

УТВЕРЖДАЮ:

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

Колдаев А.В.

« 04 » сентября 20 18 г

## Акт лесопатологического обследования

028/06

лесных насаждений Балтайского лесничества (лесопарка)Саратовская область (субъект РФ)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Балтайское		112	11	3,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,3 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства

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

### 2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью ■ с утраченной устойчивостью

причины повреждения: корневая губка

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	Сосна	8	сильная

3. Выборке подлежит 10 % деревьев,

в том числе: ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,
   
в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %
   
свежего бурелома  2  %
   
старого ветровала \_\_\_\_\_ %
   
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %
   
старого сухостоя  8  %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит  0,4 
  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет  0,3

### 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Балтайское		112	11	3,3	СРВ	3,3	Сосна	805	2019

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

### 6. Меры по обеспечению возобновления

очистка лесосеки от порубочных остатков

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений своевременное проведение намеченной рубки и вывозка заготовленной древесины, сбор и сжигание порубочных остатков


### 8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя в период с 2016 по 2017г.;

основная причина повреждения древесины корневая губка

Дата проведения обследований 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Пимошин А.В. Подпись 

Приложение 1  
к акту лесопатологических обследований

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

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела ,га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1995	112	11	3,3	защ.	противоэроз.	1	3,3	10С	С	65	21	26	С <sub>дзл</sub>	С <sub>1</sub>	0,8	1	300			
Ф	2017	112	11	3,3	защ.	противоэроз.	1	3,3	10С	С	88	26	36	С <sub>дзл</sub>	С <sub>1</sub>	0,5	1	244	1	0,9	

ТО – таксационные описания

Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Пимошин А.В.

Подпись 



**Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку**  
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_Субъект Российской Федерации Саратовская областьЛесничество (лесопарк) Балтайское, Балтайское уч.Квартал 112 Выдел 11Площадь 3,3 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Размер пробной площади 0,9 га

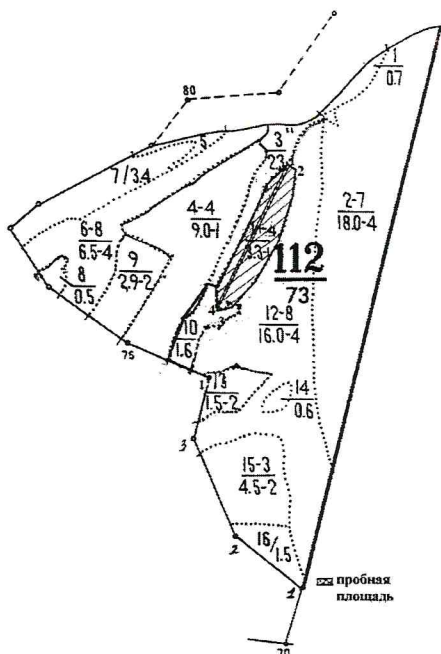
Таксационная характеристика:

Тип леса С<sub>дл</sub> Состав 10С Возраст 88 Бонитет 1Полнота 0,5 Запас на га 244 Возобновление естественное

Время и причина ослабления лесного насаждения

заражение корневой губкиТип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пимошин А.В.Подпись Дата составления документа 28.08.18.

