

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны,
защиты и воспроизводства лесов
департамента лесного хозяйства
министерства лесного хозяйства,
охраны окружающей среды и
природопользования Самарской
области

В.В. Самаркин

« 01 » Ноябрь 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 12/2017-11
лесных насаждений Сергиевского лесничества
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Красно - Городецкое	-	29	7	2,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Красно - Городецкое, участок: - Кв. 29 выд. 7 ЛП выдел: -.

Наземное - v

Дистанционное -

1.1. На площади 2,9 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Красно - Городецкое	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Насаждение на площади 2,9 га здоровое, значение средневзвешенной категории состояния составляет 1,16.


Данный участок необходимо исключить из реестра лесных участков, занятых поврежденными и погибшими лесными насаждениями в разрезе лесничеств и лесопарков, числившимся в нём как погибший по причине "Засуха".

Дата проведения обследования: 25.09.2017г.

Дата составления документа: 18.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.




Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2017 года.

Субъект Российской Федерации: Самарская область. Лесничество (лесопарк): Сергиевское

Участковое лесничество: Красно - Городицкое. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	Назначенные мероприятия			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				33	34		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Площадь назначения лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попорода	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	усыхающие	свежий сухостой	старый ветровал	свежий ветровал	старый ветровал	снежин бурелом	старый бурелом	вапачные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждена	Подожит рубке, %	вид	площадь, га	
29	7	2,9	защитные	лес, расположенные в пустынях, полупустынях, лесостепях, лесотундрных зонах, степях, горах	-	-	6520С1ДН1КЛ	Б	-	-	-	-	-	-	-	-	90	5	3	1	1						111, 112, 113	10	830	-	-	-	-	-
							Всего	5	2	2	СД	0,7	3	10	0	0	91	5	2	1	1						111, 112, 113	9	830	-	-	-	-	-
																	92	6	2								111, 112	8	830	-	-	-	-	-
																	91	7	2								111, 112	9	830	-	-	-	-	-
																	91	5	3	1							111, 112, 113	9	830	-	-	-	-	-

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "※". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.  12.10.2017. Телефон: 8 (3522) 70-20-89.

Дата составления документа:

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны,
защиты и воспроизводства лесов
департамента лесного хозяйства
министерства лесного хозяйства,
охраны окружающей среды и
природопользования Самарской
области

В.В. Самаркин

« 01 » ноября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 12/2017-12
лесных насаждений Сергиевского лесничества
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Красно - Городецкое	-	29	8	10,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Красно - Городецкое, участок: - Кв. 29 выд. 8 ЛП выдел: -
Наземное - в Дистанционное -

1.1. На площади 10,3 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 10,3 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Красно - Городецкое	-	10,3	-	ЗАСУХА(830)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	10,3
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Насаждение на площади 10,3 га ослабленное, значение средневзвешенной категории состояния составляет 1,87.

Рекомендуется проведение инструментального ЛПО.

Дата проведения обследования: 25.09.2017 г.

Дата составления документа: 18.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2017 года.

Субъект Российской Федерации: Самарская область. Лесничество (лесопарк): Сергиевское.

Участковое лесничество: Красно - Городицкое. Урочище (лесная дача): -.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия						
							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
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	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	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	анархичные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	впл	назначенные мероприятия
29	8	10,3	защитные	лес, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотавровых зонах, степях, горах	-	-	10ЛЦ	Всего	55	17	24	ДПКЛ	0,3	3	70	0	47	29	16	6	6	2	2				111, 112, 113	53	830	-	-	-	-
								ДН	-	-	-	-	-	-	-	-	47	29	16	6	6	2	2				111, 112, 113	53	830	-	-	-	-

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.  Дата составления документа: 12.10.2017. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны,
защиты и воспроизводства лесов
департамента лесного хозяйства
министерства лесного хозяйства,
охраны окружающей среды и
природопользования Самарской
области



В.В. Самаркин

« 01 » ноября 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 12/2017-17
лесных насаждений Сергиевского лесничества
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Красно - Городецкое	-	76	6	1,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Красно - Городецкое, участок: - Кв. 76 выд. 6 ЛП выдел: -

Наземное - v

Дистанционное -

1.1. На площади 1,1 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Красно - Городецкое	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Насаждение на площади 1,1 га здоровое, значение средневзвешенной категории состояния составляет - 1,25.

