

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 13 » ноября 20 19 г.

Акт
лесопатологического обследования № 005/08

лесных насаждений Вязовского лесничества (лесопарка)

Саратовской области(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Вязовское	–	45	22	10,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование: кв. 45, в. 22

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 10,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 2003 года.

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
	–	0,0	0,0	
Итого:		0,0	0,0	

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	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кбм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–


ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:
На площади 10,0 га насаждение устойчивое. Средневзвешенная категория состояния обследуемого насаждения составляет 1,09 (здоровое). Назначение санитарно-оздоровительных мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись 

Инженер-лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Дата проведения обследования 18.09.2019 г.

Дата составления документа 24.10.2019 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика								Заложено пробных			
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	фонитет	запас куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2003	45	22	10,0	Защитные	противопожарные	-	-	4ДЗЛИП 2БЮС	Д	35	10	10	ДБМ	С1-2	0,6	4	70	-	-
Ф	2019	45	22	10,0	Защитные	противопожарные	-	-	4ДЗЛИП 2БЮС	Д	51	10	10	ДБМ	С1-2	0,6	4	70	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа

24.10.2019

ф.И.О. Макаров Д.А.

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2019 г.

Субъект Российской Федерации		Саратовская область		Лесничество (лесопарк)		Вязовское																																												
Участковое лесничество		Вязовское		Урочище (лесная дача)																																														
1	2	3	4	5	6	7	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	33	34																													
							Таксационная характеристика лесного насаждения															Признаки повреждения деревьев																												
45	22	10,0	Защитные	142	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34																
																																			без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Подлежит рубке, %	Вид
								8	Д								90	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
									Лип	51*	10	10	ДБМ	0,6	4	7		93	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
									Б								91	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
									Ос								91	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
Итого																	-	91	9	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	0

Причины ослабления, повреждения:

810 - неблагоприятные условия произрастания.

Признаки повреждения деревьев:

111 - усыхание <1/4 ветвей в кропе прошлых лет;

131 - усыхание вершины прошлых лет <1/3 длины кроны.

Категория защитных лесов:

142 - противорозные леса

Назначенные мероприятия (вид):

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Д.А. Подпись *Макаров Д.А.*

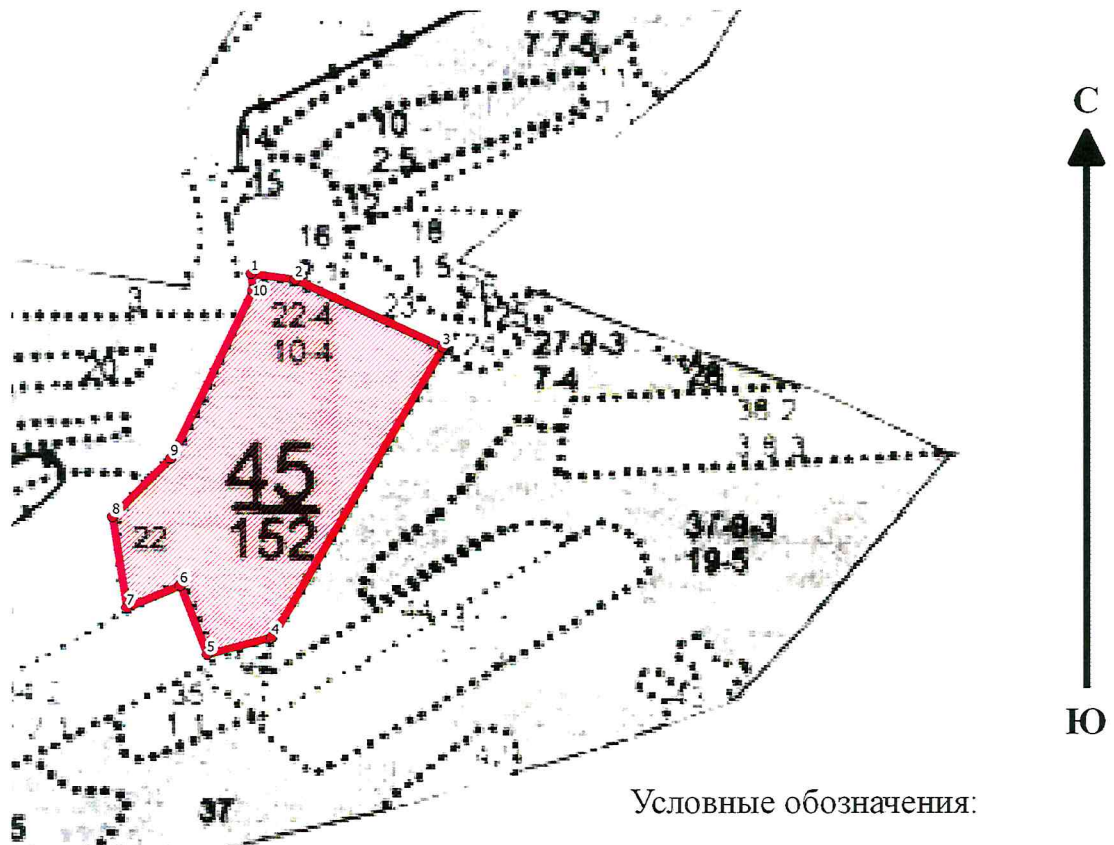
Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Дата составления документа 24.10.2019 Телефон 8(8452) 620015

