

УТВЕРЖДАЮ:

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

А.В. Колдаев

«05» октября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования №

005/06

лесных насаждений Балтайского 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
Балтайское	—	108	10	3,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 3,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балтайское	-	3,5	-	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Итого:	-	3,5	-	-

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	3,5
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, кубм	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:

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 3,5 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела	Лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	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		
ТО	1995	108	10	3,5	Защитные	Противозрозийные	-	-	10С	С	45	15	16			0,8	2	180	-	-	-	-
Ф	2017	108	10	3,5	Защитные	Противозрозийные	-	-	10С	С	67	15	16			0,8	2	180	-	-	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



**Приложение 1.1**  
**к акту лесопатологического обследования**  
**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.**  
 (месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская Лесничество (лесопарк) Балтайское  
 Учасковое лесничество Балтайское Урочище (лесная дача) -----

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33		34	
							108	10	3,5	Защитные	142	площадь выдела, га	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га		состав	возраст, лет *	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	тоннет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления					оставленные	сильно ослабленные		усыхающие
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
108	10	3,5	Защитные	142			10С	С	67	15	16	0,8	2	180	14	0	0	0	4	0	4	0	4	0	78		316	329	4	867		370	3,5

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ""

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

867 - Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Признаки повреждения деревьев:

316 - Ожог корневой шейки прошлых лет (более 3/4 окружности)

329 - Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден более 3/4 окружности)

Категория защитных лесов:

142 - Противозойзонные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тимохина Ю.В. Подпись 

Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 88452620015

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 03 » октябрь 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество	Балтайское
Участковое лесничество	Балтайское
Общая площадь, га	3,5
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
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
108	10	3,5	Культуры 10С	45	15	16	2	сдзл	С1	0,8	180
<b>Итого</b>		<b>3,5</b>									

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. Акт лесопатологического обследования №005/06.**

Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

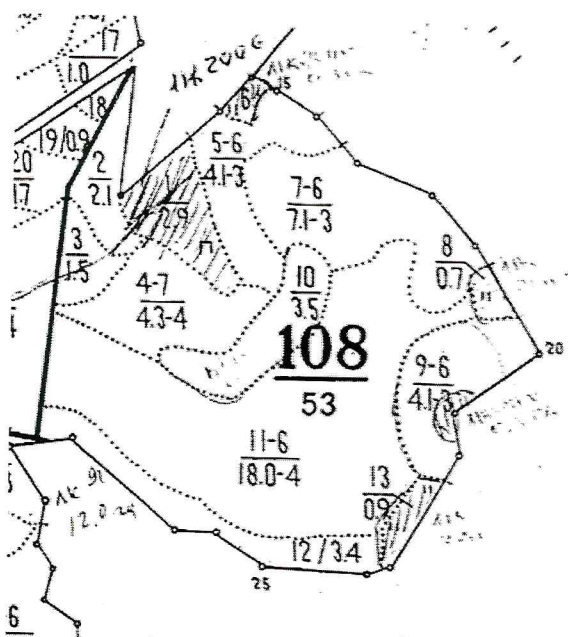
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 108

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2014 Подпись 

Дата

МП



Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16 сентября 2016 года N 480

УТВЕРЖДАЮ:

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

А.В. Колдаев

«05» октября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования №  
006/06

лесных насаждений Балтайского 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
Балтайское	-	29	10	5
Балтайское	-	32	15	1,5
Балтайское	-	32	8	1,3
Балтайское	-	38	22	4,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное



1.1. На площади 11,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балтайское	-	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, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

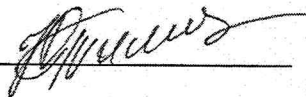
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 11,9 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Присутствуют ослабленные, сильно ослабленные и ослабленные деревья 2-4 категории состояния в малом количестве, а также единично 6-й категории состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись \_\_\_\_\_



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская, Лесничество (лесопарк) Балгайское  
Участковое лесничество Балгайское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения (код)	Полужит рубке, %	Назначенные мероприятия		
							состав	подроста	возраст, лет *	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					аварийные лесовы	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
29	10	5	Защитные	142			10С	С	107	19	30	дбм	0,4	3	140		83	11	3	1	0	2	0	0	0	0	156	114	160	15	810	371	5
32	15	1,5	Защитные	142			10С	С	127	22	32	сд	0,7	3	280		77	16	5	0	0	2	0	0	0	0	156	114	160	21	810	371	1,5
32	8	1,3	Защитные	142			10С	С	127	21	30	сд	0,6	3	240		86	9	3	0	0	2	0	0	0	0	156	114	160	12	810	371	1,3
38	22	4,1	Защитные	142			7С3С	С	60	18	22	сдзл	0,8	2	260		100	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	830	371	4,1
								С	90	22	32						89	7	0	2	0	2	0	0	0	0	133	131		9			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*\*\*

Примечания:  
Причины ослабления, повреждения:  
810 - Неблагоприятные условия произрастания  
830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:  
156 - Многовершинность  
160 - Ажурность кроны  
114 - Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет  
131 - Усыхание вершины прошлых лет менее 1/3 длины кроны  
133 - Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны

Категория защитных лесов:  
142 - Противозероизонные леса  
Назначенные мероприятия (вид):  
371 - Визуальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Тимохина Ю.В. Подпись *Ю.В. Тимохина*  
Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 88456260015

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 03 » октября 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество	Балтайское
Участковое лесничество	Балтайское
Общая площадь, га	11,9
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
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
29	10	5	10с	90	19	30	3	дбм	С1_2	0,4	140
32	8	1,5	10с	110	21	30	3	сд	с2	0,6	240
32	15	1,3	10с	110	22	32	3	сд	с2	0,7	280
38	22	4,1	7СЗС	60	18	22	2	Сдзл	с1	0,8	
<b>Итого</b>		<b>11,9</b>									

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. Акт лесопатологического обследования №006/06.**

Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



Подпись

МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

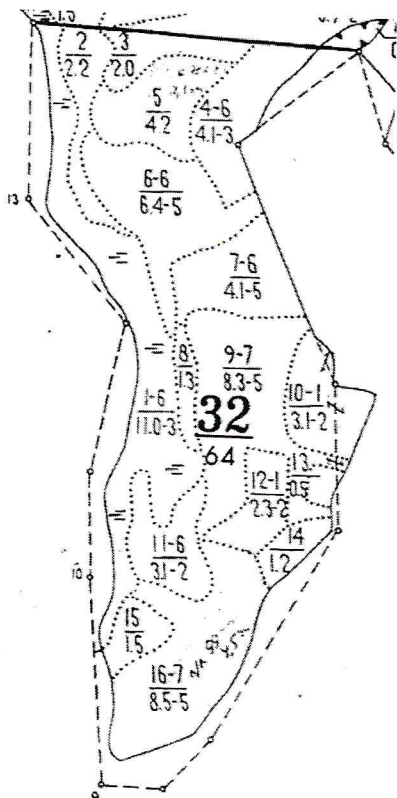
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 32

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Подпись

Дата

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

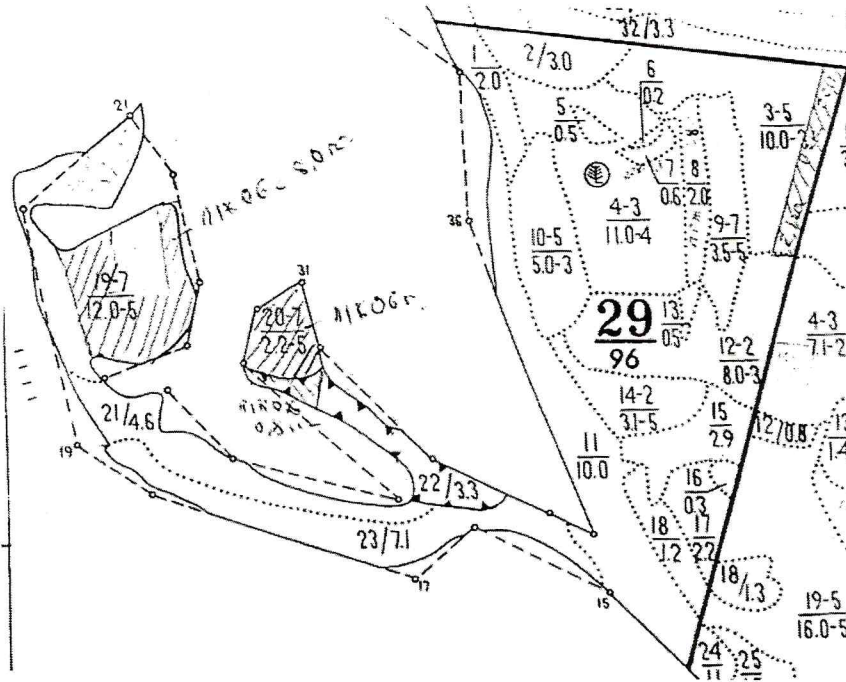
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 29

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

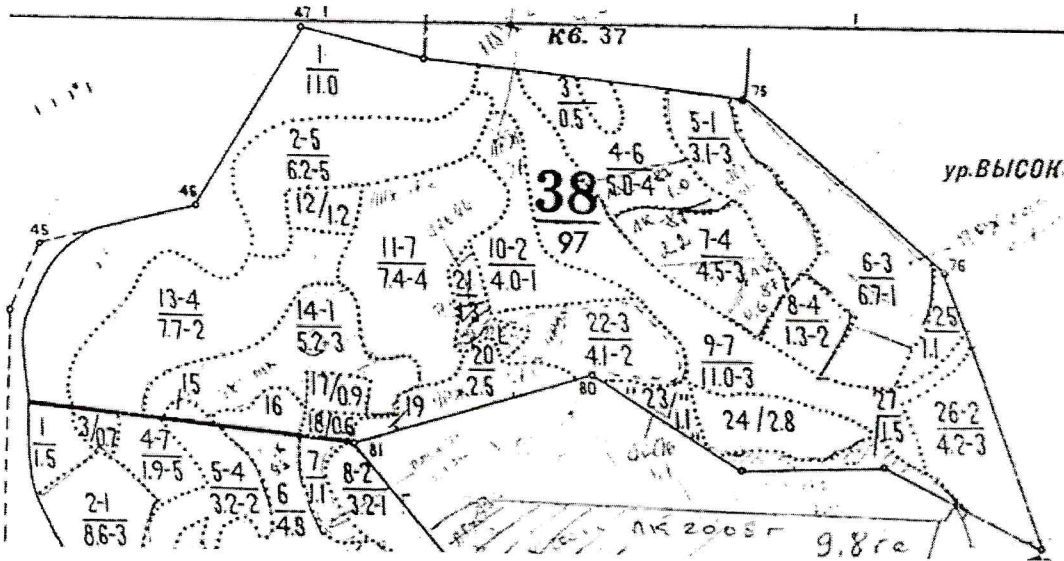
Лесничество (лесопарк) **Балгайское**

(название)

Участковое лесничество **Балгайское**, квартал 38

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Подпись

Дата

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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

*А.В. Колдаев*  
А.В. Колдаев

«05» октября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования №

007/06

лесных насаждений Балтайского 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
Балтайское		61	17	1,3
Балтайское	-	61	19	1,5
Балтайское	-	62	15	4,2
Балтайское	-	64	2	3,0
Балтайское	-	68	14	5,6
Балтайское	-	68	17	4,7
Балтайское	-	69	4	10,0
Балтайское	-	76	5	1,1



Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 31,4 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 31,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балтайское	-	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, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

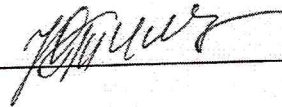
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 31,4 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Присутствуют ослабленные, сильно ослабленные и ослабленные деревья 2-4 категории состояния в малом количестве, а также единично 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись \_\_\_\_\_



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроцедуры	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	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
ТО	1995	61	17	1,3	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	140	21	36	сд	с2	9	4	190	-	-
Ф	2017	61	17	1,3	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	162	21	36	сд	с2	9	4	190	-	-
ТО	1995	61	19	1,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	140	21	36	сд	с2	6	4	220	-	-
Ф	2017	61	19	1,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	162	21	36	сд	с2	6	4	220	-	-
ТО	1995	62	15	4,2	Защитные	Противоэрозионные	-	-	6СЗД1Б	С	54	21	28	сдзл	с1	6	1	220	-	-
Ф	2017	62	15	4,2	Защитные	Противоэрозионные	-	-	6СЗД1Б	С	76	21	28	сдзл	с1	6	1	220	-	-
ТО	1995	62	15	4,2	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	140	23	40	сдзл	с1	4	3	170	-	-
Ф	2017	62	15	4,2	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	162	23	40	сдзл	с1	4	3	170	-	-
ТО	1995	64	2	3	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	38	15	20	сд	с2	7	1	160	-	-
Ф	2017	64	2	3	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	60	15	20	сд	с2	7	1	160	-	-
ТО	1995	68	14	5,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	11	4	8	сд	с2	8	2	20	-	-
Ф	2017	68	14	5,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	33	4	8	сд	с2	8	2	20	-	-
ТО	1995	68	17	4,7	Защитные	Противоэрозионные	-	-	7ОСЗД	ОС	50	18	22	дбм	с1_2	7	2	150	-	-
Ф	2017	68	17	4,7	Защитные	Противоэрозионные	-	-	7ОСЗД	ОС	72	18	22	дбм	с1_2	7	2	150	-	-
ТО	1995	69	4	10	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	28	11	14	сдзл	с1	9	1	140	-	-
Ф	2017	69	4	10	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	28	11	14	сдзл	с1	9	1	140	-	-
ТО	1995	76	5	1,1	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	50	11	14	сдзл	с1	9	1	140	-	-
Ф	2017	76	5	1,1	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	50	11	14	сдзл	с1	9	1	140	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Подпись

