

УТВЕРЖДАЮ:

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

А. В. Колдаев
Колдаев А.В.

«23» октября 2018

Акт
лесопатологического обследования № 003/14

лесных насаждений _____ Екатериновского _____ лесничества (лесопарка)
_____ Саратовская область _____ (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Екатериновское	-	1	11	0.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0.1 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1. Координаты расположения аварийного дерева: N52°03'00.15 E 44°19'45.34
2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: сухостойное дерево
3. Порода Берёза диаметр, см 20,
высота, м 10, Возраст, лет 53,

4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Дерево аварийное, отмечено краской. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан или юридических лиц.

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,22	Берёза	2019 г.

Дата проведения обследований:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Семенова Е.А.

Подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

2. Координаты расположения аварийного дерева: N52°02'58.93 E 44°19'45.59

2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: сухостойное дерево

3. Порода Берёза диаметр, см 24,
высота, м 15, Возраст, лет 53,

4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Дерево аварийное, отмечено краской. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан или юридических лиц.

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кубм	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,32	Берёза	2019 г.

Дата проведения обследований: 25.09.2018 г.

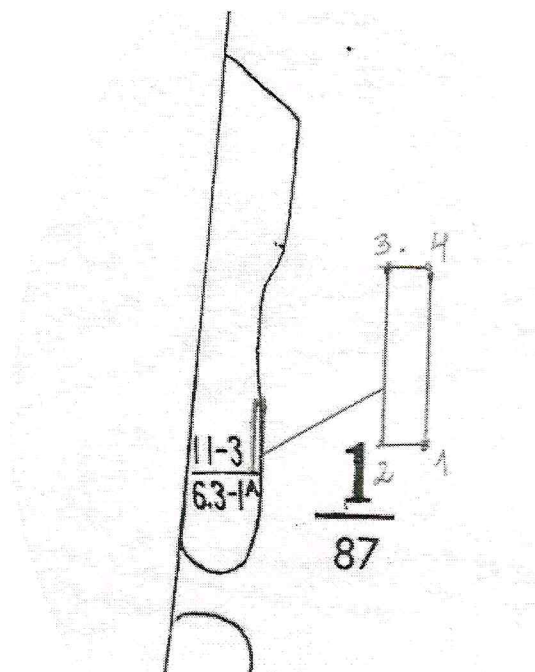
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Семенова Е.А.

Подпись 

Абрис участка

М 1:10000



Номера точек	Координаты	
	1	N52°02'58.5
2	N52°02'58.15	E 44°19'44.85
3	N52°02'59.79	E 44°19'44.97
4	N52°02'59.76	E 44°19'45.63

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Семенова Е.А.

Подпись 

Дата составления документа

10.10.2018

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кбм	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N52°03'00.15 E 44°19'45.34	Берёза	15	20	0,22	Сухостойное дерево	Рубка аварийного дерева	2019г.
2	N52°02'58.93 E 44°19'45.59	Берёза	15	24	0,32	Сухостойное дерево	Рубка аварийного дерева	2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О Семенова Е.А. Подпись



Дата составления документа

10.10.2019

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «05» октября 2018г.

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 Колдаева А.В.**

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: Екатериновский район

Лесничество	Екатериновское
Участковое лесничество	Екатериновское
Общая площадь, га	0,1
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: лесопарковые зоны
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
1	11	0,1	Культуры 8Яз2Днв+Б	30	14	16	1А	Дос	Д2	0,5	60
Итого		0,1									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /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 № 003/11

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

05.10.2018 Подпись

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

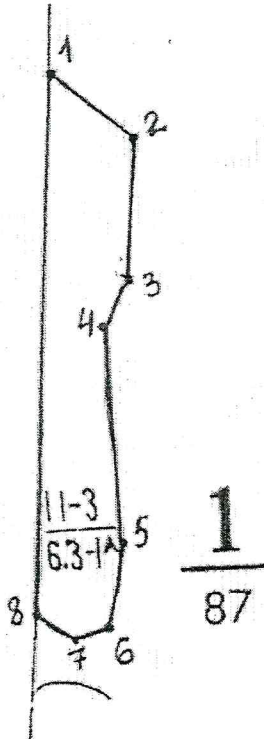
Лесничество (лесопарк) **Екатериновское**

(название)

Участковое лесничество **Екатериновское, квартал 1**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Данные инструментальной
съемки границ участка

№№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
1 - 2	ЮВ-130 ⁰	120
2 - 3	ЮЗ-185 ⁰	170
3 - 4	ЮЗ-218 ⁰	72
4 - 5	Ю-180 ⁰	260
5 - 6	ЮЗ-190 ⁰	100
6 - 7	ЮЗ-255 ⁰	40
7 - 8	СЗ-305 ⁰	55
8 - 1	С-0 ⁰	650

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

05.10.2018 Подпись

Дата

