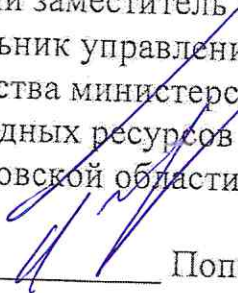


УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октября 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 010/22

лесных насаждений Усовское (лесничество)

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
Усовское	—	134	17	76,0	1	3,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,0 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)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

Длительный срок после лесоустройства (27 лет)

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 3,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Усовское	—	134	17	3,0	—	неблагоприятные условия произрастания
Итого				3,0		

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
1	2
Ослабление лесных насаждений	3,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	—
Развитие очагов вредных организмов	—

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Усовское	—	134	17	76,0	1	3,0	370	2022 г

СКС насаждения – 2,00

Дата проведения обследования 17.09.2021 г.

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

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Зам. нач. отдела защиты леса и лесопатологического мониторинга

Подпись Ри

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

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

Год проведения лесосурьюты	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	полнота	фонитет	запас куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1994	134	17	76,0	защитные	149	-	ТО	×	×	10Д	Дуб	60	17	22	ДКЛ	0,6	3	150	-	-
2021	134	17	76,0	защитные	149	-	Ф	1	3,0	10Д	Дуб	87	17	22	ДКЛ	0,6	3	150	-	-

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание: 149 - Нересторхранные полосы лесов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Вехов Роман Владимирович

Подпись

Р. Вехов

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

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

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 площади, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Плановые мероприятия									
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	площадь		доминант	запас, куб. м/га	без признаков ослабления			слабые ослабленные			Ущипанные			свежий естественный			старый естественный			Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	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
134	17	76,0	защитные	149	-	1	3,0	10Д	Дуб 87*	17	22	ЛКЛ	0,6	3	150		30	0	50	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	810	5,0	370	3,0

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

Причины ослабления, повреждения: 810 - неблагоприятные условия произрастания

Категория защитных лесов: 149 - Перестроенные полосы лесов

Назначенные мероприятия (вид): 370 - Проведение ЛПО инструментальным способом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Вехов Роман Владимирович

Подпись

Дата составления документа

27.09.2021



УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октябрь 20 21 г.

Акт
лесопатологического обследования № 011/22

лесных насаждений Усовское (лесничество)

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
Белогродненское	–	11	7	5,3	1	2,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 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)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

Длительный срок после лесоустройства (27 лет)

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Белогродненское	—	11	7	2,0	—	(466)-Корневая губка
Итого				2,0		

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
1	2
Ослабление лесных насаждений	—
Усыхание лесных насаждений различной степени	2,0
Развитие очагов вредных организмов	—

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Белгородненское	—	11	7	5,3	1	2,0	370	2021-2022

СКС насаждения – 2,22

Дата проведения обследования 27.09.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Вехов Роман Владимирович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Зам. нач. отдела защиты леса и лесопатологического мониторинга

Подпись Рос

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Усовское
Участковое лесничество Белогороденское Урочище (лесная дача)

Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Формер 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.
1994	11	7	5,3	защитные	133	-	ТО	×	10С	Сосна	85	21	24	СД	0,6	3	220	-	-
2021	11	7	5,3	защитные	133	-	Ф	1	10С	Сосна	112	21	24	СД	0,6	3	220	-	-

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание:

133 - зеленые зоны

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Вехов Роман Владимирович

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за Сентябрь 20 21 г.

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

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое название лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на временной пробной площади, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения		Назначенные мероприятия			
								состав	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет		запас, куб. м/га	ослабленные	без признаков ослабления		сильно ослабленные		умякшашие		свежий суходой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый суходой	старый ветровал	старый бурелом	Полуживый рубка, % от запаса	вмд	площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	33	34	35	36
11	7	5,3	защитные	133	-	1	2,0	10С	Сосна	112*	21	24	СД	0,6	3	220		20	0	55	0	15	0	3	0	2	0	0	0	25,0	370	2,0	

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

Причины ослабления, повреждения:
46б - корневая губка

Категория защитных лесов:
133 - зеленые зоны

Назначенные мероприятия (вид):
370 - проведение ЛПО инструментальным способом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Дата составления документа

Вехов Роман Владимирович

Подпись

27.09.2021

(подпись)