вид): Выборочная санитарная рубка (512)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Овчухов Владимир Владимирович

Дата составления документа 30.07.2021

Подпись

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

1.1 Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество Калининское Участковое лесничество Ахтубинское
Урочище (дача) _____
Квартал 75 Выдел 11 Площадь выдела 6,6 га.
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 3,5 га.

1.2. Метод перече́та:
сплошной, ленты перече́та, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное)
Количество лент / площадок 3 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 11,3 м.
Размер временной пробной площади: 0,12 га.


1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:
Состав 10С возраст 93 лет; тип леса СДЗЛ полнота 0,7
бонитет 3 запас на га 340 кубм возобновление _____

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:
Поражение корневой губкой (466)

Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью. (сильно ослабленное)
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,37

1.6. Назначенные мероприятия:
Требуется проведение выборочной санитарной рубки (512)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Овчугов Владимир Владимирович Подпись 
Дата составления документа: 30.07.2021

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

Порода: Сосна обыкновенная средневзвешенная категория состояния 3,37

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	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	20	
8																				
12																				
16																				
20					2		1							3			6	1,3	3,3	
24			1		1							1		9			12	4,5	10,0	
28			8		4		2							4			18	10,2	13,8	
32			5		2		1							5			13	10,3	15,6	
36	2		2		1									3			8	8,5	10,4	
40			2				1										3	4,0	3,3	
44																				
48							1										1	2	4,9	
52																				
56																				
60																				
Итого, шт.	2	0	18	0	10	0	6	0	0	0	1	0	0	24	0	0	61			
Итого, куб.м	2,1	0,0	13,7	0,0	5,7	0,0	5,5	0,0	0	0,0	0,3	0,0	0,0	13,5	0,0	0,0		40,8	61,3	
Итого, % от запаса по породе	5,1	0,0	33,6	0,0	14,0	0,0	13,5	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	33,1	0,0	0,0	100,0		61,3	

Причины назначения в
рубку деревьев категорий
состояния:

1

2

3

Поражение корневой губкой (466)

4

Поражение корневой губкой (466)

По насаждению:

средневзвешенная категория состояния

3.37

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	20	
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
20	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	6	1,3	3,25	
24	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	9	0	0	12	4,5	10,00	
28	0	0	8	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	4	0	0	18	10,2	13,85	
32	0	0	5	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	13	10,3	15,61	
36	2	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	8	8,5	10,39	
40	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4,0	3,26	
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
48	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4,90	
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Итого (шт)	2	0	18	0	10	0	6	0	0	0	1	0	0	24	0	0	61	0	61,3	
Итого (куб. м/га)	2,1	0	13,7	0	5,7	0	5,5	0	0	0	0,3	0	0	13,5	0	0	0,00	40,8	61,3	
Итого, % от запаса по насаждению	5,1	0,0	33,6	0,0	14,0	0,0	13,5	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	33,1	0,0	0,0	100,0	100,0	61,3	

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

Абрис участка

Калининского лесничества, Ахтубинское участковое лесничество, кв. 75, выд. 11, л.п.1,
площадь 3,4 га.

