

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

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

В.Г. Попов

«30» августа 2021 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 026/19  
лесных насаждений Пугачёвского лесничества  
(лесничество)  
Саратовской области  
(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
Перелюбское		23	1	84,0	1	2,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,1 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)

### 3. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

, Дистанционное

1.3. На площади 2,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия таксационное описание 1995г

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Итого						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени.	
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными

бытовыми

Вид	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь
	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:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено: санитарное состояние насаждений - здоровые. СКС насаждения - 1,44.

Назначенные мероприятия: не требуется

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

Дата проведения обследования: 12.08.2021г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.Г.Мальшин Должность: Мастер леса Пугачевского лесничества ГКУ СО

«Саратовское областное лесничество»

Подпись                     

Телефон: (8-845-74) 2-12-18

**Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Таксационная характеристика								20	21	
											12	13	14	15	16	17	18	19			
1995	23	1	84,0	защитные	леса, расположенные в защитных полосах лесов	ОЗУ	ТО	х	х	л/к 5Вм3Кля2 Яз	Вм	20	4	6	Дмкс	7	4	10	количество, шт		
							Ф	1	5,1	л/к 5Вм3Кля2 Яз	Вм	46	4	6	Дмкс	7	4	10	2	0,3	

Условные обозначения:

ТО- таксационные описания

Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

ФИО С.Г. Малыгин

Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

Субъект Российской Федерации Саратовская Лесничество Пугачевское  
Участковое лесничество Певелюбское Урочище (лесная дача) Пугачевское  
за август 2021 г

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	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	Подожжен рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия													
						состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		донитет	запас, ком/га	без признаков ослабления	ослабленные		сильно ослабленные		умывающие		свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом				старый сухой	старый ветровал	старый бурелом										
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	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
23	1	84,0	защитные	132	1	2,1	БМ	46	4	6	6	Дмк	7	4	10	950	73	15	7	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
									Кля	4	6	6				530	69	23	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
									Яз	4	6	6				240	71	20	5	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Итого																1720	72	19	5	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Примечание:

Категория защитных лесов:

132-Леса, расположенные в защитных полосах лесов;

Причина ослабления, повреждения:

871- Устойчивый низовой пожар текущего года низкой интенсивности;

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.Г.Малышин

Подпись \_\_\_\_\_

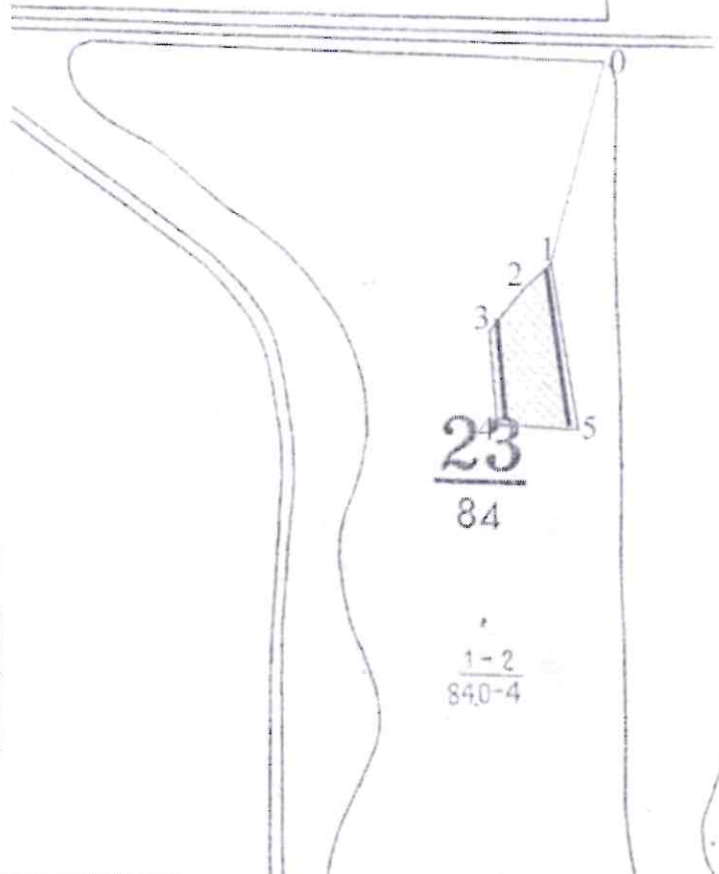
Дата составления документа 24.08.2021 г.