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г. (месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Балтайское  
Участковое лесничество Балтайское

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	№ выдела лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия					
							состав	возраст, лет *	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	потота	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	завалившиеся деревья				Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Площадь, га	вид		
61	17	1,3	Защитные	142			10С	С	157	21	36	сд	0,9	4	190	17	18	26	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	371	33	34
61	19	1,5	Защитные	142			10С	С	157	21	36	сд	0,6	4	220	17	75	19	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	371	33	34
62	15	4,2	Защитные	142			6СЗД1Б	С	71	21	28	сдзл	0,6	1	220	17	98	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	830	33	34
								Д	0	0	0					91	7	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
								Б	0	0	0					93	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
64	2	3	Защитные	142			10С	С	157	23	40	сдзл	0,4	3	170	17	82	12	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	371	33	34
68	14	5,6	Защитные	142			10С	С	60	15	20	сд	0,7	1	160	17	75	10	10	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	371	33	34
68	17	4,7	Защитные	142			10С	С	33	4	8	сд	0,8	2	20	17	90	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	371	33	34
69	4	10	Защитные	142			70СЗД	ОС	72	18	22	дбм	0,7	2	150	17	60	0	20	5	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	371	33	34
								Д	0	0	0					80	0	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
76	5	1,1	Защитные	142			10С	С	45	11	14	сдзл	0,9	1	140	17	82	11	4	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	371	33	34

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*<sup>мн</sup>

Примечания:

810 - Неблагоприятные условия произрастания

830 - Засуха

630 - Внутривидовая конкуренция

358 - Трутовик ложный осиновый

Признаки повреждения деревьев:

801 - наличие плодовых тел на стволе

160 - Ахурность кроны

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

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

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

131 - Усыхание вершины прошлых лет менее 1/3 длины кроны

133 - Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны

Категория защитных лесов:

142 - Противозорные леса

Назначенные мероприятия (вид):

371 - Визуальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тимохина Ю.В. Подпись 

Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 88452620015

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «03» октября 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество	Балтайское
Участковое лесничество	Балтайское
Общая площадь, га	31,4
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозийные леса, кв.61, выд.17,19; кв.62, выд.15; кв.68, выд.14,17; кв.69, выд.4; кв.76, выд.5; кв.64, часть выд.2. Леса, расположенные в водоохраных зонах, кв.64, часть выд.2.
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
61	17	1,3	10с	140	21	36	4	сд	с2	0,9	190
61	19	1,5	10с	140	21	36	4	сд	с2	0,6	220
62	15	4,2	6с3днн1б	54	21	28	1	сдзл	с1	0,6	220
64	2	3	10с	140	23	40	3	сдзл	с1	0,4	170
68	14	5,6	10с	11	4	8	2	сд	с2	0,8	20
68	17	4,7	10с	38	15	20	1	сд	с2	0,7	160
69	4	10	7ос3днн	50	18	22	2	дбм	с1 2	0,7	150
76	5	1,1	10с	28	11	14	1	сдзл	с1	0,9	140
<b>Итого</b>		<b>31,4</b>									

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. Акт лесопатологического обследования №007/06.

*Получила,  
Уваж-но*  
Первый заместитель министра  
- начальник управления  
лесного хозяйства  
**Колдаев А.В.**

  
 03.10.2017      Подпись *Колдаев А.В.*

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

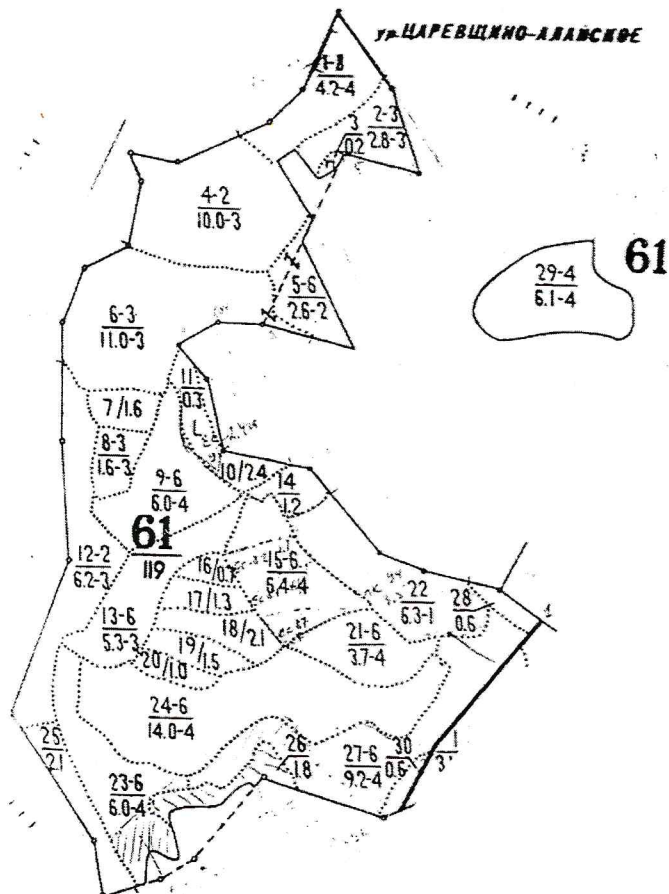
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 61

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2014

Подпись

Дата



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

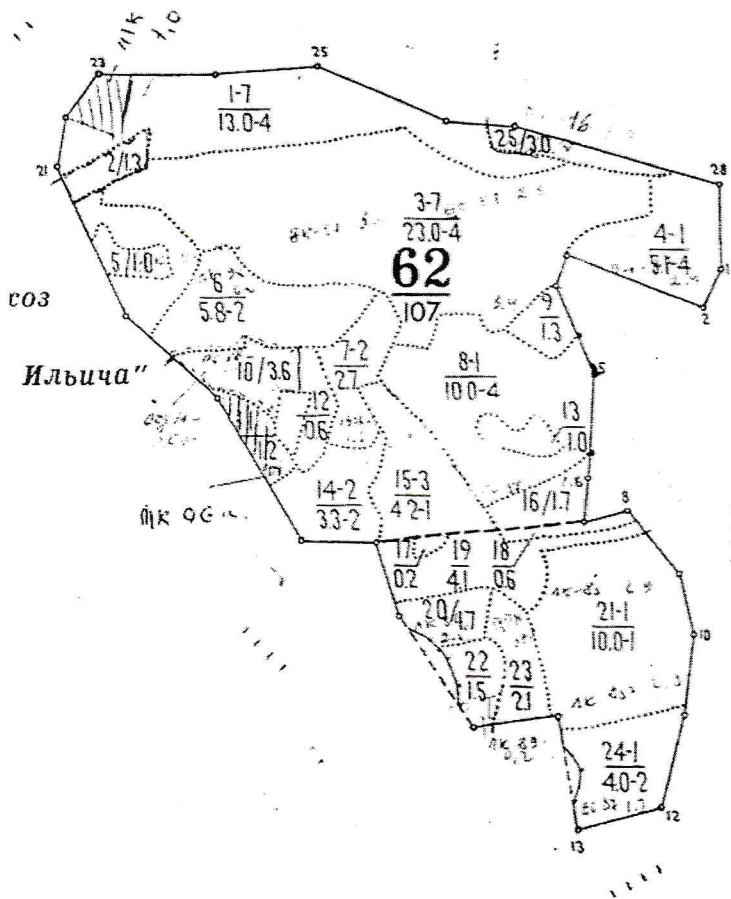
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал **62**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2014

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

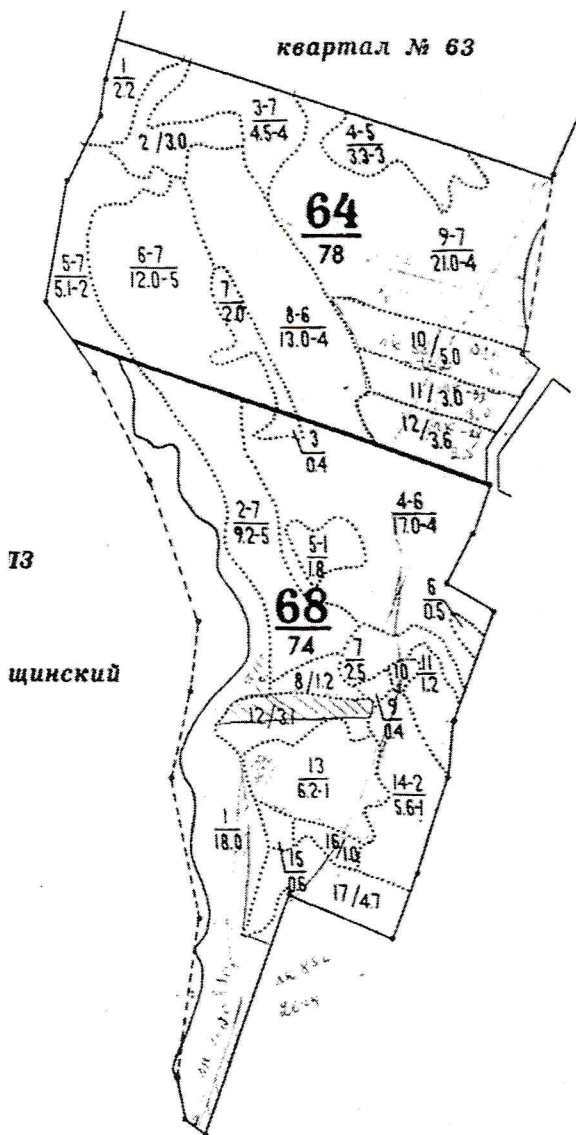
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартала 64,68

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись

МП





# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

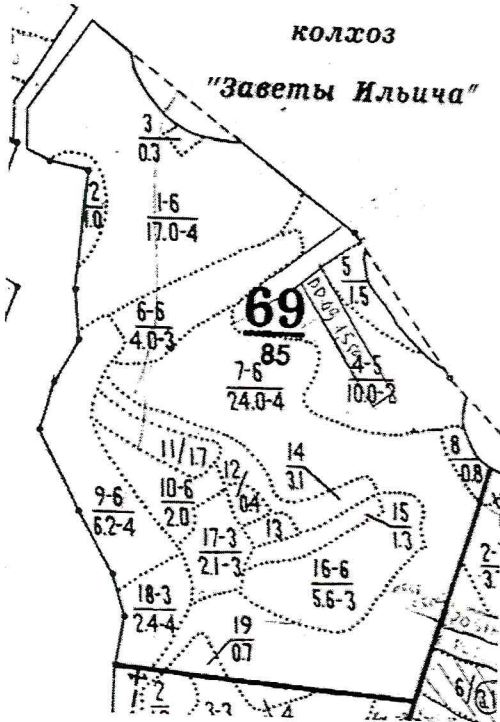
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 69

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



Подпись

МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

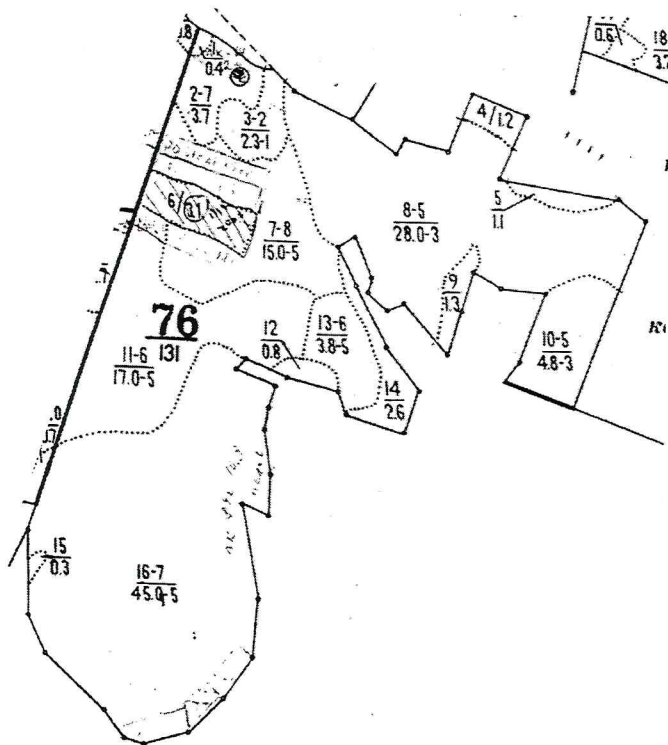
Лесничество (лесопарк) **Балгайское**

(название)