Абрис участка

Вязовского лесничества, Вязовского участкового лесничества, квартал 45, выдел 22,
площадь 10,0 га

М 1:10000



Условные обозначения:

- граница выдела
- граница ленты (площадки)
- обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
22	—	—	—	—	10,0

Номера точек	Координаты		Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты		Румбы	Длина, м
	Широта°	Долгота°				Широта°	Долгота°		
1	51.83437	45.75761	ЮВ 84°54'	57	6	51.8308	45.7563	ЮЗ 14°18'	74
2	51.8343	45.75843	ЮВ 74°12'	208	7	51.83054	45.75531	СЗ 14°6'	118
3	51.83352	45.76117	ЮЗ 46°18'	430	8	51.83159	45.75505	СВ 58°12'	105
4	51.8302	45.75799	ЮЗ 9°24'	85	9	51.83226	45.75613	СВ 38°24'	237
5	51.83	45.7568	СЗ 31°54'	95	10	51.83417	45.75764	СЗ 8°18'	22

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер-лесопатолог 1-й категории ИАО
филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Саратовской области»
ФИО Макаров Д.А. Подпись
Дата составления документа 24.10.2019 Телефон 8(8452)620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» октября 2019г.

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 (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: Татищевский район

Лесничество	Вязовское
Участковое лесничество	Вязовское
Общая площадь, га	10,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противоэрозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 2003 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
45	22	10,0	4ДЗЛП2Б10С	35	10	10	4	Дбм	С1 2	0,6	70
Итого		10,0									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - лесопользователя (арендатора) / Документы – договор аренды лесного участка **ФГБОУ ВПО "Саратовский ГАУ" № 148/О от 28.01.2014, кв.45, выд. 1-47.**

(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 № 005/08.

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

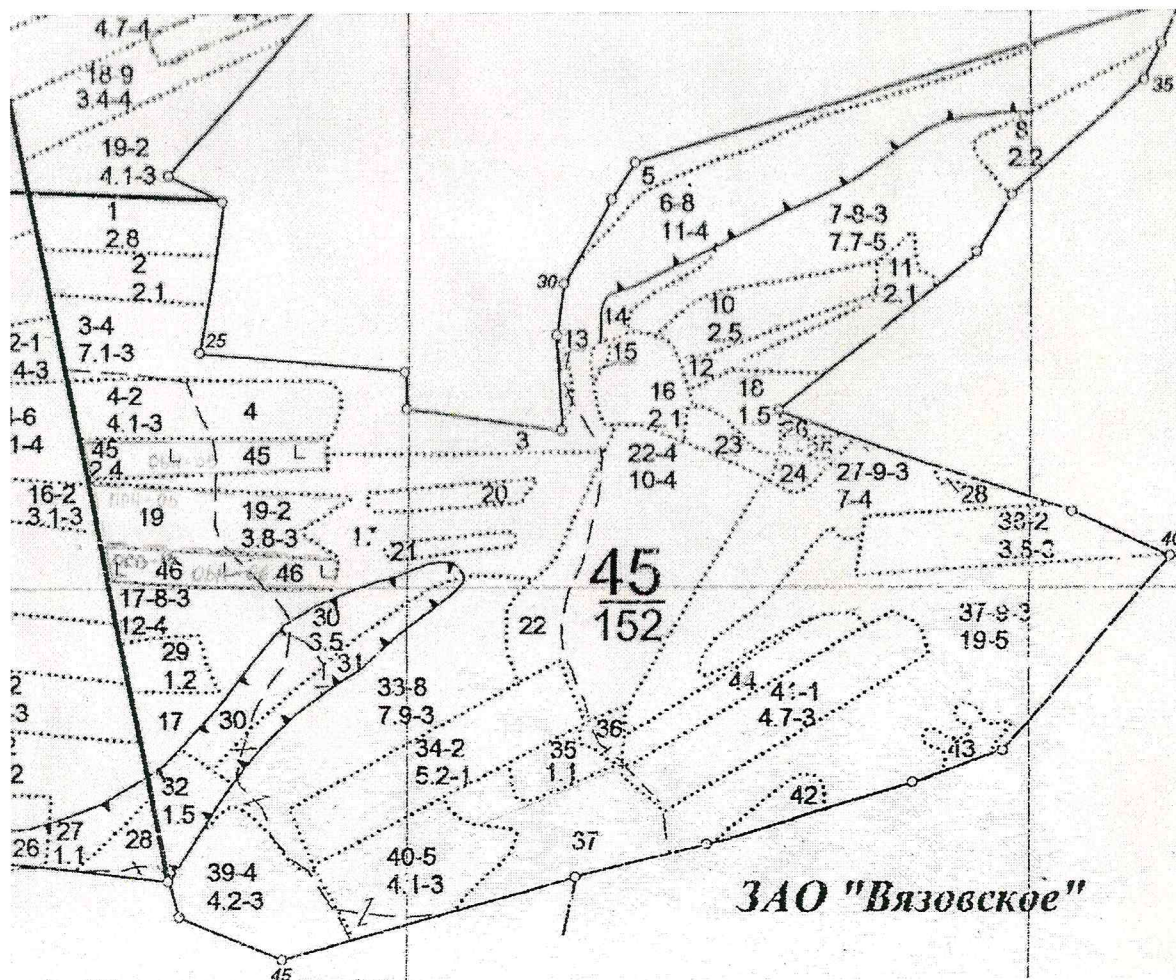
Лесничество (лесопарк) **Вязовское**

(название)

Участковое лесничество **Вязовское**, квартал 45

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра-начальник
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области
Попов В.Г.
« 13 » ноября 20 19 г.