Абрис участка  
Перелюбское участковое лесничество  
квартал 23 выдел 1, лпв-1, площадь 2,1 га

Масштаб 1: 10 000



№	Координаты точки		Румбы линий	Длина, м.
	Н	Е		
0	51°51'47.60	50°22'40.96	ЮЗ-15	295
1	51°51'37.38	50°22'37.04	ЮЗ-48	57
2	51°51'36.29	50°22'34.66	ЮЗ-40	87
3	51°51'34.40	50°22'32.25	ЮВ-3	135
4	51°51'30.08	50°22'32.79	ЮВ-89	117
5	51°51'29.60	50°22'38.82	СЗ-6	240
1	51°51'37.38	50°22'37.04		



№ квартала	№ выдела	№ лесного участкового выдела	Размер ленты (круговой площадки) перечёта				Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечёта/центров круговых площадок перечёта
			№ ленты площадки	длина, м	ширина, м	радиус, м площадь, га	
23	1	1	1	240	10	0,2	51°51'37.38 50°22'37.04 51°51'29.60 50°22'38.82
23	1	1	2	135	10	0,1	51°51'34.40 50°22'32.25 51°51'30.08 50°22'32.79

Условные обозначения:

обследуемый участок

лента перечёта

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. С.Г.Мальшин Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 24.08.2021 г.

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

В.Г. Попов

30 августа 2021 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 027/19  
лесных насаждений Пугачёвского лесничества  
(лесничество)  
Саратовской области  
(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
Чапаевское		18	20	2,5	1	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,4 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**

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное  , Дистанционное

1.1. На площади 1,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ таксационное описание 1995г

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Итого						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	1,4
Усыхание лесных насаждений различной степени.	
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными  бытовыми

Вид	Размеры загрязнения			Объём, куб. м	Площадь
	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:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено: санитарное состояние насаждений - здоровые, СКС насаждения - 1,37.

Назначенные мероприятия: не требуется

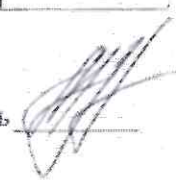
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Дата проведения обследования: 11.08.2021г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО М.Г. Зубарев Должность: Начальник ОГУ «Пугачевский лесхоз»  
Телефон: (8-845-74) 2-17-89

Подпись



**Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Пугачевское  
 Участковое лесничество Чапаевское Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

Год проведения лесосурьей	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источники 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	фоннет	запас, ком/га	количество, шт	общая площадь, га		
1995	18	20	2,5	защитные	Леса, расположенные в водоохранных зонах	7	ТО	9	х	8	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	0,2
							Ф	1	1,4	8Дпн20с	Дпн	91	17	22	Дел	6	3	150	2	0,2		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: \_\_\_\_\_

ФИО М.Г. Забарев Подпись \_\_\_\_\_



## Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за август 2021 г

Субъект Российской Федерации Саратовская Лесничество Пугачевское  
Участковое лесничество Чапьевское Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

Помер квартала	Помер 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												Площадь, га	Площадь рубке, % от запаса	Площадь, га								
								состав	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	запас, км/га	ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			свежий ветролом				старый ветролом	свежий сухойстой	старый сухойстой	старый ветролом	старый ветролом	старый ветролом		
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
18	20	2,5	защитный лес	120		1	1,4	812	Ос	91	17	22	Дел	6	3	150	480	77	15	15	3	2	2	2	2	3	2	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
Итого									Ос		19	24						120	79	15		2	2	2	2	2												