Участковое лесничество **Балгайское**, квартал 76

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Подпись

Дата



МП

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16 сентября 2016 года N 480

УТВЕРЖДАЮ:

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

А.В. Колдаев

«05» октября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования №

008/06

лесных насаждений Балтайского 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
Балтайское сельское	—	27с	11	22,0
Балтайское сельское	—	32с	7	15,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 37,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 37,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 2002 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 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балтайское сельское	-	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, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

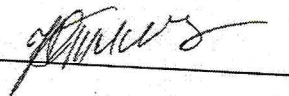
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 37,0 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Присутствуют ослабленные, сильно ослабленные и ослабленные деревья 2-3 категории состояния в малом количестве, а также единично 6-й категорией состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись \_\_\_\_\_



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования  
Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей		
									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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
ТО	2002	27с	11	22	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10с	с	30	12	16	-	В2	8	1	140	-	-	-	-
Ф	2017	27с	11	22	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10с	с	45	12	16	-	В2	8	1	140	-	-	-	-
ТО	2002	32с	7	15	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10с	с	17	7	8	-	В2	9	1	70	-	-	-	-
Ф	2017	32с	7	15	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10с	с	32	7	8	-	В2	9	1	70	-	-	-	-

Примечание:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская обл. Лесничество (лесопарк) Балтайское  
Участковое лесничество Балтайское сельское «Урочище (лесная дача)» - - - - -

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Подожгит рубке, %	Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст, лет *	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные лесовья	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	
27с	11	22	Защитные	142			10С	С	45	12	16	0,8	1	140	88	7	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	114	111	9	830	820	0	371	22
32с	7	15	Защитные	142			10С	С	32	7	8	0,9	1	70	89	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	157	111	11	630	0	371	15	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*\*\*

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

- 830 - Засуха
- 820 - Погодные условия
- 630 - Внутривидовая конкуренция

Признаки повреждения деревьев:

- 111 - Усыхание менее 1/4 ветвей в кроне прошлых лет
- 114 - Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет
- 157 - Флагеобразная крона

Категория защитных лесов:

- 142 - Противозеронозные леса
- Назначенные мероприятия (вид):
- 371 - Визуальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тимохина Ю.В.

Подпись

Дата составления документа 25.09.2017

Телефон 88452620015

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «03» октября 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество	Балтайское
Участковое лесничество	Балтайское
Общая площадь, га	37,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противоэрозийные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 2002 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
c27	11	22,0	10С	30	12	16	1	СДТР	В2	0,8	140
c32	7	15,0	10С	16	7	8	1	СДТР	В2	0,9	70
Итого		37,0									

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. Акт лесопатологического обследования №008/06.

Первый заместитель министра-  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

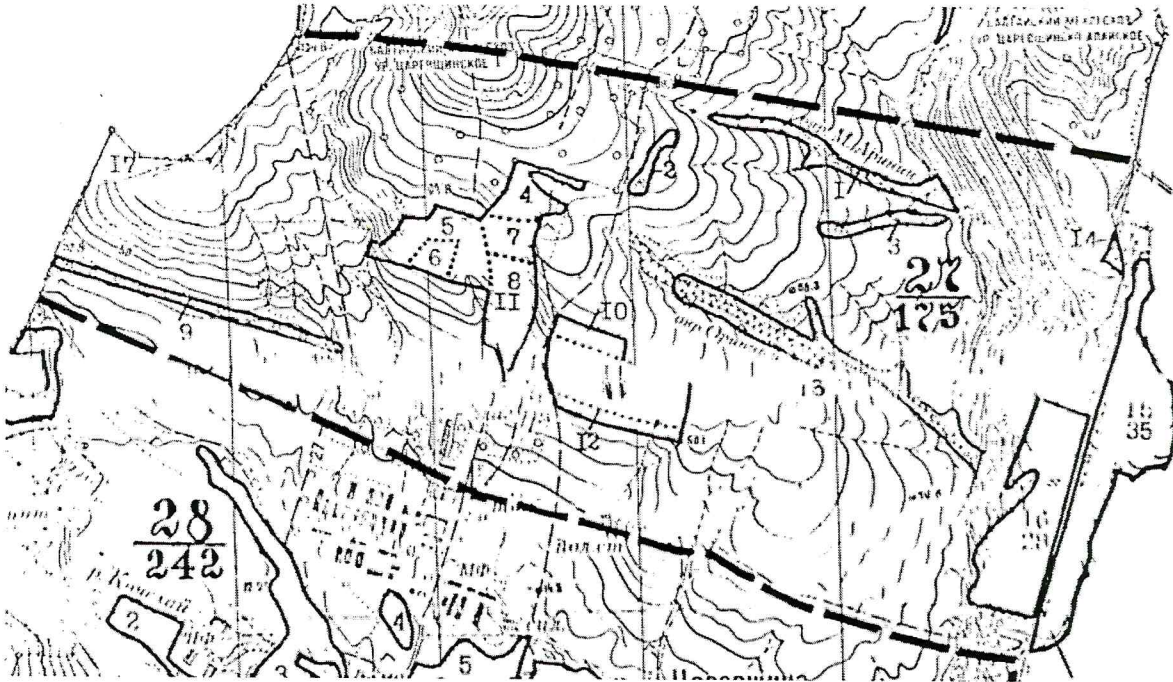
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартала с27

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



Подпись

МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

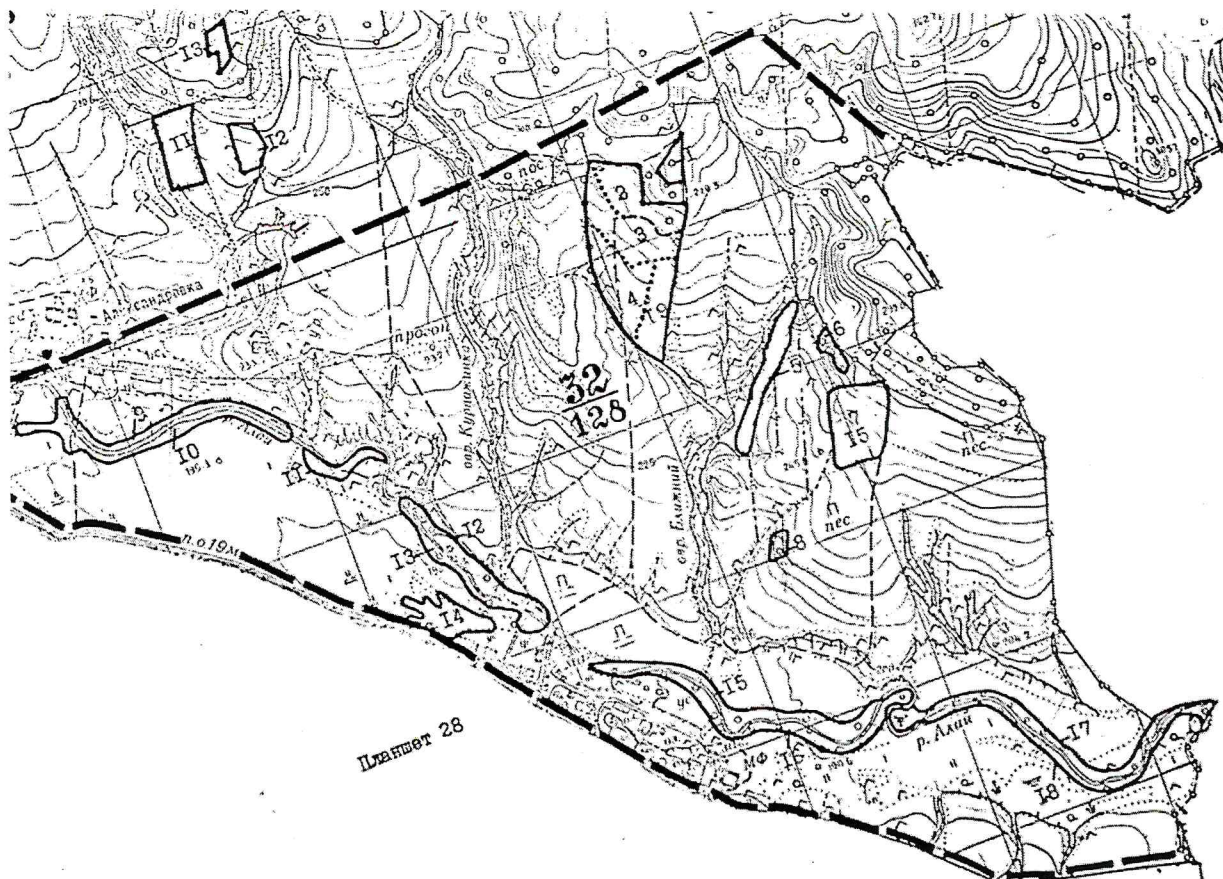
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал с32

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017 Подпись *Колдаев А.В.*

Дата

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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

А.В. Колдаев

«05» октября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования №

009/06

лесных насаждений Балтайского 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
Балтайское		42	10	7,9
Балтайское	-	42	11	4,6
Балтайское	-	42	18	7,5
Балтайское	-	42	19	8,5
Балтайское	-	42	6	4,6
Балтайское	-	42	9	10
Балтайское	-	45	16	13
Балтайское	-	46	10	1,6
Балтайское	-	46	1	6,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 64,3 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 64,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 27,1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балтайское	-	7,5	-	Засуха, внутривидовая конкуренция
Балтайское	-	13,0	-	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Балтайское	-	6,6	-	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности
Итого:	-	27,1	-	-

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	27,1
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:

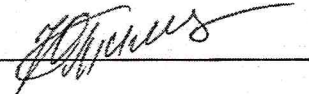
На площади 37,2 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Присутствуют ослабленные, сильно ослабленные и ослабленные деревья 2-4 категории состояния в малом количестве, а также единично 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 27,1 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись \_\_\_\_\_



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	полнота	бонитет	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	
ТО	1995	42	6	4,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	120	22	40	сзлл	а1	3	3	120	-	-	
Ф	2017	42	6	4,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	142	22	40	сзлл	а1	3	3	120	-	-	
ТО	1995	42	9	10	Защитные	Противоэрозионные	-	-	8С2Б	С	70	18	20	сдзл	с1	8	3	240	-	-	
Ф	2017	42	9	10	Защитные	Противоэрозионные	-	-	8С2Б	С	92	18	20	сдзл	с1	8	3	240	-	-	
ТО	1995	42	10	7,9	Защитные	Противоэрозионные	-	-	7С3С	С	110	23	28	сдзл	с1	5	3	200	-	-	
Ф	2017	42	10	7,9	Защитные	Противоэрозионные	-	-	7С3С	С	132	23	28	сдзл	с1	5	3	200	-	-	
ТО	1995	42	11	4,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	51	8	10	сзлл	а1	6	3	50	-	-	
Ф	2017	42	11	4,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	45	17	18	сзлл	а1	9	1	250	-	-	
ТО	1995	42	18	7,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	67	17	18	сзлл	а1	10	1	250	-	-	
Ф	2017	42	18	7,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	45	16	16	сзлл	а1	10	1	250	-	-	
ТО	1995	42	19	8,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	67	16	16	сзлл	а1	6	3	170	-	-	
Ф	2017	42	19	8,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	4С6С	С	110	21	48	сдзл	с1	6	3	170	-	-	
ТО	1995	45	16	13	Защитные	Противоэрозионные	-	-	4С6С	С	132	21	48	сдзл	с1	6	4	190	-	-	
Ф	2017	45	16	13	Защитные	Противоэрозионные	-	-	4С6С	С	110	21	46	сдзл	с1	6	4	190	-	-	
ТО	1995	46	1	6,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	4С6С	С	132	21	46	сдзл	с1	5	3	130	-	-	
Ф	2017	46	1	6,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	5С5Д	С	120	18	44	сдзл	с1	5	3	130	-	-	
ТО	1995	46	10	1,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	5С5Д	С	142	18	44	сдзл	с1	5	3	130	-	-	
Ф	2017	46	10	1,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	5С5Д	С	142	18	44	сдзл	с1	5	3	130	-	-	

Примечание:

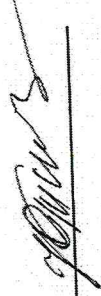
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



**Приложение 1.1**  
к акту лесопатологического обследования  
лесных насаждений за август 2017г.  
(месяц)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.**