Акт
лесопатологического обследования № 006/08
лесных насаждений Вязовского лесничества (лесопарка)
Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Вязовское		65	10, л/п 1	5,4 (5,0)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,0 га

2. Инструментальное обследование лесного участка квартал 65, выдел 10, л/п 1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

длительный период после лесоустройства (2004 год)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью V
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Неблагоприятные условия произрастания (810). Данная причина определена по следующим признакам: Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет (111), Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (112), Усыхание > 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее (104)

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 градусов, изгиб или вывал деревьев (821). Данная причина определена по следующим признакам: вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров (139).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог 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

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% повреждённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 10,3 % деревьев,

в том числе:

ослабленных % (причины назначения)
 сильно ослабленных % (причины назначения)
 усыхающих % (причины назначения)
 свежего сухостоя 0,3 %
 в том числе: свежего ветровала %
 свежего бурелома %
 старого ветровала 2,6 %
 в том числе: старого бурелома %
 старого сухостоя 7,4 %
 аварийных %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 10. л/п 1. площадью 5.0 га, полнота 0.7, состав насаждения 8Дни2Лп+Кл+Ос. СКС насаждения - 2.12. Насаждение с нарушенной устойчивостью. Назначается ВСП.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Вязовское		65	10. л/п 1	5.4 (5.0)	ВСП	5.0	Д	120.8	2020

Ведомость пречета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 607 от 20.05.2017 года "О правилах санитарной безопасности в лесах". Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007 года "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах".

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2018 год :

Основная причина повреждения древесины -

Дата проведения обследования 17.09.2019 г.

Дата составления акта 24.10.2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Д.А. Подпись



Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источники данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2004	65	10	5,4	Защитные	зеленые зоны	-	-	9/Д/Лп	Д	85	17	24	ДБМ	С1-2	0,7	4	180	-	-
Ф	2019	65	10	5,4	Защитные	зеленые зоны	1	5,0	8/Дп2/Лп+ Кл+Ос	Д	100	17	24	ДБМ	С1-2	0,7	4	211,7 (235,8)	3*	0,12

Примечание: * - круговые площадки постоянного радиуса (3 шт.)

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа

24.10.2019

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«13Л Саратовской области»

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2019 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Вязовское
 Участковое лесничество Вязовское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения											Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подземная часть, %		Назначенные мероприятия												
							Породы*	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Бонитет	Запас, куб. м/га	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные		Усыхающие	Свежий ветровал		Старый ветровал		Свежий бурелом	Старый бурелом	Аварийные деревья	Вид	Площадь, га																		
																				Ос	Кл	Лп	Л						0	1	0	1	0	0												
65	10	5,4	Защитные	133	1	5,0	8/Дп2/Лп+Кл+Ос*	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													
Итого																																														
																	111	39,6	41,9	5,4	2,8	0,3	7,4	0	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,5			10,3	5,0	5,0		

Примечание: * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения:

810 - Неблагоприятные условия проулыгания

821 - воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 градусов, изгиб или вывал деревьев

Признаки повреждения деревьев:

104 - Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее

111 - Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет

112 - Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет

114 - Усыхание > 3/4 ветвей в кроне прошлых лет

139 - вывал деревьев под действием насекомых и ураганных ветров

Категория защитных лесов:

133 - Зеленые зоны

Назначенные мероприятия (вид):

512-Выборочная санитарная рубка

Неполностью работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Д.А. Подпись *с.Макаров*

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-ЦЗЛ Саратовской области»

Дата составления документа 24.10.2019 Телефон 8(8452) 620015

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Метод закладки пробной площади:	Круговые площадки постоянного радиуса*					
Субъект Российской Федерации	Саратовская область					
Лесничество	Вязовское	Участковое лесничество	Вязовское			
Квартал	65	Выдел (Лп/в)	10 (1)	Площадь, га	5,4 (5,0)	
Номер очага вредных организмов	-		Размер пробной площади, га	0,12		
Таксационная характеристика:						
Тип леса	ДБМ	Состав	8Днн2Лп+Кл+Ос			
Возраст	100	лет	Бонитет	4	Полнота	0,7
Запас сырорастущий (общий) куб.м/га	211,7 (235,8)	Возобновление	-			

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Неблагоприятные условия произрастания (810). Данная причина определена по следующим признакам: Усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (111), Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (112), Усыхание > 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Усыхание > 3/4 ветвей в кроне свежее (104). Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 градусов, изгиб или вывал деревьев (821). Данная причина определена по следующим признакам: вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров (139).