M 1:10000

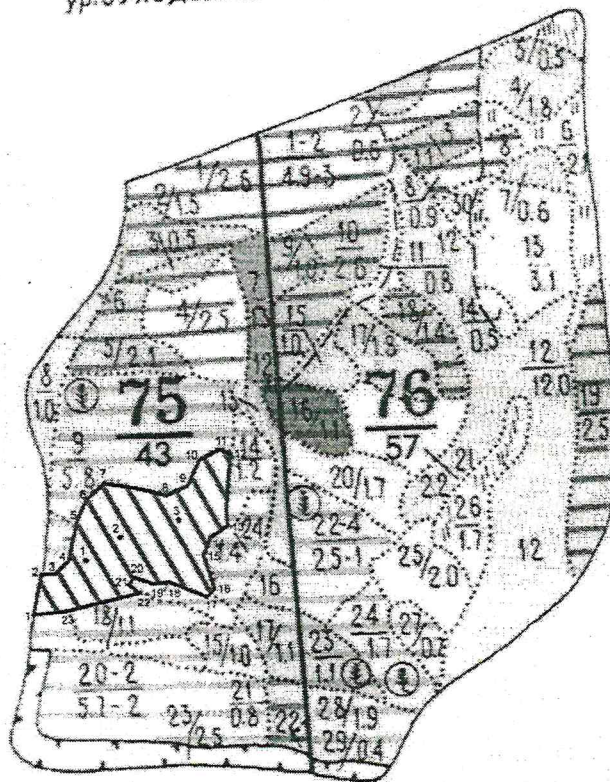
N



S

ур. СУХОДОЛЬНАЯ СТЕННА

160
к.др."



Условные обозначения:




- обследованный участок

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/ центров круговых площадок перече́та	
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
75	11	1	1	-	-	11,3	0,04	N51° 33.534'	E44° 24.858'
75	11	1	2	-	-	11,3	0,04	N51° 33.535'	E44° 24.892'
75	11	1	3	-	-	11,3	0,04	N51° 33.556'	E44° 24.976'

Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
	N	E	
1	N51° 33.456'	E44° 24.761'	
2	N51° 33.493'	E44° 24.774'	
3	N51° 33.494'	E44° 24.803'	
4	N51° 33.511'	E44° 24.824'	
5	N51° 33.548'	E44° 24.840'	
6	N51° 33.563'	E44° 24.860'	
7	N51° 33.578'	E44° 24.880'	
8	N51° 33.570'	E44° 24.984'	
9	N51° 33.574'	E44° 25.011'	
10	N51° 33.608'	E44° 25.053'	
11	N51° 33.610'	E44° 25.073'	
12	N51° 33.609'	E44° 25.089'	
13	N51° 33.538'	E44° 25.068'	
14	N51° 33.527'	E44° 25.047'	
15	N51° 33.514'	E44° 25.036'	
16	N51° 33.487'	E44° 25.046'	
17	N51° 33.479'	E44° 25.042'	
18	N51° 33.480'	E44° 25.003'	
19	N51° 33.485'	E44° 24.983'	
20	N51° 33.490'	E44° 24.915'	
21	N51° 33.483'	E44° 24.912'	
22	N51° 33.478'	E44° 24.925'	
23	N51° 33.459'	E44° 24.803'	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Овчугов Владимир Владимирович Подпись 
 Дата составления документа 30.07.2021

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «22» июля 2021 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попов В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Калининский район

Лесничество	Калининское
Участковое лесничество	Ахтубинское
Общая площадь, га	3,5
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: лесостепные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г.											
75	ч11	3,5	Культуры 10С	66	20	28	2	СДЗЛ	С1	0,6	210
по акту натурного обследования 2019 г.											
75	ч11	3,5	Культуры 10С	91	22	34	2	СДЗЛ	С1	0,3	134
Итого		3,5									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - лесопользователя (арендатора) / Документы – договор аренды лесного участка **отсутствует.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 007/12 (инструментальный способ).

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

22.07.2021

Дата



Подпись

МП

Л. Ю. Шенникова: Тимчаева О.С.

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

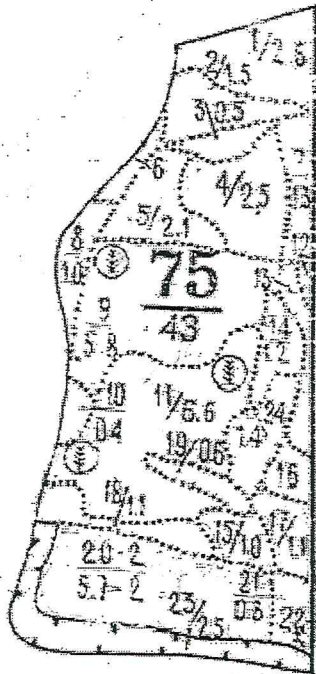
Лесничество (лесопарк) **Калининское**

(название)

Участковое лесничество **Ахтубинское, квартал 75**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

22.07.2021

Дата

Подпись