Субъект Российской Федерации Саратовская обл. Лесничество (лесопарк) Балтайское

Участковое лесничество Балтайское Урочище (лесная дача) -----

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Площадь лесопатологического выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика							Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки поврежденности деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Подожгит рубке, %	Назначенные мероприятия					
								состав	попоя	возраст, лет *	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		фонит	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал					свежий бурелом	старый бурелом	аварийные дрова	вм	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		
42	10	7,9	Защитные	142			7С3С	С	127	23	28	сдзл	0,5	3	200		86	8	3	1	0	2	0	0	0	0	157	114	154			32	33	34	
42	11	4,6	Защитные	142			10С	С	46	8	10	сзлп	0,6	3	50		90	7	0	1	0	2	0	0	0	0	157	114				371	7,9		
42	18	7,5	Защитные	142			10С	С	62	17	18	сзлп	0,9	1	250		88	12	0	0	0	0	0	0	0	0	157	160			810	811	371	4,6	
42	19	8,5	Защитные	142			10С	С	62	16	16	сзлп	1	1	250		76	8	9	3	0	4	0	0	0	0	114	154	160	112	20	630	830	370	7,5
42	6	4,6	Защитные	142			10С	С	137	22	40	сзлп	0,3	3	120		91	0	5	2	0	2	0	0	0	0	133	114	802		7	830	466	371	8,5
42	9	10	Защитные	142			8С2Б	С	87	18	20	сдзл	0,8	3	240		89	11	0	0	0	0	0	0	0	0	157	160			11	810	811	371	4,6
45	16	13	Защитные	142			4С6С	С	127	21	48	сдзл	0,6	3	170		86	8	3	1	0	2	0	0	0	0	157	114	154		12	630		371	10
46	10	1,6	Защитные	142			5С5Д	С	137	18	44	сдзл	0,5	4	130		90	0	4	0	0	6	0	0	0	0	153	114			4			370	13
46	1	6,6	Защитные	142			4С6С	С	127	21	46	сдзл	0,6	3	190		73	11	6	3	0	7	0	0	0	0	327	315	329		27	867		370	13
																	73	11	6	3	0	7	0	0	0	0	315	329			20			370	13
																	95	3	0	1	0	1	0	0	0	0	156	114			4	810		371	1,6
																	73	0	13	0	0	14	0	0	0	0	132	114			13			370	1,6
																	73	18	4	1	0	4	0	0	0	0	315	329			23	866		370	6,6
																	74	16	2	2	0	6	0	0	0	0	315	329			20			370	6,6

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*\*\*

Примечания:

- 867 - Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
- 866 - Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности
- 810 - Неблагоприятные условия проарастания
- 811 - Бедные почвы
- 830 - Засуха
- 630 - Внутриводовая конкуренция
- 466 - Губка корневая

- Признаки повреждения деревьев:
- 316 - Ожог корневой шейки прошлых лет (более 3/4 окружности)
  - 315 - Ожог корневой шейки прошлых лет (менее 3/4 окружности)
  - 329 - Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден более 3/4 окружности)
  - 327 - Ожог стволов прошлых лет (камбий не поврежден)
  - 153 - Водяные побеги
  - 154 - Сухобочины, подсушины
  - 156 - Многовершинность
  - 157 - Флагеобразная крона
  - 160 - Ажурность кроны
  - 112 - Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет
  - 114 - Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет
  - 132 - Усыхание верхины прошлых лет от 1/3 до 2/3 длины кроны
  - 133 - Усыхание верхины прошлых лет более 2/3 длины кроны
  - 802 - наличие плодовых тел в комлевой части и на корнях

Категория защитных лесов:

- 142 - Противозооционные леса

Назначенные мероприятия (вид):

- 370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.
- 371 - Визуальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



Дата составления документа 25.09.2014 Телефон 88452620015



# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «03» октября 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество Балтайское

Участковое лесничество Балтайское

Общая площадь, га 64,3

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов Ценные леса: противэрозионные леса

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
42	10	7,9	7с3с	110	23	28	3	сдзл	с1	0,5	200
42	11	4,6	10с	29	8	10	3	сзлл	а1	0,6	50
42	18	7,5	10с	45	17	18	1	сзлл	а1	0,9	250
42	19	8,5	10с	45	16	16	1	сзлл	а1	1	250
42	6	4,6	10с	120	22	40	3	сзлл	а1	0,3	120
42	9	10	8с2б	70	18	20	3	сдзл	с1	0,8	240
45	16	13	4с6с	110	21	48	3	сдзл	с1	0,6	170
46	10	1,6	4с6с	110	21	46	3	сдзл	с1	0,6	190
46	1	6,6	5с5днн	120	18	44	4	сдзл	с1	0,5	130
<b>Итого</b>		<b>64,3</b>									

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. Акт лесопатологического обследования №009/06.

Первый заместитель министра-  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

Дата

Подпись

МП

03.10.2017



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

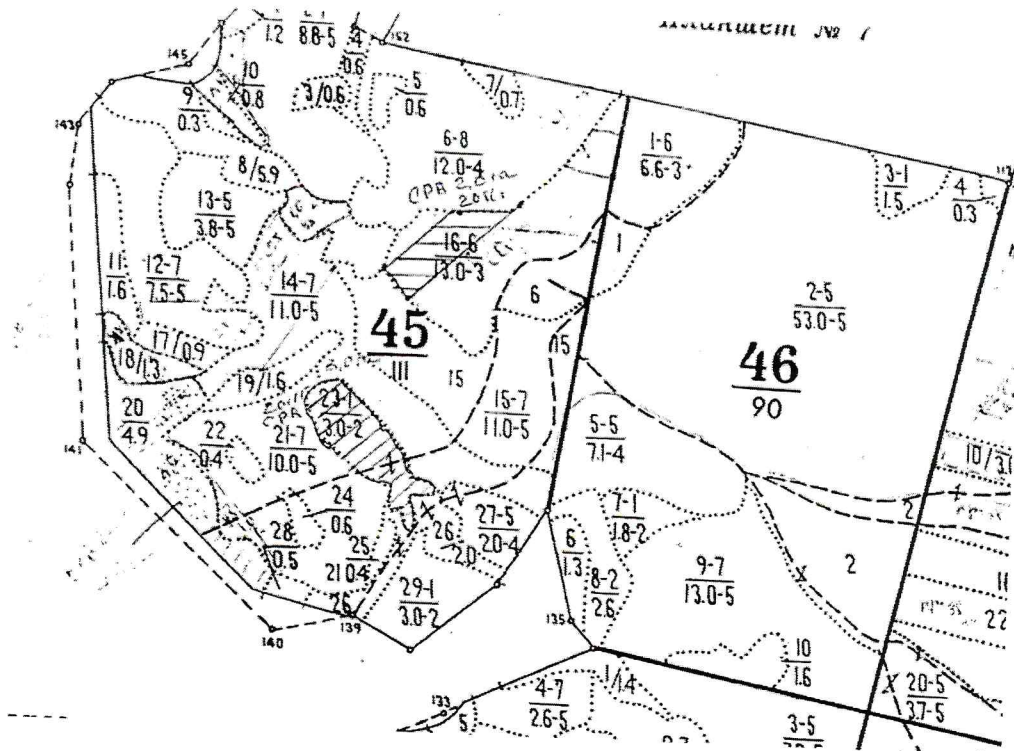
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартала 45,46

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись

МП



**Карта-схема расположения и границы лесного участка**  
**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

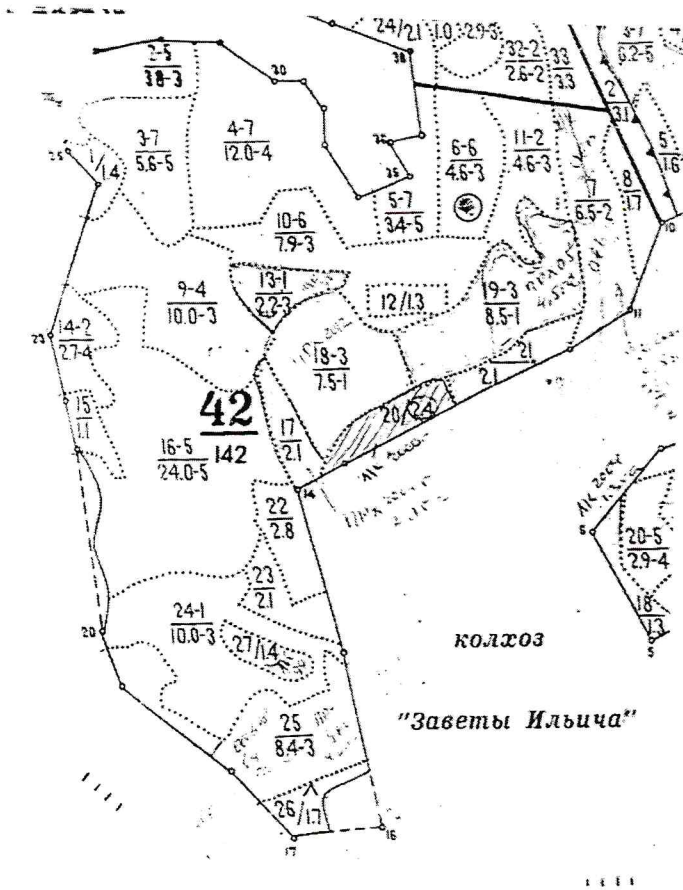
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 42

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2014

Дата

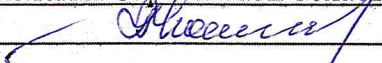


Подпись

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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

 А.В. Колдаев

«05» октября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования №

010/06

лесных насаждений Балтайского 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
Балтайское		104	7	2,3
Балтайское	-	104	9	2,6
Балтайское	-	106	10	5,1
Балтайское	-	105	5	1,3
Балтайское	-	105	25	1,3
Балтайское	-	105	27	2,9
Балтайское	-	110	3	14,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 29,5 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 29,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 1,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балтайское	-	1,3	-	Засуха, погодные условия, воздействие шквалистых и ураганных ветров
Итого:	-	1,3	-	-

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	1,3
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, кубм	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:

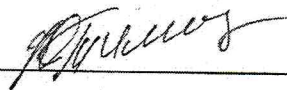
На площади 28,2 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Присутствуют ослабленные, сильно ослабленные и ослабленные деревья 2-4 категории состояния в малом количестве, а также единично 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 1,3 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись \_\_\_\_\_



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1

к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела	Лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	попуда	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	полнота	бонитет	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		
ТО	1995	104	7	2,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	9С1П	С	48	19	22	дуум	с1	8	1	260	-	-		
Ф	2017	104	7	2,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	9С1П	С	70	19	22	дуум	с1	8	1	260	-	-		
ТО	1995	104	9	2,6	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	С	48	17	20	дуум	с1	8	1	220	-	-		
Ф	2017	104	9	2,6	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	С	70	17	20	дуум	с1	8	1	220	-	-		
ТО	1995	105	5	1,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	С	54	19	20	сд	с2	6	1	190	-	-		
Ф	2017	105	5	1,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	С	76	19	20	сд	с2	6	1	190	-	-		
ТО	1995	105	25	1,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	С	40	15	16	сд	с2	8	1	180	-	-		
Ф	2017	105	25	1,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	С	62	15	16	сд	с2	8	1	180	-	-		
ТО	1995	105	25	1,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	С	40	13	14	сд	с2	7	2	130	-	-		
Ф	2017	105	27	2,9	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	С	62	13	14	сд	с2	7	2	130	-	-		
ТО	1995	105	27	2,9	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	С	100	23	32	сд	с2	8	3	320	-	-		
Ф	2017	105	27	2,9	Защитные	Противоэрозийные	-	-	7С1Д2Б	С	122	23	32	сд	с2	8	3	320	-	-		
ТО	1995	106	10	5,1	Защитные	Противоэрозийные	-	-	7С1Д2Б	С	100	21	34	дбм	с1,2	7	3	220	-	-		
Ф	2017	106	10	5,1	Защитные	Противоэрозийные	-	-	7С1Д2Б	С	100	21	34	дбм	с1,2	7	3	220	-	-		
ТО	1995	110	3	14	Защитные	Противоэрозийные	-	-	7С1Д2Б	С	122	21	34	дбм	с1,2	7	3	220	-	-		
Ф	2017	110	3	14	Защитные	Противоэрозийные	-	-	7С1Д2Б	С	122	21	34	дбм	с1,2	7	3	220	-	-		

Примечание:

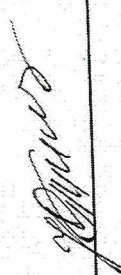
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись







# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «03» октября 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество	Балтайское
Участковое лесничество	Балтайское
Общая площадь, га	29,5
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, кв.104, выд.7,9; кв105, выд.5,25,27; кв.110, выд.3.
Возможный вид использования	Ценные леса: противоэрозионные леса, кв.106, выд.10 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
104	7	2,3	9с1л	48	19	22	1	дузм	с1	0,8	260
104	9	2,6	10с	48	17	20	1	дузм	с1	0,8	220
106	10	5,1	7с1днн2б	100	23	32	3	сд	с2	0,8	320
105	25	1,3	10с	40	15	16	1	сд	с2	0,8	180
105	27	2,9	10с	40	13	14	2	сд	с2	0,7	130
105	5	1,3	10с	54	19	20	1	сд	с2	0,6	190
110	3	14,0	7с1днн2б	100	21	34	3	дбм	с1_2	0,7	220
<b>Итого</b>		<b>29,5</b>									

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. Акт лесопатологического обследования №010/06.

Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017 Подпись

Дата



МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

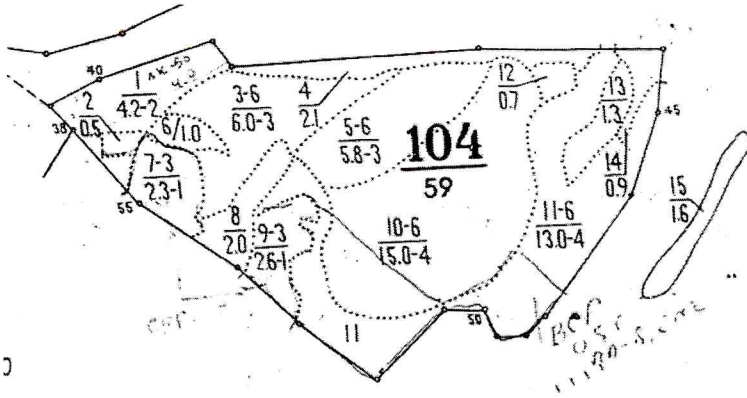
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 104

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись

МП



**Карта-схема расположения и границы лесного участка**  
**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

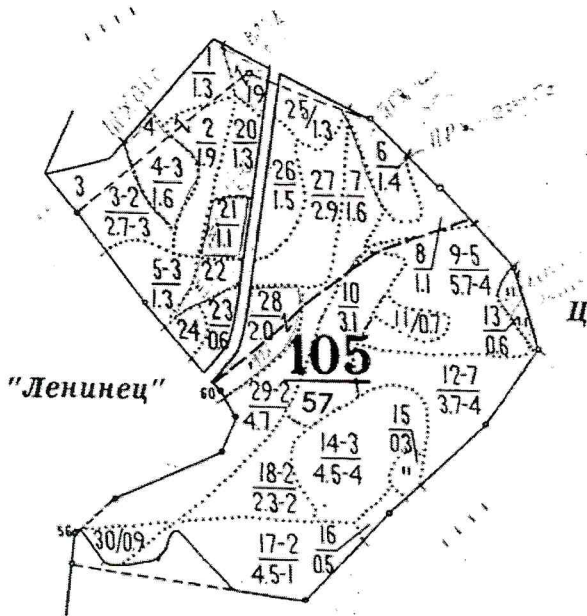
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 105

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

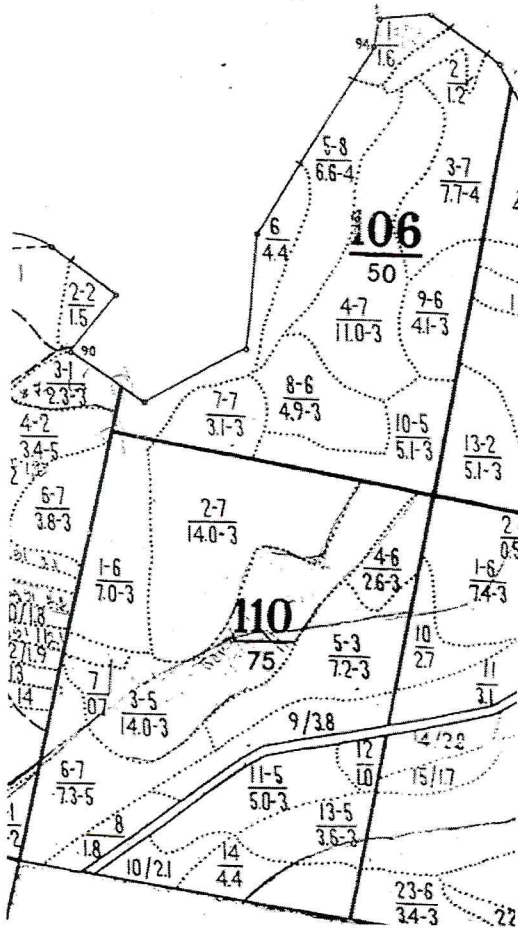
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартала 106,110

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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

*А.В. Колдаев* А.В. Колдаев

«05» октября 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования №

011/06

лесных насаждений Балтайского 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
Балтайское	-	112	11	3,3
Балтайское	-	112	4	9,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 12,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 3,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балтайское	-	3,6	-	Губка корневая
Итого:	-	3,6	-	

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	3,6
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			Объем, кубм	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:

На площади 8,7 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Присутствуют ослабленные, сильно ослабленные и ослабленные деревья 2-4 категории состояния в малом количестве, а также единично 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 3,6 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись \_\_\_\_\_

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования  
**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.**  
 (месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская обл. Лесничество (лесопарк) Балтайское

Участковое лесничество Балтайское Урочище (лесная дача) -----


Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика							Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Подожгит рубке, %	Назначенные мероприятия				
							состав	попада	возраст, лет *	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал					свежий бурелом	старый бурелом	аварийные лесовы	вдл	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
112	11	3,3	Защитные	142			10С	С	87	21	26	сдсл	0,8	1	300	71	5	13	3	0	6	0	2	0	0	0	0	21	468	830	0	370	1,3
112	4	9	Защитные	142			10С	С	87	21	26	сдсл	0,8	1	300	66	12	7	9	0	6	0	0	0	0	0	0	28	466	830	0	370	2,3

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ""

Примечания:  
 Причины ослабления, повреждения:  
 466- Губка корневая  
 830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:  
 111 - Усыхание менее 1/4 ветвей в кроне прошлых лет  
 131 - Усыхание верхины прошлых лет менее 1/3 длины кроны  
 133 - Усыхание верхины прошлых лет более 2/3 длины кроны  
 802 - Наличие плодовых тел в комлевой части и на корнях  
 820 - Смолотечение

Категория защитных лесов:  
 142 - Противозерозионные леса  
 Назначенные мероприятия (вид):  
 370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 ФИО Тимохина Ю.В. Подпись   
 Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 88452620015



Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
Источник данных	Год проведения лесопатологического обследования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Лесопатологического выдела	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
ТО	1995	112	11	3,3	Защитные	Противозоризонные	-	-	10С	С	65	21	26	сдзп	с1	0,8	1	300	-	-			
Ф	2017	112	11	3,3	Защитные	Противозоризонные	-	-	10С	С	87	21	26	сдзп	с1	0,8	1	300	-	-			
ТО	1995	112	4	9	Защитные	Противозоризонные	-	-	10С	С	65	21	26	сдзп	с1	0,8	1	300	-	-			
Ф	2017	112	4	9	Защитные	Противозоризонные	-	-	10С	С	87	21	26	сдзп	с1	0,8	1	300	-	-			

Примечание:

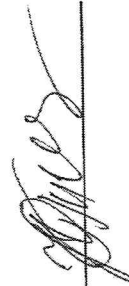
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «03» октября 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество	Балтайское
Участковое лесничество	Балтайское
Общая площадь, га	12,3
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противоэрозионные леса
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
112	11	3,3	10с	65	21	26	1	сдзл	с1	0,8	300
112	4	9,0	10с	65	21	26	1	сдзл	с1	0,8	300
<b>Итого</b>		<b>12,3</b>									

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. Акт лесопатологического обследования №011/06.**

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

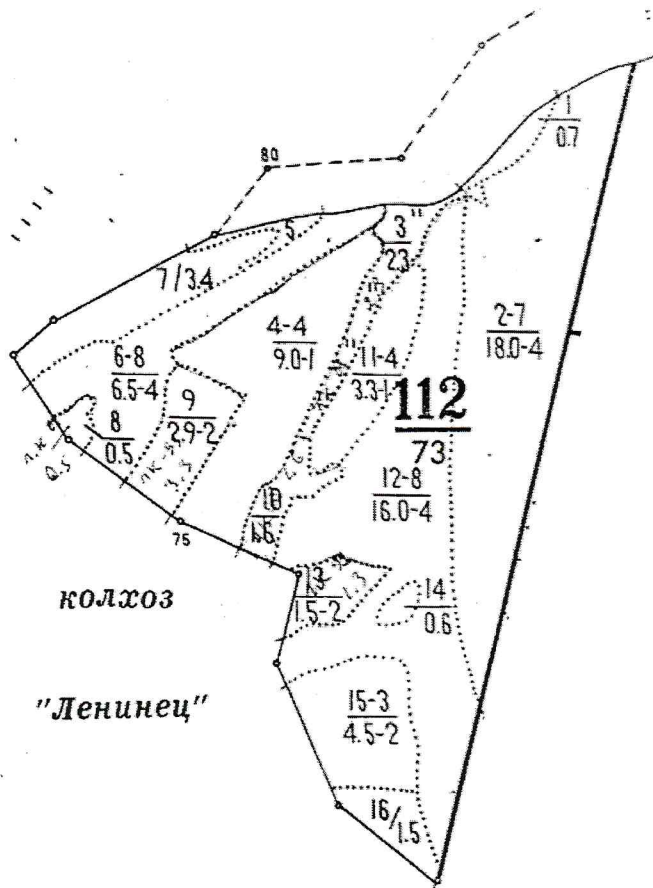
Лесничество (лесопарк) **Балгайское**

(название)

Участковое лесничество **Балгайское**, квартал 112

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



Подпись

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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

А.В. Колдаев

«05» октября 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования №

012 / 06

лесных насаждений Балтайского 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
Калининское	—	52	8	25
Калининское	—	53	11	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 25,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 25,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 25,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Калининское	-	25,8	-	Губка корневая
Итого:	-	25,8	-	-

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	25,8
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			Объем, кубм	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:

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 25,8 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

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	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей			
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	плотота	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
ТО	1995	52	8	25	Защитные	Противоэрозионные	-	-			10С	С	58	21	26	СД		С2	0,7	1	260	-	-
Ф	2017	52	8	25	Защитные	Противоэрозионные	-	-			10С	С	80	21	26	СД			0,7	1	260	-	-
ТО	1995	53	11	0,8	Защитные	Противоэрозионные	-	-			10С	С	51	21	22	СДЗЛ		С1	0,8	1а	300	-	-
Ф	2017	53	11	0,8	Защитные	Противоэрозионные	-	-			10С	С	73	21	22	СДЗЛ			0,8	1а	300	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область (лесопарк) Балтайское  
Участковое лесничество Калининское Урочище (лесная дача) - - - - -

№ кв	№ выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов (код)	Категория защитных лесов (код)	№ выдела лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Полезит рубке, %	Назначенные мероприятия					
							состав	порода	возраст, лет*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные лесовы					вкл	вкл				
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				
52	В	25	Защитные	142			10С	С	80	21	26	сд	0,7	1	260	72	8	0	4	7	5	0	4	0	0	0	0	111	139	802	114	142	12	466	822	370	29
53	11	0,8	Защитные	142			10С	С	73	21	22	сдзп	0,8	1а	300	62	0	15	5	3	10	0	5	0	0	0	0	114	103	113	206	802	26	466	820	370	0,8

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*<sup>100</sup>

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

466- Губка корневая

822 - Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие спом стволов деревьев.

Признаки повреждения деревьев:

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

113 - Усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет;

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

802 - наличие плодовых тел в комлевой части и на корнях

139 - Вывал деревьев под действием шквальных и ураганных ветров

142 - Слом ствола под действием шквальных и ураганных ветров.

206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет

103 - Усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне свежее

Категория защитных лесов:

142 - Противозойзные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тимохина Ю.В.