**Примечание:**

Категория защитных лесов:

120- леса, расположенные в водоохранных зонах;

Причина ослабления, повреждение;

812-Персухвание почвы под воздействием почвенно-климатических факторов;

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

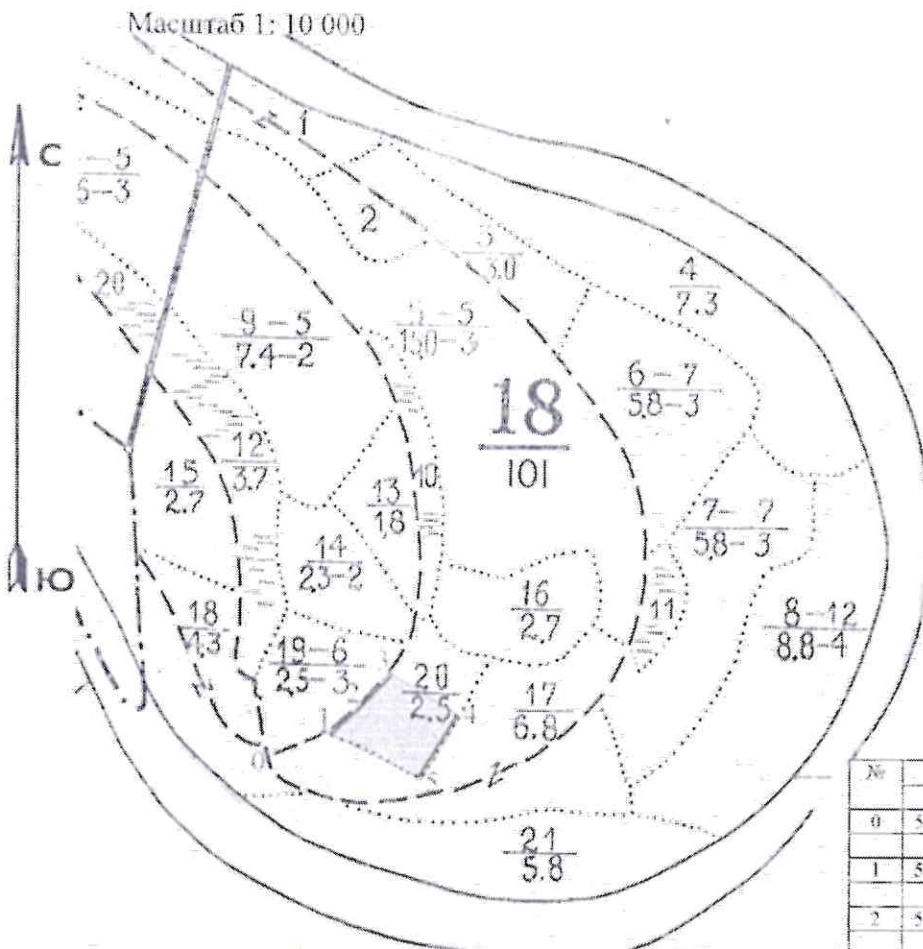
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФНО М.Г. Забурев

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 24.08.2021 г.

Абрис участка  
Чапаевское участковое лесничество  
квартал 18 выдел 20, лив-1, площадь 1,4 га



№	Координаты точки		Румбы линий	Длина, м.
	N	E		
0	51°51'46.87	48°18'2.52	СВ-70	95
1	51°51'48.38	48°18'6.67	СВ-53	64
2	51°51'49.98	48°18'8.74	СВ-36	41
3	51°51'51.71	48°18'10.74	ЮВ-62	121
4	51°51'50.13	48°18'16.71	ЮЗ-31	107
5	51°51'46.85	48°18'14.67	СЗ-62	151
1	51°51'48.38	48°18'6.67		