Телефон 89271240220

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

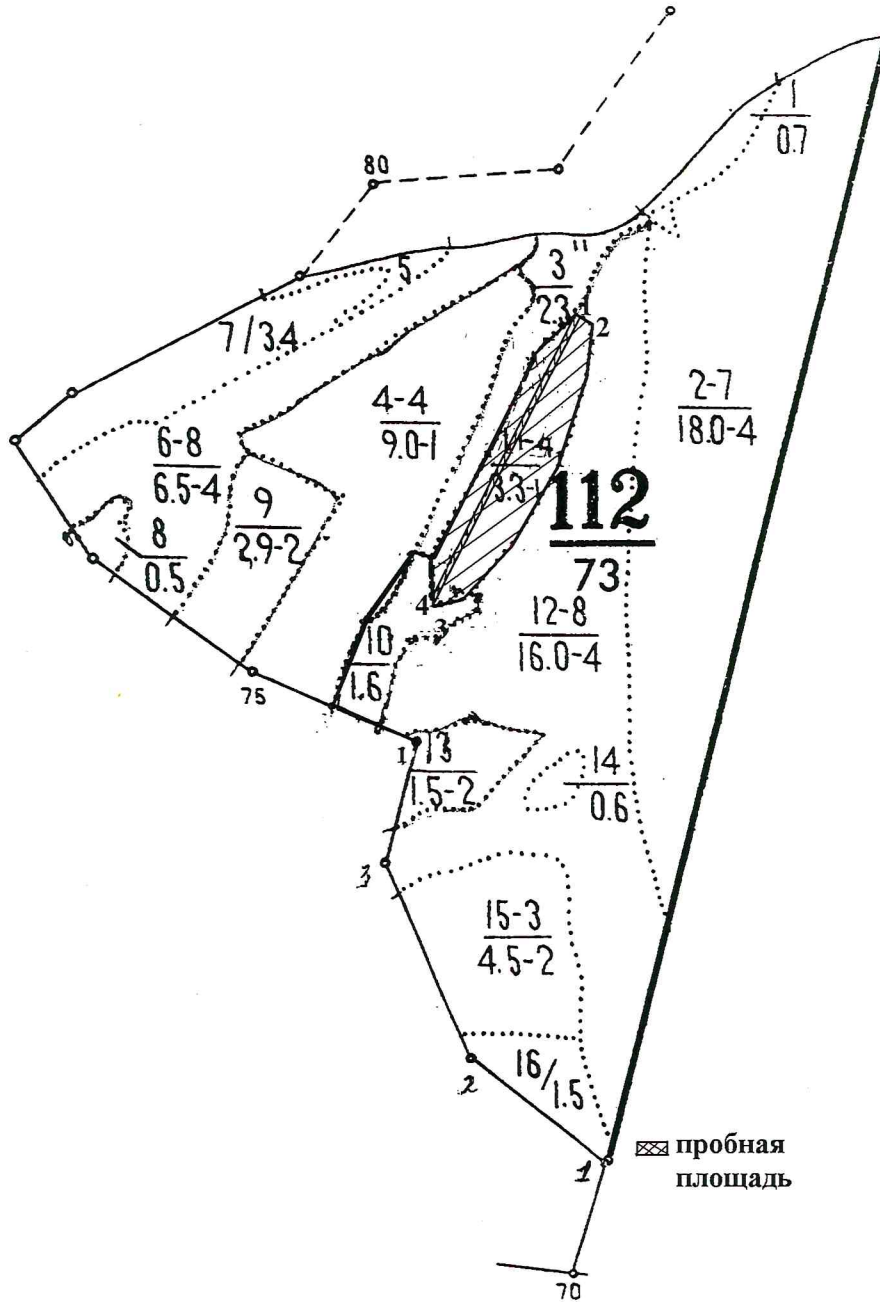
Порода: Сосна

Ступени и толщины в см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	II I	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
20	4/ 1,048	2/ 0,524																6/0	
24	6/ 2,532	10/ 4,22						5/ 2,11			3/ 1,266							24/8	
28	7/ 4,494	13/ 8,346						13/ 8,346			3/ 1,926							36/16	
32	18/ 16,11	20/ 17,9						1/ 0,895			1/ 0,895							40/2	
36	31/ 36,27	15/ 17,55						8/ 9,36										54/8	
40	27/ 40,23	5/ 7,45																32/0	
44	15/ 27,3	3/ 5,46																18/0	
48	6/ 13,14																	6/0	
52	4/ 10,44																	4/0	
Итого,	118/ 151,564	68/ 61,45						27/ 20,711			7/ 4,087								237,812/ 24,798
%	64%	26%						8%			2%								10%

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.