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 с нарушенной устойчивостью,*

ослабленное, СКС 2,12 назначается ВСП

Примечание: Перечет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом закладки 3 шт. круговых площадок постоянного радиуса со сплошным перечетом деревьев на нем. Радиус площадок 11,3 метра, площадь одной площадки 0,04 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Д.А. Подпись 

Должность: Инженер-лесопатолог ИАО филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Саратовской области"

Дата составления документа: 24.10.2019 Телефон 88452620015

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

СКС 2.27

Лесная порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	6	83,3
12	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	3	0	0	0	0	0	10	90,0
16	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	5	60,0
20	5	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0,0
24	1	5	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	9	11,1
28	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,0
32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,0
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Итого, шт.	9	16	2	1	0	0	0	12	0	0	6	0	0	0	0	0	46	39,1
Итого, м³	5,61	9,67	1,20	0,73	0,00	0,00	0,00	2,10	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,0	14,0
Итого, % от мЗ по породе	28,1	48,3	6,0	3,6	0,0	0,0	0,0	10,5	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	14,0

СКС 1,51

Лесная порода

Липа

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	14,3
12	4	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0,0
16	4	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10,0
20	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0,0
24	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,0
28	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,0
32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,0
Итого, шт.	18	17	4	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	41	4,9
Итого, м³	3,03	1,37	0,32	0	0	0,09	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0	4,84	2,5
Итого, % от мЗ по породе	62,6	28,3	6,6	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100	2,5

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

СКС 1,47

Лесная порода

Осина

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,0
20	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
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	0,0
Итого, шт.	4	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0,0
Итого, м³	0,76	0,35	0,00	0,07	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	1,18	0,0
Итого, % от м³ по породе	64,4	29,7	0,0	5,9	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

СКС 1,21

Лесная порода

Клен

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0,0
12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,0
16	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0,0
20	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Итого, шт.	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0,0
Итого, м³	1,78	0,46	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	2,24	0,0
Итого, % от м³ по породе	79,5	20,5	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	0,0

СКС 2,12

Насаждение

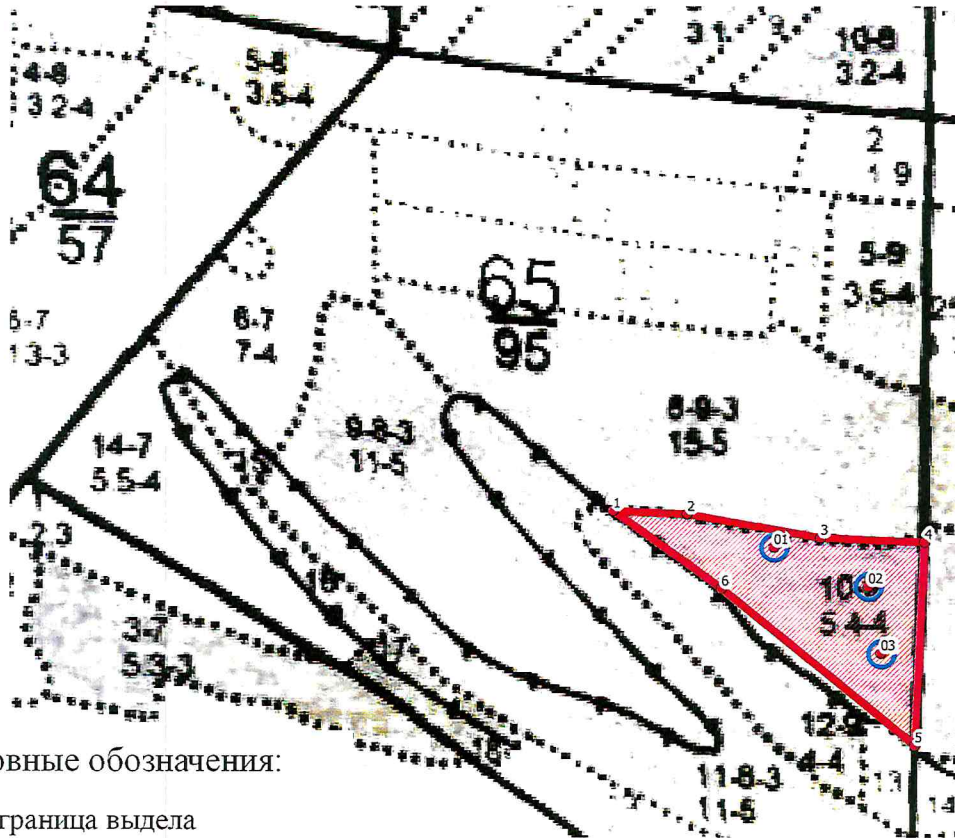
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
Итого, шт.	44,0	39,0	6,0	2,0	0,0	1,0	0,0	12,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	111,0	18,0
Итого, м³	11,2	11,9	1,5	0,8	0,0	0,1	0,0	2,1	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,3	10,3
Итого, % от м³ по породе	39,6	41,9	5,4	2,8	0,0	0,3	0,0	7,4	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	10,3

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - обработанное вредителями.