Подпись

Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 88452620015

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «03» октября 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество	Балтайское
Участковое лесничество	Калининское
Общая площадь, га	25,8
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противоэрозионные леса
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	Общий запас, дес. м3
52	8	25	10С	58	21	26	1	СД	С2	0,7	260
53	11	0,8	10С	51	21	22	1а	СДЗЛ	С1	0,8	300
<b>Итого</b>		<b>25,8</b>									

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. Акт лесопатологического обследования №012/06.**

Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись

МП





# Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

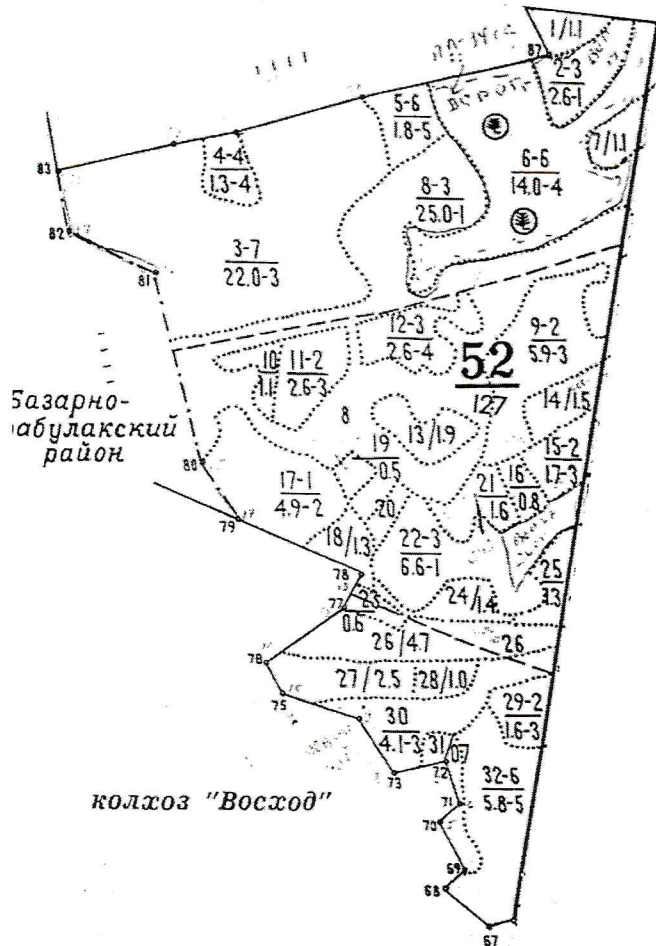
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Калининское**, квартал **52**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



Подпись

МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

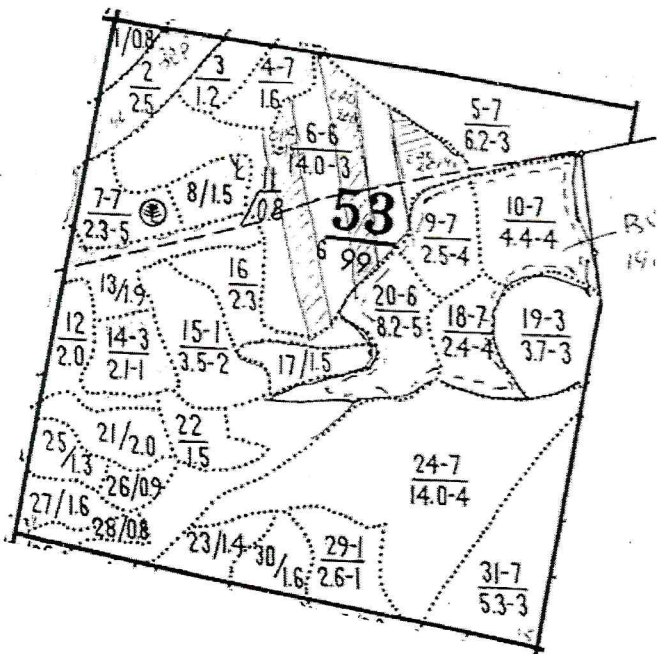
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Калининское**, квартал 53

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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

А.В. Колдаев

«05» октября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования №

013/06

лесных насаждений Балтайского 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
Балтайское		16	2	5,1
Балтайское	-	16	4	2,6
Балтайское	-	16	6	3,9
Балтайское	-	16	8	6,9
Балтайское	-	16	11	2,1
Балтайское	-	16	12	5,6
Балтайское	-	16	13	6,6
Балтайское	-	16	22	2,1
Балтайское	-	16	24	2,6
Балтайское	-	19	7	11

Балтайское	—	19	22	18
Балтайское	—	20	2	8,3
Балтайское	—	20	4	1,4
Балтайское	—	20	5	5,9
Балтайское	—	20	6	1,5
Балтайское	—	20	8	6,2
Балтайское	—	20	12	1,4
Балтайское	—	20	13	3
Балтайское	—	20	15	2,2
Балтайское	—	20	16	5,9
Балтайское	—	20	17	10
Балтайское	—	20	18	3
Балтайское	—	20	21	12
Балтайское	—	20	22	1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 128,6 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 128,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балтайское	—	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, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

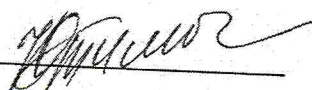
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 128,6 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Присутствуют ослабленные, сильно ослабленные и ослабленные деревья 2-4 категории состояния в малом количестве, а также единично 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
									Источник данных	Год проведения лесопроцесса	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	состав	порада	возраст, лет	средняя высота, м
ТО	1995	16	2	5,1	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10Д	Д	60	11	18	Дузм с1	7	5	100	-	-		
Ф	2017	16	2	5,1	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10Д	Д	82	11	18	Дузм с1	7	5	100	-	-		
ТО	1995	16	4	2,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	9Д1Б	Д	70	12	18	Дузм с1	7	5	110	-	-		
Ф	2017	16	4	2,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	9Д1Б	Д	70	12	18	Дузм с1	7	5	110	-	-		
ТО	1995	16	6	3,9	Защитные	Противоэрозионные	-	-	9Д1Б	Д	30	6	8	дост С0,1	7	5	40	-	-		
Ф	2017	16	6	3,9	Защитные	Противоэрозионные	-	-	9Д1Б	Д	52	6	8	дост С0,1	7	5	40	-	-		
ТО	1995	16	8	6,9	Защитные	Противоэрозионные	-	-	7Д2Б1ОС	Д	60	14	18	Дузм с1	7	4	150	-	-		
Ф	2017	16	8	6,9	Защитные	Противоэрозионные	-	-	7Д2Б1ОС	Д	82	14	18	Дузм с1	7	4	150	-	-		
ТО	1995	16	11	2,1	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	9	2	4	сдзп с1	5	3	10	-	-		
Ф	2017	16	11	2,1	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	31	2	4	сдзп с1	5	3	10	-	-		
ТО	1995	16	12	5,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	11	3	4	сдзп с1	5	3	10	-	-		
Ф	2017	16	12	5,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	33	3	4	сдзп с1	5	3	10	-	-		
ТО	1995	16	13	6,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	7	2	2	сдзп с1	6	3	10	-	-		
Ф	2017	16	13	6,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	29	2	2	сдзп с1	6	3	10	-	-		
ТО	1995	16	22	2,1	Защитные	Противоэрозионные	-	-	7Д2Б1ОС	Д	75	15	26	дбм С1,2	6	4	140	-	-		
Ф	2017	16	22	2,1	Защитные	Противоэрозионные	-	-	7Д2Б1ОС	Д	97	15	26	дбм С1,2	6	4	140	-	-		
ТО	1995	16	24	2,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	11	4	4	сдзп с1	7	2	20	-	-		
Ф	2017	16	24	2,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	33	4	4	сдзп с1	7	2	20	-	-		
ТО	1995	19	7	11	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10Д	Д	60	14	18	дбм С1,2	7	4	130	-	-		
Ф	2017	19	7	11	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10Д	Д	82	14	18	дбм С1,2	7	4	130	-	-		
ТО	1995	19	22	18	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10Д	Д	45	9	12	Дузм с1	7	5	70	-	-		
Ф	2017	19	22	18	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10Д	Д	67	9	12	Дузм с1	7	5	70	-	-		
ТО	1995	20	2	8,3	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10Д	Д	50	11	16	Дузм с1	6	5	80	-	-		

Ф	2017	20	2	8,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	72	11	16	Дузм	с1	6	5	80	-
ТО	1995	20	4	1,4	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	50	11	20	ДБМ	С1 2	3	5	40	-
Ф	2017	20	4	1,4	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	72	11	20	ДБМ	С1 2	3	5	40	-
ТО	1995	20	5	5,9	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	70	15	22	ДБМ	С1 2	6	4	130	-
Ф	2017	20	5	5,9	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	92	15	22	ДБМ	С1 2	6	4	130	-
ТО	1995	20	6	1,5	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	50	13	16	ДБМ	С1 2	6	4	100	-
Ф	2017	20	6	1,5	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	72	13	16	ДБМ	С1 2	6	4	100	-
ТО	1995	20	8	6,2	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	75	13	18	Дузм	с1	7	5	120	-
Ф	2017	20	8	6,2	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	97	13	18	Дузм	с1	7	5	120	-
ТО	1995	20	12	1,4	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	70	15	20	ДБМ	С1 2	8	4	170	-
Ф	2017	20	12	1,4	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	92	15	20	ДБМ	С1 2	8	4	170	-
ТО	1995	20	13	3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	6Д2ЛИП2Б	Д	70	16	20	Дузм	с1	6	4	160	-
Ф	2017	20	13	3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	6Д2ЛИП2Б	Д	92	16	20	Дузм	с1	6	4	160	-
ТО	1995	20	15	2,2	Защитные	Противоэрозийные	-	-	4Д3ВЗОЛЧ	Д	60	15	20	ДБМ	С1 2	8	4	180	-
Ф	2017	20	15	2,2	Защитные	Противоэрозийные	-	-	4Д3ВЗОЛЧ	Д	82	15	20	ДБМ	С1 2	8	4	180	-
ТО	1995	20	16	5,9	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	70	12	18	Дузм	С1 2	8	5	120	-
Ф	2017	20	16	5,9	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	92	12	18	Дузм	С1 2	8	5	120	-
ТО	1995	20	17	10	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	75	15	18	Дузм	с1	8	4	170	-
Ф	2017	20	17	10	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	97	15	18	Дузм	с1	8	4	170	-
ТО	1995	20	18	3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	50	11	16	Дузм	с1	8	5	110	-
Ф	2017	20	18	3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	72	11	16	Дузм	с1	8	5	110	-
ТО	1995	20	21	12	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	70	15	18	ДБМ	С1 2	7	4	150	-
Ф	2017	20	21	12	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	92	15	18	ДБМ	С1 2	7	4	150	-
ТО	1995	20	22	1,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	55	13	18	Дузм	с1	8	3	140	-
Ф	2017	20	22	1,3	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10Д	Д	77	13	18	Дузм	с1	8	3	140	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



к акту лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

(месяц)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

Субъект Российской Федерации Саратовская об. Лесничество (лесопарк) Балтайское  
Участковое лесничество Балтайское Урочище (лесная дача) - - - - -

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия					
							состав	порода	возраст, лет *	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитер	запас, куб. м/га	число деревьев на проб., шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	высыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вкл	площадь, га			
16	2	5,1	Защитные	142	6		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			
16	2	5,1	Защитные	142	6		8	Д	82	11	18	Дузм	0,7	5	100		77	10	9	0	0	4	0	0	0			111	114	112	19	830	820	0	371	5,1
16	4	2,6	Защитные	142	6		8	Д	92	12	18	Дузм	0,7	5	110		75	11	8	0	0	6	0	0	0			111	114	112	19	830	820	0	371	2,6
16	6	3,9	Защитные	142	6		8	Д	52	6	8	дост	0,7	5	40		65	15	10	0	0	10	0	0	0			160	112		20					
16	8	6,9	Защитные	142	6		8	Д	82	14	18	Дузм	0,7	4	150		70	10	7	0	0	10	0	0	0			111	114	112	17	830	820	0	371	6,9
								Б	0	0	0						80	10	5	0	0	10	0	0	0			160	112	114	20					
								ОС	0	0	0						80	10	0	0	0	10	0	0	0			160	111	114	20					
16	11	2,1	Защитные	142				С	31	2	4	сдэл	0,5	3	10		90	4	6	0	0	0	0	0	0			112	160		10	630		0	371	2,1
16	12	5,6	Защитные	142				С	33	3	4	сдэл	0,5	3	10		87	11	0	0	0	2	0	0	0			114	111		11	630		0	371	5,6
16	13	6,6	Защитные	142				С	29	2	2	сдэл	0,6	3	10		93	7	0	0	0	0	0	0	0			111			7	630		0	371	6,6
16	22	2,1	Защитные	142				Д	97	15	26	дбм	0,6	4	140		75	10	5	0	0	10	0	0	0			111	114		15	830	820	0	371	2,1
								Б	0	0	0						70	15	5	0	0	10	0	0	0			160	111	114	20					
								ОС	0	0	0						80	10	0	0	0	10	0	0	0			160	114		10					
16	24	2,6	Защитные	142				С	33	4	4	сдэл	0,7	2	20		85	11	0	0	0	4	0	0	0			114	111		11	630		0	371	2,6
19	7	11	Защитные	142				Д	82	14	18	дбм	0,7	4	130		75	12	5	4	0	3	0	1	0			114	111	160	21	630		0	371	11
19	22	18	Защитные	142				Д	67	9	12	Дузм	0,7	5	70		76	7	8	5	0	4	0	0	0			114	154	112	20	630		0	371	18
20	4	8,3	Защитные	142				Д	72	11	16	Дузм	0,6	5	80		80	12	8	0	0	0	0	0	0			160	132		20	830	820	0	371	8,3
20	4	1,4	Защитные	142				Д	72	11	20	дбм	0,3	5	40		88	7	5	0	0	0	0	0	0			111	132		12	830	820	0	371	1,4
20	5	5,9	Защитные	142				Д	92	15	22	дбм	0,6	4	130		70	9	7	5	0	5	0	0	0			111	133	131	21	830	820	0	371	5,9
20	6	1,5	Защитные	142				Д	72	13	16	дбм	0,6	4	100		85	7	3	2	0	3	0	0	0			160	133	131	12	830	820	0	371	1,5
20	8	6,2	Защитные	142				Д	50	6	6	Дузм	0,5	5	30		85	12	3	0	0	0	0	0	0			111	160		15	630	820	0	371	6,2
20	12	1,4	Защитные	142				Д	92	15	20	дбм	0,8	4	170		82	10	0	3	0	5	0	0	0			111	133	218	13	830	820	0	371	1,4