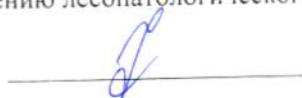
Данный участок необходимо исключить из реестра лесных участков, занятых поврежденными и погибшими лесными насаждениями в разрезе лесничеств и лесопарков, числившийся в нём как сильно ослабленный по причине "Засуха".

Дата проведения обследования: 25.09.2017г.

Дата составления документа: 18.10.2017

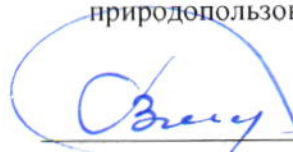
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны,
защиты и воспроизводства лесов
департамента лесного хозяйства
министерства лесного хозяйства,
охраны окружающей среды и
природопользования Самарской
области

 В.В. Самаркин

« 01 » ноября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 12/2017-14
лесных насаждений Сергиевского лесничества
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Микушкинское	-	24	13	25,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 25,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Микушкинское, участок: - Кв. 24 выд. 13 ЛП выдел: -

Наземное - v

Дистанционное -

1.1. На площади 25,3 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 25,3 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Микушкинское	-	25,3	-	ЗАСУХА (830)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	25,3
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Насаждение на площади 25,3 га ослабленное, значение средневзвешенной категории состояния составляет - 1,69.

Рекомендуется проведение инструментального ЛПО.

Дата проведения обследования: 25.09.2017г.

Дата составления документа: 18.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2017 года

Субъект Российской Федерации: Самарская область. Лесничество (лесопарк): Сергиевское.
Участковое лесничество: Микушкинское. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	Назначенные мероприятия									
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		26	27	28	31	33	34				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	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	Число деревьев на проб. шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умывающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления	Полесжит рубке, %	вид	площадь, га		
24	13	25,3	защитные	лес, расположенные в пустынных, подпустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горбах	-	-	5Б1ЛП2ДН2КЛ										-	62	15	10	5	5	3	3	5	5	5	5	11,112, 113	38	830	-	-	-	
							Всего	65	22	26	ДВОС	0,6	2	130	0	66	16	8	8	3	4	3	3	3	3	3	3	11,112, 113	34	830	-	-	-		
							Б	-	-	-	-	-	-	-	-	55	20	10	5	5	10	3	5	5	5	5	11,112, 113	45	830	-	-	-	-	-	
							ЛП	-	-	-	-	-	-	-	-	79	11	5	2	2	1	2	2	2	2	2	11,112, 113	21	830	-	-	-	-	-	-
							ДН	-	-	-	-	-	-	-	-	69	19	5	5	5	2	2	5	5	5	11,112	31	830	-	-	-	-	-	-	-
							КЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	19	5	5	2	2	5	5	5	11,112	31	830	-	-	-	-	-	-	-

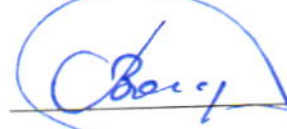
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.  19.09.2017. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

Дата составления документа:

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны,
защиты и воспроизводства лесов
департамента лесного хозяйства
министерства лесного хозяйства,
охраны окружающей среды и
природопользования Самарской
области

 В.В. Самаркин

« 01 » ноября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 12/2014-15
лесных насаждений Сергиевского лесничества
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сергиевское	-	116	17	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Сергиевское, участок: - Кв. 116 выд. 17 ЛП выдел: -

Наземное - v

Дистанционное -

1.1. На площади 1 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сергиевское	-	1	-	Засуха (830)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Насаждение на площади 1,0 га сильно ослабленное, значение средневзвешенной категории состояния составляет 2,53.

Рекомендуется проведение инструментального ЛПО.

Дата проведения обследования: 25.09.2017г.

Дата составления документов: 18.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2017 года.