Абрис участка

М 1:10000



Номера точек	Румбы линий	Длина, м
1-2	ЮВ:58°	12,5
2-3	ЮЗ:27°	400
3-4	СЗ:58°	12,5
4-1	СВ:27°	400

Условные обозначения:

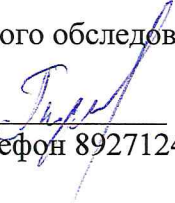
 - место рубки



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
11	1	400	12,5		0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		СЗ: 69°	130
2-3		СВ: 22°	120
3-4		СВ: 35°	120
4-5		ЮВ: 74°	30
5-6		СВ :29°	300
6-7		СВ :43°	80
7-8		ЮВ: 58°	20
8-9		ЮЗ: 8°	70
9-10		ЮЗ:20°	120
10-11		ЮЗ: 33°	130
11-12		ЮЗ: 45°	90
12-13		ЮЗ: 77°	40
13-5		СЗ: 49°	60

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пимошин А.В. Подпись   
 Дата составления документа 28.08.18г Телефон 89271240220

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «06» сентября 2018г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Колдаева А.В.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

**Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

## Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

## ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Балтайский район

Лесничество	Балтайское
Участковое лесничество	Балтайское
Общая площадь, га	3,3
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозийные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г											
112	11	3,3	Культуры 10с	65	21	26	1	сдзл	с1	0,8	300
по результатам обследования 2017 г.											
112	11	3,3	Культуры 10с	87	26	36	1	сдзл	с1	0,5	244
<b>Итого</b>		<b>3,3</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.

Приложение к акту лесопатологического обследования №028/06.

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

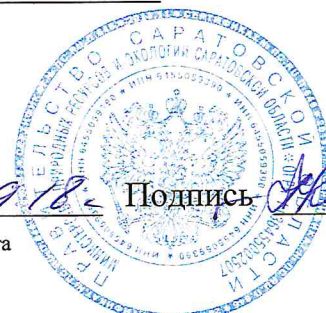
**Колдаев А.В.**

ФИО

06.09.18 Подпись 

Дата

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

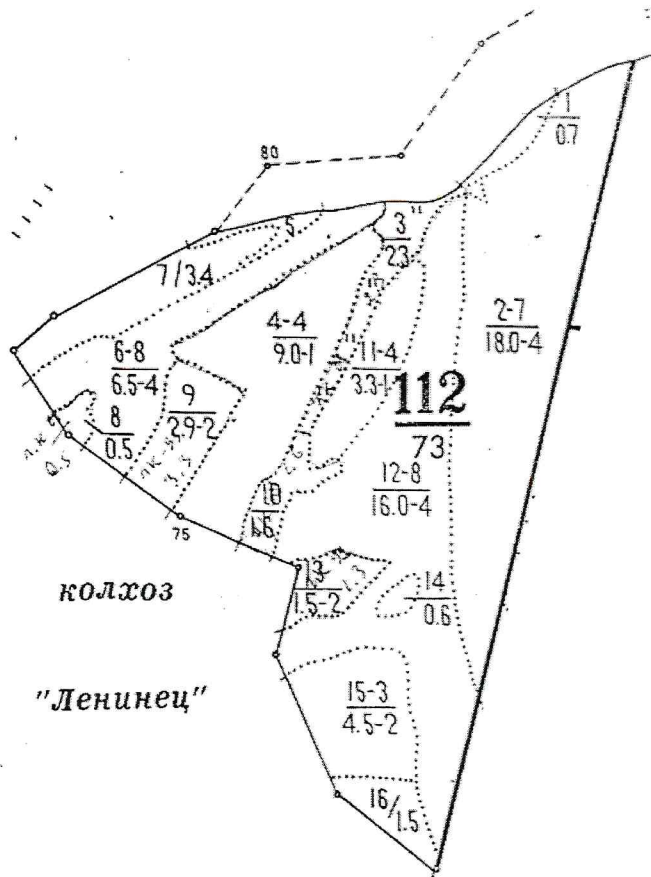
Лесничество (лесопарк) **Балтайское**

(название)

Участковое лесничество **Балтайское**, квартал 112

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

06.09.17 Подпись 

Дата

МП