20	13	3	Защитные	142		6Д2ЛП25	Д	92	16	20	Дузм	0,6	4	160	86	3	7	0	0	4	0	0	10	830	820	0	371		3
						ЛИИ		0	0	0					75	10	5	0	0	1	0	0	15						
20	15	2,2	Защитные	142		Б		0	0	0					75	10	5	0	0	2	0	0	15						
						4Д3В30Лч	Д	82	15	20	дбм	0,8	4	180	70	10	0	5	0	10	0	5	15	610	820	0	371	2,2	
						В		0	0	0					88	12	0	0	0	0	0	0	12						
						ОЛч		0	0	0					82	14	0	0	0	0	0	4	14						
20	16	5,9	Защитные	142		10Д	Д	92	12	18	Дузм	0,8	5	120	87	9	3	1	0	3	0	2	13	830	820	0	371	5,9	
20	17	10	Защитные	142		10Д	Д	92	15	18	Дузм	0,8	4	170	82	12	0	2	0	4	0	0	14	830			371	10	
20	18	3	Защитные	142		10Д	Д	72	11	16	Дузм	0,8	5	110	81	0	5	10	1	3	0	0	15	830			0	371	3
20	21	12	Защитные	142		8Д2С	Д	20	4	5	дбм	0,5	4	30	86	10	4	0	0	0	0	0	14	810	811	0	371	12	
						С		0	0	0					88	12	0	0	0	0	0	0	12						
20	22	1,3	Защитные	142		10Д	Д	77	13	18	Дузм	0,6	3	140	81	5	0	10	1	3	0	0	15	830	820	0	371	1,3	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "х"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

810 - Погодные условия

820 - Неблагоприятные условия произрастания

811 - Бедные почвы

830 - Засуха

630 - Внутривидовая конкуренция

610 - Межвидовая конкуренция

385 - Трутовик настоящий

Признаки повреждения деревьев:

154 - Сухобочины, подсушины

156 - Многовершинность

157 - Флагообразная крона

160 - Ажурность кроны

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

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

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

131 - Усыхание верхины прошлых лет менее 1/3 длины кроны

132 - Усыхание верхины прошлых лет от 1/3 до 2/3 длины кроны

133 - Усыхание верхины прошлых лет более 2/3 длины кроны

206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет

218 - Слом ствола под кроной прошлых лет

Категория защитных лесов:

142 - Противозойзные леса

Назначенные мероприятия (вид):

371 - Визуальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тимохина Ю.В.

Подпись

*Ю.В. Тимохина*

Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 88452620015

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА**  
на « 03 » октября 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество	Балтайское
Участковое лесничество	Балтайское
Общая площадь, га	128,6
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозийные леса
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
16	13	6,6	10с	7	2	2	3	сдзл	с1	0,6	10
16	11	2,1	10с	9	2	4	3	сдзл	с1	0,5	10
16	12	5,6	10с	11	3	4	3	сдзл	с1	0,5	10
16	24	2,6	10с	11	4	4	2	сдзл	с1	0,7	20
16	6	3,9	9днн1б	30	6	8	5	дост	С0_1	0,7	40
16	2	5,1	10днн	60	11	18	5	Дузм	с1	0,7	100
16	8	6,9	7днн2б1ос	60	14	18	4	Дузм	с1	0,7	150
16	4	2,6	9днн1б	70	12	18	5	Дузм	с1	0,7	110
16	22	2,1	7днн2б1ос	75	15	26	4	дбм	С1_2	0,6	140
19	22	18	10днн	45	9	12	5	Дузм	с1	0,7	70
19	7	11	10днн	60	14	18	4	дбм	С1_2	0,7	130
20	2	8,3	10днн	50	11	16	5	Дузм	с1	0,6	80
20	4	1,4	10днн	50	11	20	5	дбм	С1_2	0,3	40
20	6	1,5	10днн	50	13	16	4	дбм	С1_2	0,6	100
20	18	3	10днн	50	11	16	5	Дузм	с1	0,8	110
20	22	1,3	10днн	55	13	18	2	дбм	С1_2	0,3	40

20	15	2,2	4дннЗвЗолч	60	15	20	4	дбм	С1_2	0,8	180
20	5	5,9	10днн	70	15	22	4	дбм	С1_2	0,6	130
20	12	1,4	10днн	70	15	20	4	дбм	С1_2	0,8	170
20	13	3	6днн2лп2б	70	16	20	4	Дузм	с1	0,6	160
20	16	5,9	10днн	70	12	18	5	Дузм	С1_2	0,8	120
20	21	12	10днн	70	15	18	4	дбм	С1_2	0,7	150
20	8	6,2	10днн	75	13	18	5	Дузм	с1	0,7	120
20	17	10	10днн	75	15	18	4	Дузм	с1	0,8	170
<b>Итого</b>		<b>128,6</b>									

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. Акт лесопатологического обследования №013/06.

Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017 Подпись 

Дата  МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

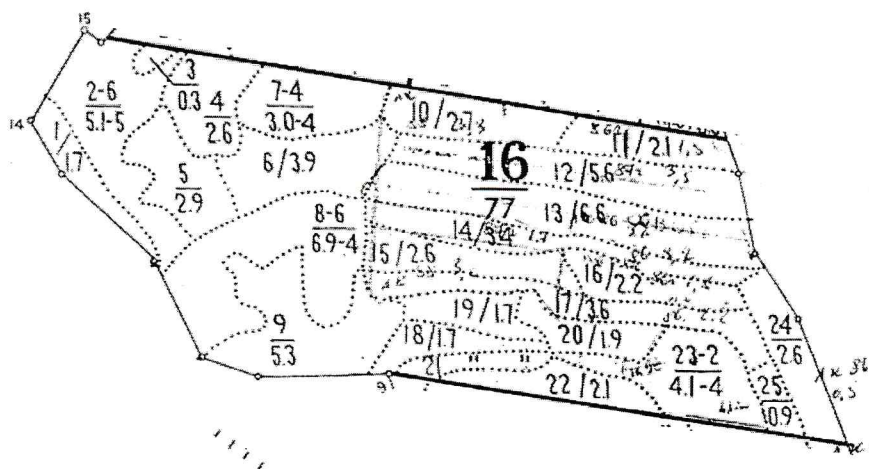
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 16

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

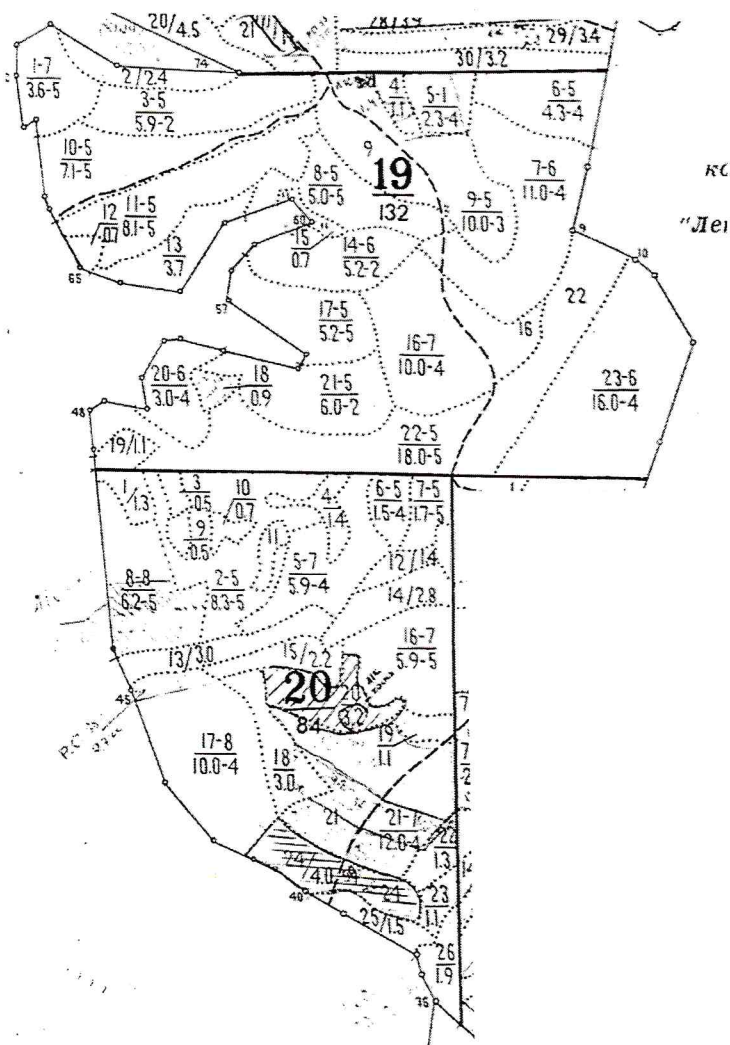
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартала 19,20

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО



03.10.2017

Подпись

Дата

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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

*А.В. Колдаев*  
А.В. Колдаев

*«05» октября* 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования №

014/06

лесных насаждений Балтайского 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
Балтайское		4	17	3,6
Балтайское	-	5	6	5,5
Балтайское	-	5	7	5,5
Балтайское	-	5	8	6,9
Балтайское	-	6	9	28
Балтайское	-	7	4	11
Балтайское	-	8	26	1,2
Балтайское	-	8	29	4,5
Балтайское	-	8	4	3,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 70,1 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 70,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балтайское	-	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, кубм	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:

На площади 70,1 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Присутствуют ослабленные, сильно ослабленные и ослабленные деревья 2-4 категории состояния в малом количестве, а также единично 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись \_\_\_\_\_



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.



Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопатологического обследования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									состав	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1995	4	17	3,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	-	-
Ф	2017	4	17	3,6	Защитные	Противоэрозионные	-	-	4СЗДЗБ	С	29	8	10	сдзл	с1	7	3	60	-	-	-	-
ТО	1995	5	6	5,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	1	8	10	сдзл	с1	7	3	60	-	-	-	-
Ф	2017	5	6	5,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	23			сдзл	с1							
ТО	1995	5	7	5,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	2			сдзл	с1							
Ф	2017	5	7	5,5	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	24			сд	с2	1	1	10	-	-	-	-
ТО	1995	5	8	6,9	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	2			сдзл	с1							
Ф	2017	5	8	6,9	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10С	С	24			сдзл	с1							
ТО	1995	6	9	28	Защитные	Противоэрозионные	-	-	9Д1Б	Д	65	12	14	Дузм	с1	6	5	90	-	-	-	-
Ф	2017	6	9	28	Защитные	Противоэрозионные	-	-	9Д1Б	Д	87	12	14	Дузм	с1	6	5	90	-	-	-	-
ТО	1995	7	4	11	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10Д	Д	65	14	18	дузм	с1	8	4	150	-	-	-	-
Ф	2017	7	4	11	Защитные	Противоэрозионные	-	-	10Д	Д	87	14	18	дузм	с1	8	4	150	-	-	-	-
ТО	1995	8	4	3,9	Защитные	зеленая зона	-	-	10С	С	5	1		дост	С0_1		2					
Ф	2017	8	4	3,9	Защитные	зеленая зона	-	-	10С	С	27	1		дост	С0_1		2					
ТО	1995	8	26	1,2	Защитные	зеленая зона	-	-	10С	С	43	15	20	дост	С0_1	6	2	140	-	-	-	-
Ф	2017	8	26	1,2	Защитные	зеленая зона	-	-	10С	С	65	15	20	дост	С0_1	6	2	140	-	-	-	-
ТО	1995	8	29	4,5	Защитные	зеленая зона	-	-	10С	С	35	10	16	сзлп	а1	6	3	80	-	-	-	-
Ф	2017	8	29	4,5	Защитные	зеленая зона	-	-	10С	С	57	10	16	сзлп	а1	6	3	80	-	-	-	-

Примечание:

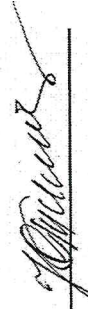
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Ю.В.