Субъект Российской Федерации: Самарская область. Лесничество (лесопарк): Сергиевское.
Участковое лесничество: Сергиевское. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26		27	28	30	31	33	34		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесоп.	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состоя	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	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	анархичес. деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га	
116	17	1	защитные	леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундрных зонах, степях, горах	-	-	Б	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	20	27	12	2	3	-	-	-	-	111, 112, 113	85	830	-	-	-	-	-
							Всего	80	25	28	ДВОС	0,6	2	170	0	30	30	26	19	11	1	2	2	2	2	2	111, 112, 113	70	830	-	-	-	-	-
							КЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	27	15	10	-	-	-	-	-	111, 112, 113	54	830	-	-	-	-	-	-
							ДН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	32	16	10	-	2	-	-	-	111, 112, 113	71	830	-	-	-	-	-	-

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"; Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.  29.09.2017. Телефон: 8 (3532) 70-20-89
Дата составления документа:

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны,
защиты и воспроизводства лесов
департамента лесного хозяйства
министерства лесного хозяйства,
охраны окружающей среды и
природопользования Самарской
области

В.В. Самаркин

« 01 » ноября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 12/2017-16
лесных насаждений Сергиевского лесничества
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сергиевское	-	116	18	4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Сергиевское, участок: - Кв. 116 выд. 18 ЛП выдел: -

Наземное - v

Дистанционное -

1.1. На площади 4,2 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,2 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сергиевское	-	4,2	-	Изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов (773)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Насаждение на площади 4,2 га сильно ослабленное, значение средневзвешенной категории состояния составляет 3,22.

Рекомендуется проведение инструментального ЛПО.

Дата проведения обследования: 26.09.2017г.

Дата составления документа: 18.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2017 года.

Субъект Российской Федерации: Самарская область. Лесничество (лесопарк): Сергиевское.
Участковое лесничество: Сергиевское. Урочище (лесная дача): -.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34			
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	лесное назначение лесов	лес, расположенные в путевных, подпутевных, асостенных, лесотупиковых зонах, степях, горках	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб. шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умывающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	анархичные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	полесжит рубке, %	вид	назначенные мероприятия	
116	18	4,2	защитные					9Б1КЛ+ЛН+В	Б	-	-	-	-	-	-	-	0	12	22	25	14	2	6	5	14			111,112, 113	88	773	-	-	-	-	-
																		10	20	26	15	2	7	5	15			111,112, 113	90	773	-	-	-	-	-
									КЛ	-	-	-	-	-	-	-		31	35	16	10	1	2	5			111,112, 113	69	773	-	-	-	-	-	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "+*": Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М. 07.10.2017 Телефон: 8 (3532) 70-20-89.
Дата составления документа:

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны,
защиты и воспроизводства лесов
департамента лесного хозяйства
министерства лесного хозяйства,
охраны окружающей среды и
природопользования Самарской
области



В.В. Самаркин

« 01 » нояб/де 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 12/2017-17
лесных насаждений Сергиевского лесничества
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сергиевское	-	120	29	1,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Сергиевское, участок: - Кв. 120 выд. 29 ЛП выдел: -

Наземное - v

Дистанционное -

1.1. На площади 1,6 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сергиевское	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Насаждение на площади 1,6 га здоровое, значение средневзвешенной категории состояния составляет 1,14. Данный участок необходимо исключить из реестра лесных участков, занятых поврежденными и погибшими лесными насаждениями в разрезе лесничеств и лесопарков, числившихся в нем по причине «Верховой пожар 4-10 летней давности».

Дата проведения обследования: 26.09.2017г.

Дата составления документа: 18.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2017 года
Субъект Российской Федерации: Самарская область, Лесничество (лесопарк), Сергиевское.
Участковое лесничество: Сергиевское. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев		30	31	32	Назначенные мероприятия	
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				33	34
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	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	число деревьев на проб. шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
120	29	1,6	защитные	леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	10КЛ+С+ДН	Всего	5	2	2	СД	1	3	10	0	93	3	2	1	1	1					111, 112, 113	7	830	-	-	-	-
							КЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	3	2	1	1					111, 112, 113	7	830	-	-	-	-	-

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "+*"; Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федулова О.М.  Телефон: 8 (3532) 70-20-89.
Дата составления документа: 27.09.2017