№ квартала	№ выдела	№ лесного участка	Размер ленты (круговой площади) перечёта				Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечёта/центров круговых площадок перечёта	
			№ ленты (из выдела)	длина, м.	ширина, м.	площадь, га		
18	1	1	1	105	10	0.1	51°51'48.38	48°18'6.67
18	1	1	2	107	10	0.1	51°51'51.71	48°18'10.74
18	1	1	2	107	10	0.1	51°51'50.13	48°18'16.71
18	1	1	2	107	10	0.1	51°51'46.85	48°18'14.67

Условные обозначения:

обследуемый участок

лента перечёта

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. М.Г.Зубарев Подпись

Дата составления документа 24.08.2021 г.

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

В.Г. Попов

30 августа 2021 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 028/19  
лесных насаждений Пугачёвского лесничества  
(лесничество)  
Саратовской области  
(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
Бартеневское		21	1	23	1	3,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,6 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. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное  , Дистанционное

1.2. На площади 3,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (пужное подчеркнуть).

Причины несоответствия таксационное описание 1995г

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Итого						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	3,6
Усыхание лесных насаждений различной степени.	
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными   
бытовыми

Вид	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь
	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:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено: санитарное состояние насаждений - здоровые, СКС насаждения - 1,38.

Назначенные мероприятия: не требуется

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

Дата проведения обследования: 12.08.2021г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФЮ М.Г. Зубарев Должность: Начальник ОГУ «Пугачевский лесхоз»  
Телефон: (8-845-74) 2-17-89

Подпись



**Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Пугачевское  
Участковое лесничество Баргачевское Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Заложено	
																			количество, шт	общая площадь, га
1995	21	1	23,0	защитные	Государственные защитные лесные полосы	ОЗВ	ТО	x	x	л/к4Дин4 В1Я31Б	Дин	34	8	12	Дмкс	8	4	60	2	1,0
				целевое назначение лесов	Категория защитных лесов		Источник данных	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, ком/га	количество, шт	общая площадь, га

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО М.Г. Зубарев Подпись \_\_\_\_\_

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за август 2021 г.**

Субъект Российской Федерации Саратовская Лесничество Пугачевское  
Участковое лесничество Бартеневское Урочище (лесная дача) Пугачевское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	три леса	полнота	бонитет	запас, км³/га	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Итого									
																	без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные			увядающие				свежий сухой	свежий ветрвал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветрвал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные меры
Н	Р	Д	Н	Р	Д	Н	Р	Д	Н	Р	Д	Н	Р	Д	Н	Р	Д	Н	Р	Д	Н	Р	Д															
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			
21	1	2,3	запас тысяч	141		1	3,6	Длн	60	8	8	12	Двк	8	4	60	1200	78	10	7	7	7	3	2	1	2	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
								л/к 4	В	6	6	10					1200	76	14	7	7	2	2	1	1	2	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
								Яз			6	8					340	77	12	11	11					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
								Б		12	12	18					340	70	12	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
																	3080	75	13	8	8	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

**Примечание:**

Категория защитных лесов:

141 - государственные защитные лесные полосы;

Причина ослабления, повреждения:

830 - засуха

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

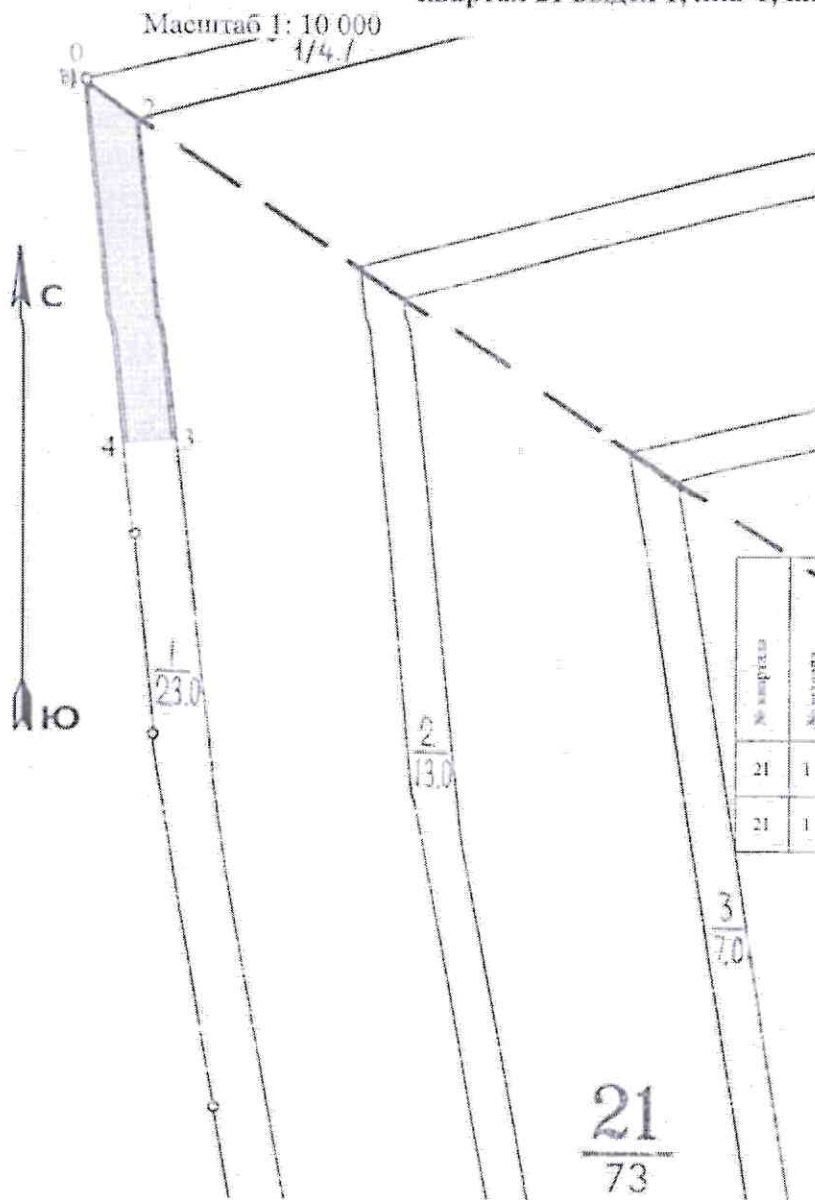


ФИО М.Г. Зубарев

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 24.08.2021 г.

Абрис участка  
Бартеневское участковое лесничество  
квартал 21 выдел 1, лив-1, площадь 3,6 га



№	Координаты точки		Румбы линий	Длина, м
	N	E		
0	52° 9'14.97	49°18'32.66	ЮВ-55	3
1	52° 9'14.90	49°18'32.93	ЮВ-55	96
2	52° 9'13.41	49°18'37.28	ЮВ-5	456
3	52° 8'57.92	49°18'42.05	ЮЗ-84	75
4	52° 8'57.47	49°18'37.98	СЗ-5	520
1	52° 9'14.90	49°18'32.93		

№ квартала	№ выдела	№ лесного участка	Размер деля (круговой площадки) передела				Координаты начала, конца и поворотных точек деля, передела/центров круговых площадок передела	
			№ деля (площадь в га)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
21	1	1	1	456	10	0,5	52° 9'13.41	49°18'37.28
							52° 8'57.92	49°18'42.05
21	1	1	2	520	10	0,5	52° 8'57.47	49°18'37.98
							52° 9'14.90	49°18'32.93

Условные обозначения:

обследуемый участок

лента передела

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. М.Г.Зубарев Подпись

Дата составления документа 24.08.2021 г.