Абрис участка

Вязовского лесничества, Вязовского участкового лесничества, квартал 65, выдел 10, л/п
выдел 1, площадь 5,0 га

М 1:10000

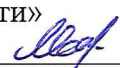


Условные обозначения:

- граница выдела
- граница ленты (площадки)
- обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
10(1)	01	-	-	11,3	0,04
10(1)	02	-	-	11,3	0,04
10(1)	03	-	-	11,3	0,04

Номера точек	Координаты		Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты		Румбы	Длина, м
	Широта°	Долгота°				Широта°	Долгота°		
1	51.78659	45.74615	ЮВ 88°30'	95	6	51.78568	45.74817	СЗ 65°48'	171
2	51.78655	45.74753	ЮВ 83°42'	174	01	51.78616	45.74914		
3	51.78627	45.75	ЮВ 88°30'	133	02	51.78571	45.75089		
4	51.78622	45.75193	ЮЗ 85°42'	262	03	51.78493	45.75112		
5	51.78387	45.75175	СЗ 63°12'	319					

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер-лесопатолог 1-й категории ИАО
филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Саратовской области»
ФИО Макаров Д.А. Подпись 
Дата составления документа 24.10.2019 Телефон 8(8452)620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 06 » ноября 2019г.

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 (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: Татищевский район

Лесничество	Вязовское
Участковое лесничество	Вязовское
Общая площадь, га	5,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах
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 2003 г.											
65	ч10	5,0	9Днн1Лп	85	17	24	4	Дбм	С1 2	0,7	180
на основании акта несоответствия лесного участка от 2019 года											
65	ч10	5,0	8Днн2Лп+Кло	100	19	24	4	Дбм	С1 2	0,7	220
Итого		5,0									

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 № 006/08.

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.



06.11.2019

Подпись

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

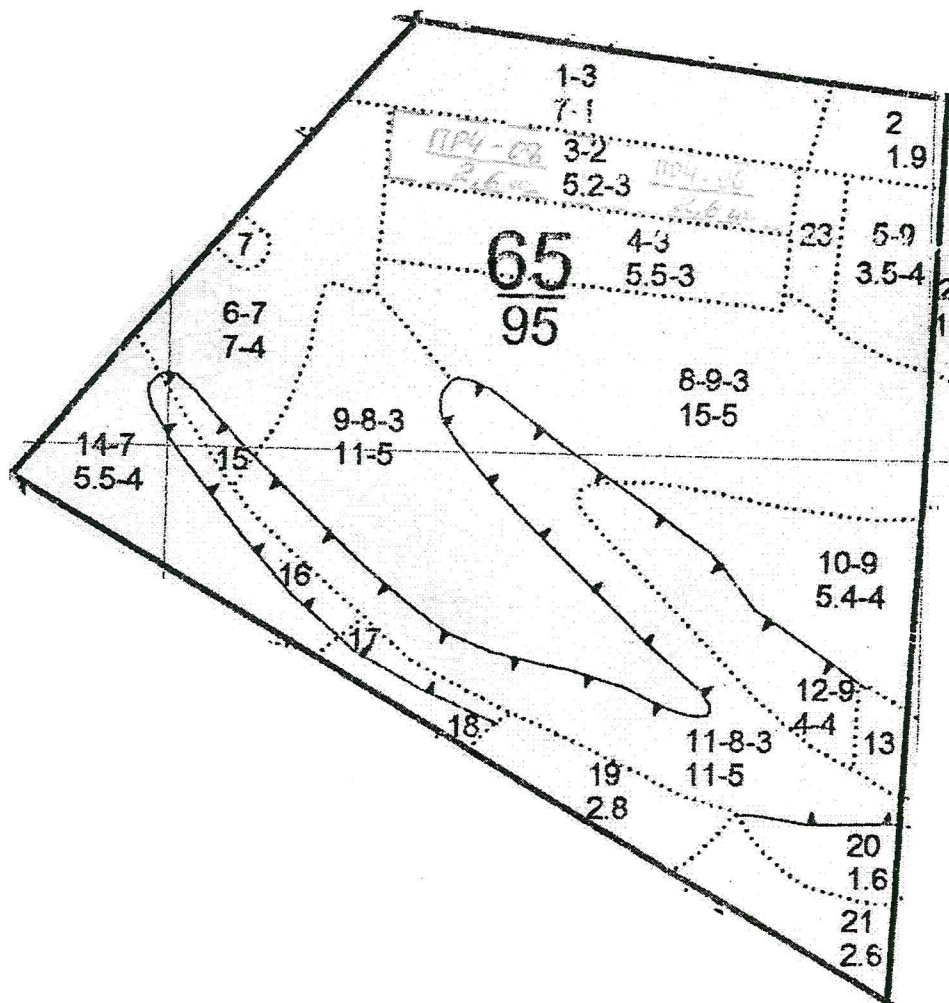
Лесничество (лесопарк) **Вязовское**

(название)

Участковое лесничество **Вязовское**, квартал **65**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

06.11.2019 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ

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

Попов В.Г.

« 13 » ноября 20 19 г.

