

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного  
хозяйства

министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

 Колдаев А.В.

« 11 » сентября 2014 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 005/23**

лесных насаждений \_\_\_\_\_ Черкасского \_\_\_\_\_ 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
Колоярское		6с	4	5,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,6 га.

**2. Инструментальное обследование лесного участка**

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не  
соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Давность

лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с **нарушенной устойчивостью**

☐

с **утраченной устойчивостью**

☒

причины повреждения: засуха

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 в с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев в 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)

### Квартал 6с выдел 4

2.3. Выборке подлежит 48 % деревьев,

#### в том числе:

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

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

усыхающих 6 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,

#### в том числе:

свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %

#### в том числе:

старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 41 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,21

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Колоярское		6С	4	5,6	ССР	2,7	С	220	2018

назначено:

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

Меры по обеспечению возобновления: Посадка лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений заготовка древесины с одновременной вывозкой, сжигание порубочных остатков в не пожароопасный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2010-2014г.;

Основная причина повреждения древесины засуха

Дата проведения обследований 30.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


ФИО Овтин И.Е. Подпись О/И.Е.

\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного  
хозяйства

министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

 Колдаев А.В.

« 11 » сентября 2014 г.

## Акт

### лесопатологического обследования № 006/23

лесных насаждений Черкасского 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
Черкасское		70	16	4,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,3 га.

### 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Давность

лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

☐

с утраченной устойчивостью

☒

причины повреждения: засуха

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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



Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённ ых огнём корней	процен т деревье в с данным повреж дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процен т деревье в с данным повреж дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным поврежде нием

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

Участковое лесничество	Урочи ще (дача)	Квар тал	Выд ел	Площадь , выдела, га	Вид мероп риятия	Площадь , мероприя тия, га	Пор ода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Черкасское		70	16	4,3	ССР	3,3	С	600	2018

назначено:

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

Меры по обеспечению возобновления: Посадка лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений заготовка древесины с одновременной вывозкой, сжигание порубочных остатков в не пожароопасный период

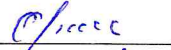
Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2010-2014г.;

Основная причина повреждения древесины засуха

Дата проведения обследований 30.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Овтин И.Е. Подпись 

\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного  
хозяйства

министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

 Колдаев А.В.

« 11 » сентября 2014 г.

Акт

лесопатологического обследования № 007/23

лесных насаждений Черкасского 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
Черкасское		74	16	9,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,9 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Давность

лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

☐

с утраченной устойчивостью

☒

причины повреждения: засуха

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 повреждённых деревьев с данным повреждением	ожег корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент повреждённых деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент повреждённых деревьев с данным повреждением

## Поражено болезнями

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

Квартал 74 выдел 16

2.3. Выборке подлежит 8 % деревьев,

**В ТОМ ЧИСЛЕ:**

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

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

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

свежего сухостоя 1 %,

**В ТОМ ЧИСЛЕ:**

свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома	%
1	100
2	100
3	100
4	100
5	100
6	100
7	100
8	100
9	100
10	100
11	100
12	100
13	100
14	100
15	100
16	100
17	100
18	100
19	100
20	100
21	100
22	100
23	100
24	100
25	100
26	100
27	100
28	100
29	100
30	100
31	100
32	100
33	100
34	100
35	100
36	100
37	100
38	100
39	100
40	100
41	100
42	100
43	100
44	100
45	100
46	100
47	100
48	100
49	100
50	100
51	100
52	100
53	100
54	100
55	100
56	100
57	100
58	100
59	100
60	100
61	100
62	100
63	100
64	100
65	100
66	100
67	100
68	100
69	100
70	100
71	100
72	100
73	100
74	100
75	100
76	100
77	100
78	100
79	100
80	100
81	100
82	100
83	100
84	100
85	100
86	100
87	100
88	100
89	100
90	100
91	100
92	100
93	100
94	100
95	100
96	100
97	100
98	100
99	100
100	100

старого ветровала	2	%
-------------------	---	---

**В ТОМ ЧИСЛЕ:**

старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 5 %

аварийных %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,18

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Черкасское		74	16	9,9	ССР	3,8	С	320	2018

назначено:

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

Меры по обеспечению возобновления: Посадка лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений заготовка древесины с одновременной вывозкой, сжигание порубочных остатков в не пожароопасный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2010-2014г.;

Основная причина повреждения древесины засуха

Дата проведения обследований 30.08.2014г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Овтин И.Е. Подпись Овтин И.Е.