Подпись



**Приложение 1.1**  
к акту лесопатологического обследования  
**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.**  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область (лесопарк) Балтайское  
Учское лесничество Балтайское Урочище (лесная дача) - - - - -

№ кв	№ выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия												
							состав	возраст, лет *	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	убыточные	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	важные лесовые					29	30	31	32	33	34	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	157	15	610	31	32	33	34	371	3,6							
4	17	3,6	Защитные	142			4СЗДЗБ	С	51	8	10	сдзл	0,7	3	60	85	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	156	15	610	31	32	33	34	371	3,6								
5	6	5,5	Защитные	142			5С5Д	Б	0	0	0					85	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	157	15	610	31	32	33	34	371	3,6								
5	7	5,5	Защитные	142			5С5Д	Д	55	0	0			3	10	75	10	0	0	5	0	10	0	0	0	0	328	10	867	31	32	33	34	371	3,6								
5	8	6,9	Защитные	142			5С5Б	С	24	3	7	сдзл	0,3	2	10	80	10	0	0	0	0	10	0	0	0	0	328	10	867	31	32	33	34	371	3,6								
6	9	28	Защитные	142			9Д1Б	Б	0	0	0			5	90	75	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	157	10	810	811	0	0	371	6,9									
7	4	11	Защитные	142			10Д	Д	87	14	18	дуст	0,6	4	150	80	10	0	0	5	0	5	0	0	0	0	801	15	810	355	820	0	371	28									
8	26	1,2	Защитные	133			10С	С	65	15	20	дуст	0,6	2	140	65	10	0	10	5	0	5	0	0	0	0	111	20	810	830	0	371	11										
8	29	4,5	Защитные	133			10С	С	57	10	16	сзлп	0,6	3	80	80	10	0	0	5	0	0	0	0	0	0	216	20	810	822	0	371	1,2										
8	4	3,9	Защитные	133			10С	С	27	1	5	дуст	0,4	2	20	85	10	0	5	0	0	0	0	0	0	0	111	15	830	823	0	371	4,5										
8	4	3,9	Защитные	133			10С	С	27	1	5	дуст	0,4	2	20	85	10	0	5	0	0	0	0	0	0	0	157	15	630	31	32	33	34	371	3,9								

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*\*\*

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

867 - Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

- 820 - Погодные условия
- 822 - Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев.
- 823 - Воздействие тяжести снега, влопакшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году.
- 810 - Неблагоприятные условия произрастания
- 811 - Бедные почвы
- 830 - Засуха
- 630 - Внутривидовая конкуренция
- 610 - Межвидовая конкуренция
- 355 - Трутовик настоящий

Признаки повреждения деревьев:

- 315 - Ожог корневой шейки прошлых лет (менее 3/4 окружности)
- 328 - Ожог стволов прошлых лет (каmbий поврежден менее 3/4 окружности)
- 333 - Ожог кроны прошлых лет (менее 3/4 кроны)
- 251 - Деформация побегов
- 155 - Вторичная крона
- 156 - Многовершинность
- 157 - флагообразная крона
- 160 - Ажурность кроны
- 111 - Усыхание менее 1/4 ветвей в кроне прошлых лет
- 112 - Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет
- 114 - Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет
- 132 - Усыхание верхины прошлых лет от 1/3 до 2/3 длины кроны
- 206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет
- 216 - Слом ствола в области кроны прошлых лет
- 801 - наличие плодовых тел на стволе

Категория защитных лесов:

- 142 - Противозойзонные леса
- 133 - Зеленая зона

Назначенные мероприятия (вид):

- 371 - Визуальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тимохина Ю.В.

Подпись

*Ю.В. Тимохина*  
25.09.2017

Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 88452620015

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «03» октября 2017г.

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: Балтайский район

Лесничество Балтайское

Участковое лесничество Балтайское

Общая площадь, га 70,1

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов Ценные леса: противозерозионные леса, кв.4, выд. 17; кв.5, выд.6-8; кв.6, выд.9; кв.7, выд.4. Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: лесопарковые зоны, кв.8, выд.4,26,29.

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
4	17	3,6	4с3днн3б	29	8	10	3	сдзл	с1	0,7	60
5	6	5,5	10с	1			3	сдзл	с1		
5	7	5,5	10с	2			1	сд	с2		
5	8	6,9	10с	2			2	сдзл	с1		
6	9	28	9днн1б	65	12	14	5	Дузм	с1	0,6	90
7	4	11	10днн	65	14	18	4	дузм	с1	0,8	150
8	4	3,9	10с	5	1		2	дост	С0 1		
8	26	1,2	10с	43	15	20	2	дост	С0 1	0,6	140
8	29	4,5	10с	35	10	16	3	сзлл	а1	0,6	80
<b>Итого</b>		<b>70,1</b>									

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. Акт лесопатологического обследования №014/06.

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

**Колдаев А.В.**



03.10.2017

Подпись

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

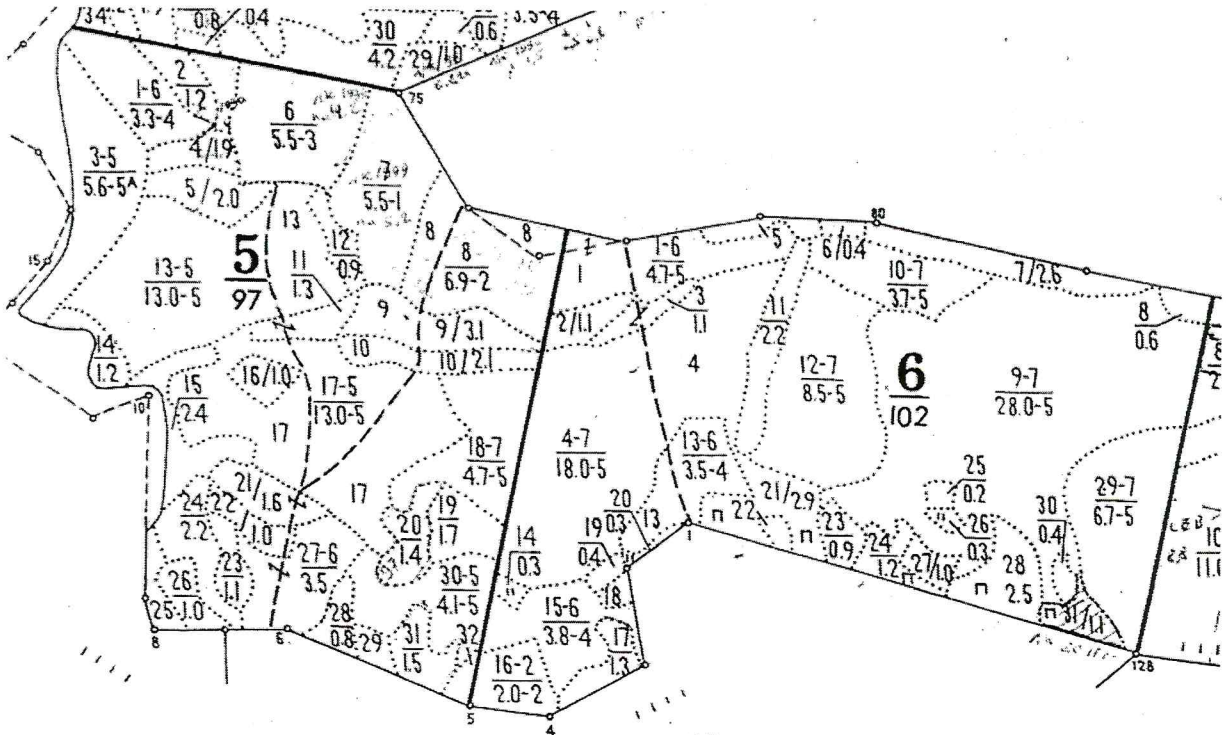
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартала 5,6

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

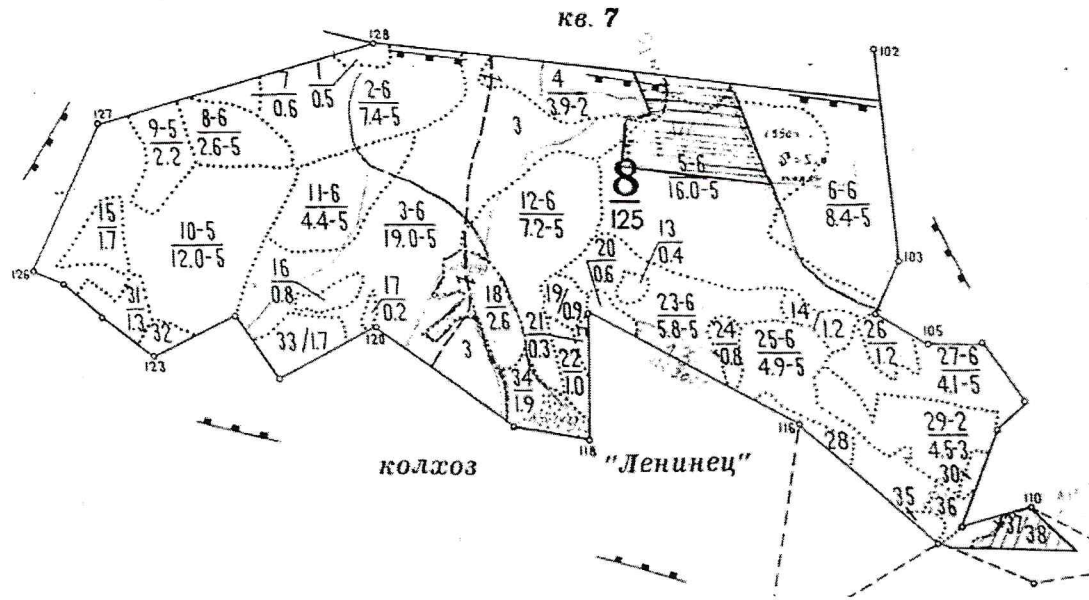
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 8

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2019

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

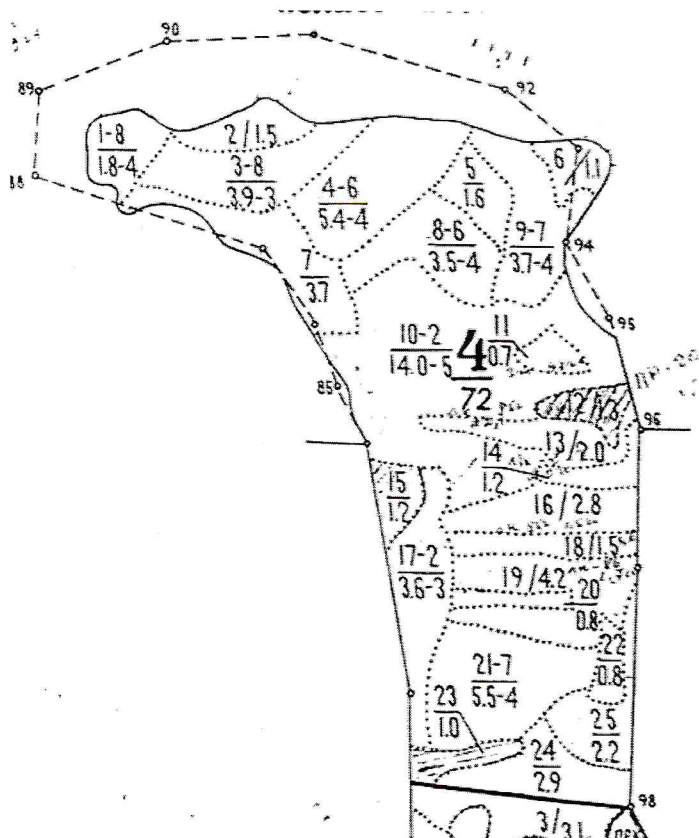
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 4

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2017

Дата



Подпись

МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

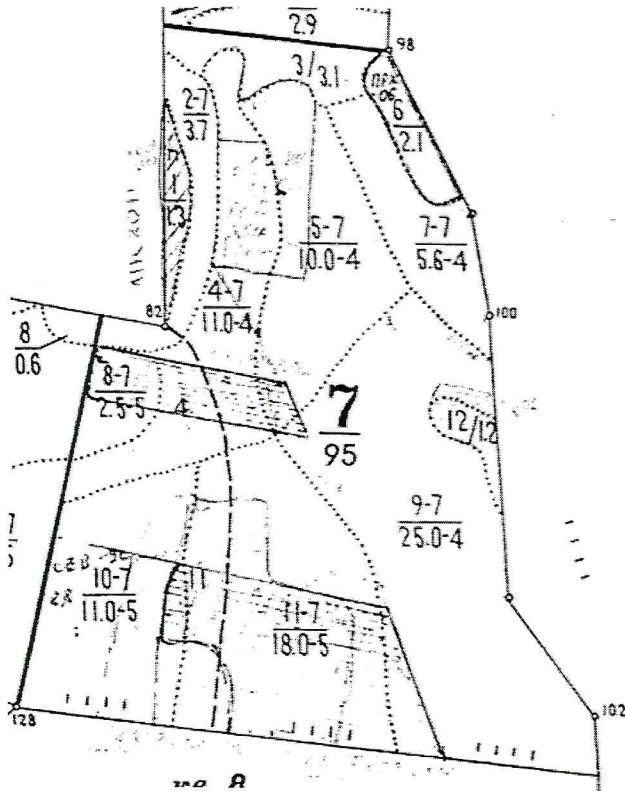
Лесничество (лесопарк) **Балгайское**

(название)

Участковое лесничество **Балгайское, квартал 7**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра - начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

03.10.2019

Дата

Подпись

МП