Акт

лесопатологического обследования № 007/08

лесных насаждений Вязовское лесничества (лесопарка)
Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Вязовское		65	14. л/п 1	5.5 (5.0)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5.0 га

2. Инструментальное обследование лесного участка квартал 65, выдел 14, л/п 1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

длительный период после лесоустройства (2004 год)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Неблагоприятные условия произрастания (810). Данная причина определена по следующим признакам: Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет (111), Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (112), Усыхание > 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее (104)

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 градусов, изгиб или вывал деревьев (821). Данная причина определена по следующим признакам: вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров (139).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог 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

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% повреждённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 11,5 % деревьев.

в том числе:

ослабленных % (причины назначения)
 сильно ослабленных % (причины назначения)
 усыхающих % (причины назначения)
 свежего сухостоя 0,4 %
 в том числе: свежего ветровала %
 свежего бурелома %
 старого ветровала 3,6 %
 в том числе: старого бурелома %
 старого сухостоя 7,5 %
 аварийных %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 14. л/п 1. площадью 5,0 га, полнота 0,7, состав насаждения бДннЗЛп1Кл+Ос. СКС насаждения - 1,94. Насаждение с нарушенной устойчивостью. Назначается ВСП.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Вязовское		65	14. л/п 1	5,5 (5,0)	ВСП	5,0	Д	105,5	2020

Ведомость пречета деревьев, назначенных в рубку, и абрие лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий способом, исключая повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 607 от 20.05.2017 года "О правилах санитарной безопасности в лесах". Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007 года "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах".

Сведения для расчёта степени повреждения:


Год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2018 год ;

Основная причина повреждения древесины -

Дата проведения обследования 17.09.2019 г.

Дата составления акта 24.10.2019 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Д.А. Подпись 
Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источники данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2004	65	14	5,5	Защитные	зеленые зоны	-	-	6Д3Лп1Ос	Д	65	16	20	ДБМ	С1-2	0,7	4	160	-	-
Ф	2019	65	14	5,5	Защитные	зеленые зоны	1	5,0	6Дпп3Лп1Кл +Ос	Д	80	16	20	ДБМ	С1-2	0,7	4	163,1 (184,2)	6*	0,36

Примечание: * - круговые площадки постоянного радиуса (6 шт.)

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа

24.10.2019

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2019 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Вязовское
 Участковое лесничество Вязовское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полежит рубке, %	Назначенные мероприятия														
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	выкаюшие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					влад	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													
								Д								155	36,2	48,1	1,5	0	0	10,4	0	3,8	0	0	0	111, 112, 114, 139	15,7	14,2																
65	14	5,5	Защитные	133	1	5,0	6Длн3Лп1Кл+Ос*		80*	16	20	ДБМ	0,7	4	184,2*	160	42,8	41,2	5,8	1,5	1,2	3,8	0	3,7	0	0	111, 112, 104, 114, 139	16,0	8,7																	
								Кл							65	88,2	11,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111	0	810,	0	512	5,0														
								Ос							2	0	63,6	0	0	0	0	36,4	0	0	0	0	111	36,4	36,4																	
Итого																	382	42,5	43,0	2,6	0,4	0,4	7,5	0	3,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,5	11,5	11,5	36,4	0	512	5,0

Примечание: * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения:

810 - Неблагоприятные условия произрастания

821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 градусов, изгиб или вывал деревьев

Признаки повреждения деревьев:

104 - Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее

111 - Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет

112 - Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет

114 - Усыхание > 3/4 ветвей в кроне прошлых лет

139 - вывал деревьев под действием шквальных и ураганных ветров

Категория защитных лесов:

133 - зеленые зоны

Назначенные мероприятия (вид):

512-Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Д.А. Подпись с/Макар

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Дата составления документа 24.10.2019 Телефон 8(8452) 620015

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Метод закладки пробной площади: Круговые площадки постоянного радиуса*
Субъект Российской Федерации: Саратовская область

Лесничество: Вязовское Участковое лесничество: Вязовское

Квартал: 65 Выдел (Лп/в): 14 (1) Площадь, га: 5,5 (5,0)

Номер очага вредных организмов: - Размер пробной площади, га: 0,36

Таксационная характеристика:
Тип леса: ДБМ Состав: 6Днн3Лп1Кл+Ос

Возраст: 80 лет Бонитет: 4 Полнота: 0,7

Запас сыrorастущий (общий) куб.м/га: 163,1 (184,2) Возобновление: -

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Неблагоприятные условия произрастания (810). Данная причина определена по следующим признакам: Усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (111), Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (112), Усыхание > 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Усыхание > 3/4 ветвей в кроне свежее (104). Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 градусов, изгиб или вывал деревьев (821). Данная причина определена по следующим признакам: вывал деревьев под действием шквалистых и ураганых ветров (139).

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 с нарушенной устойчивостью,

ослабленное, СКС 1,94 назначается ВСП

Примечание: Перечет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом закладки 6 шт. круговых площадок постоянного радиуса со сплошным перечетом деревьев на нем. Радиус площадок 13,8 метра, площадь одной площадки 0,06 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Д.А. Подпись 

Должность: Инженер-лесопатолог ИАО филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Саратовской области"

Дата составления документа: 24.10.2019 Телефон 88452620015

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

СКС 2,08

Лесная порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	6	100,0
12	1	3	1	0	0	0	0	18	0	0	5	0	0	0	0	0	28	82,1
16	6	13	2	0	0	0	0	12	0	0	4	0	0	0	0	0	37	43,2
20	12	20	1	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	39	15,4
24	15	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0,0
28	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0,0
32	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,0
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	40	60	4	0	0	0	0	38	0	0	13	0	0	0	0	0	155	32,9
Итого, м³	14,86	19,74	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,1	14,2
Итого, % от м³ по породе	36,2	48,1	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	10,4	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	14,2

СКС 1,92

Лесная порода

Липа

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8	3	6	1	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	14	28,6
12	16	19	5	0	0	2	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	47	14,9
16	17	26	4	0	0	1	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	53	11,3
20	10	16	2	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	31	9,7
24	9	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0,0
28	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,0
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	57	70	12	1	0	4	0	10	0	0	6	0	0	0	0	0	160	12,5
Итого, м³	8,08	7,78	1,09	0,29	0,00	0,23	0,00	0,72	0,00	0,00	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,88	8,7
Итого, % от м³ по породе	42,8	41,2	5,8	1,5	0,0	1,2	0,0	3,8	0,0	0,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100	8,7

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

СКС 3,09

Лесная порода

Осина

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %			
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О					
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100,0		
20	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,0		
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!		
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!		
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!		
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!		
Итого, шт.	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	50,0		
Итого, м³	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	36,4		
Итого, % от м3 по породе	0,0	63,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	36,4		

СКС 1,12

Лесная порода

Клен

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0,0
12	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0,0
16	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0,0
20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,0
24	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	55	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0,0
Итого, м³	5,21	0,70	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	5,91	0,0
Итого, % от м3 по породе	88,2	11,8	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	0,0

СКС 1,94

Насаждение

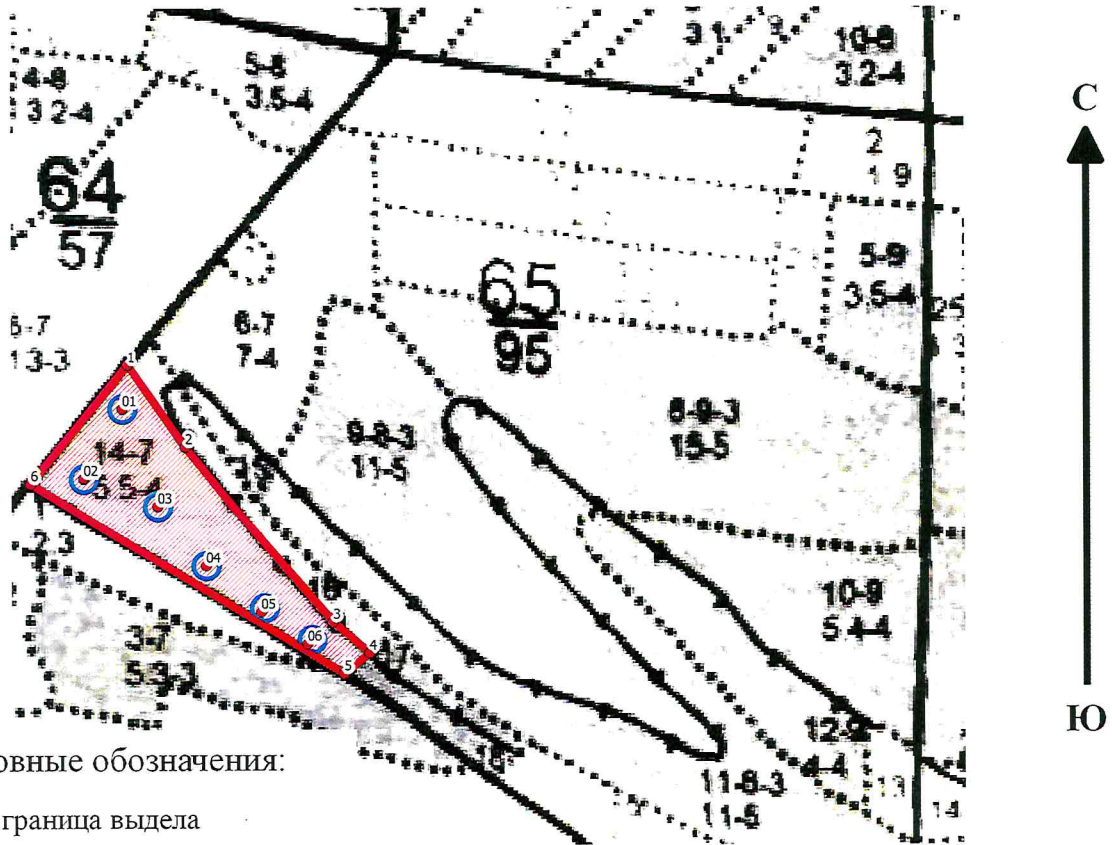
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
Итого, шт.	152,0	141,0	16,0	1,0	0,0	4,0	0,0	48,0	0,0	0,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	382,0	18,8
Итого, м³	28,2	28,5	1,7	0,3	0,0	0,2	0,0	5,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66,3	11,5
Итого, % от м3 по породе	42,5	43,0	2,6	0,4	0,0	0,4	0,0	7,5	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	11,5

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Вязовского лесничества, Вязовского участкового лесничества, квартал 65, выдел 14, л/п
выдел 1, площадь 5,0 га

М 1:10000



Условные обозначения:

- граница выдела
- граница ленты (площадки)
- обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
14(1)	01	-	-	13,8	0,06
14(1)	02	-	-	13,8	0,06
14(1)	03	-	-	13,8	0,06
14(1)	04	-	-	13,8	0,06
14(1)	05	-	-	13,8	0,06
14(1)	06	-	-	13,8	0,06

Номера точек	Координаты		Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты		Румбы	Длина, м
	Широта°	Долгота°				Широта°	Долгота°		
1	51.78832	45.73712	ЮВ 48°36'	127	01	51.78782	45.73702		
2	51.78739	45.73818	ЮВ 53°48'	293	02	51.78703	45.73631		
3	51.78538	45.74093	ЮВ 61°42'	61	03	51.78671	45.73768		
4	51.78502	45.7416	ЮЗ 26°42'	41	04	51.78603	45.73857		
5	51.78478	45.74113	СЗ 69°18'	469	05	51.7855	45.73959		
6	51.78697	45.73533	СВ 53°0'	195	06	51.78513	45.74045		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер-лесопатолог 1-й категории ИАО
филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Саратовской области»
ФИО Макаров Д.А. Подпись *Макаров Д.А.*
Дата составления документа 24.10.2019 Телефон 8(8452)620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 06 » ноября 2019г.

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 (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: Татищевский район

Лесничество	Вязовское
Участковое лесничество	Вязовское
Общая площадь, га	5,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах
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 2003 г.												
65	ч14	5,0	6Днн3Лп1Ос	65	16	20	4	Дбм	С1_2	0,4	160	
на основании акта несоответствия лесного участка от 2019 года												
65	ч14	5,0	6Днн3Лп1Кл+Ос	80	16	20	4	Дбм	С1_2	0,4	160	
Итого		5,0										

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 № 007/08.

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

06.11.2019 Подпись

ФИО

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

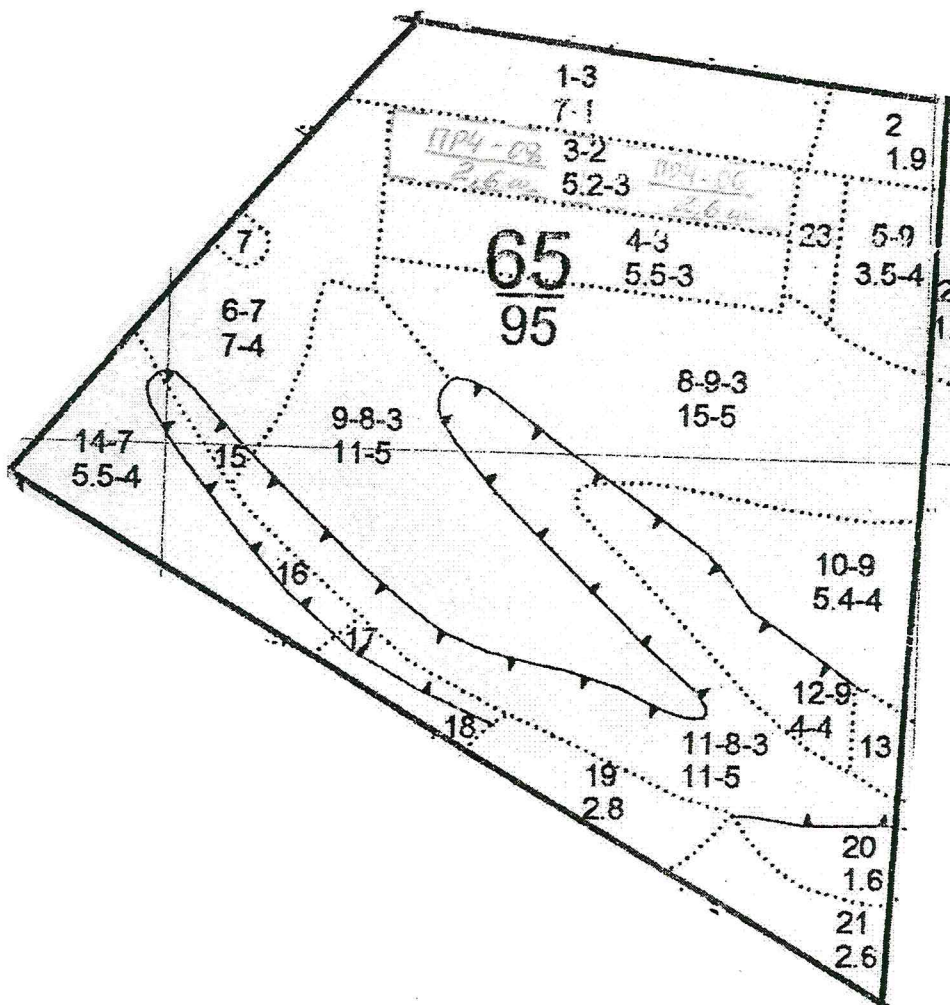
Лесничество (лесопарк) **Вязовское**

(название)

Участковое лесничество **Вязовское**, квартал 65

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

06.11.2019

Дата



Подпись

МП