\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного  
хозяйства

министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

 Колдаев  
А.В.

« 11 » сентября 2014 г.

## Акт

### лесопатологического обследования № 008/23

лесных насаждений Черкасского 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
Колоярское		18	16	14,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,0 га.

#### 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:  
Давность лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью ☒  
с утраченной устойчивостью ☐

причины повреждения: засуха

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 в с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4; более 3/4)	процент деревьев в 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)

**Квартал 18 выдел 16**

2.3. Выборке подлежит 11 % деревьев,

**в том числе:**

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %, \_\_\_\_\_

**в том числе:**

свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала 4 %

**в том числе:**

старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 7 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит— 05  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 03

## 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 выде, куб.м	Крайние сроки проведения
Колоярское		18	16	14,0	ВСП	14,0	Д	120	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Заготовка древесины с одновременной вывозкой, измельчение и разбрасывание порубочных остатков.


Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2010-2014г.;

Основная причина повреждения древесины  
засуха

Дата проведения обследований 30.08, 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Овтин И.Е. Подпись 

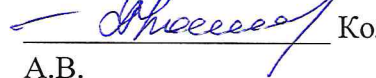
\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного  
хозяйства

министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

 Колдаев  
А.В.

« 14 » сентября 2014 г.

## Акт

### лесопатологического обследования № 009/23

лесных насаждений Черкасского 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
Черкасское		3	9	8,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,7 га.

#### 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:  
Давность лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью ☒  
с утраченной устойчивостью ☐

причины повреждения: засуха

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 повреждённ ых огнём корней	процент деревье в с данным повреж дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4; более 3/4)	процент деревье в с данным повреж дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным поврежде нием

### Поражено болезнями

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

### Квартал 3 выдел 9

2.3. Выборке подлежит 14 % деревьев,

#### в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %, \_\_\_\_\_

#### в том числе:

свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала 12 %

#### в том числе:

старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 2 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит— 06

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 03

## 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 выде, куб.м	Крайние сроки проведения
Черкасское		3	9	8,7	ВСП	8,7	Д	105	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений заготовка древесины с одновременной вывозкой, измельчение и разбрасывание порубочных остатков.


Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2010-2014г.;

Основная причина повреждения древесины  
засуха

Дата проведения обследований 30.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Овтин И.Е. Подпись 

\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного  
хозяйства

министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

 Колдаев  
А.В.

« 11 » сентября 2017.

## Акт

### лесопатологического обследования № 010/23

лесных насаждений Черкасского 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
Черкасское		33	17	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

#### 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:  
Давность лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью ☒  
с утраченной устойчивостью ☐

причины повреждения: засуха

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)

### Квартал 33 выдел 17

2.3. Выборке подлежит 7 % деревьев,

#### в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %, \_\_\_\_\_

#### в том числе:

свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала 2 %

#### в том числе:

старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 5 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит— 05  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 03

## 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 выд, куб.м	Крайние сроки проведения
Черкасское		33	17	2,3	ВСП	2,3	С	33	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений заготовка древесины с одновременной вывозкой, сжигание порубочных остатков в не пожароопасный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2010-2014г.;

Основная причина повреждения древесины  
засуха

Дата проведения обследований 30.08, 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Овтин И.Е. Подпись О/сссс

\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного  
хозяйства

министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

  
А.В. Колдаев

« 11 » сентября 2014 г.

## Акт

### лесопатологического обследования № 011/23

лесных насаждений Черкасского 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
Черкасское		33	20	6,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,5 га.

#### 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:  
Давность лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью ☒  
с утраченной устойчивостью ☐

причины повреждения: засуха

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 в с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4; более 3/4)	процент деревьев в 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)

### Квартал 33 выдел 20

2.3. 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 \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 5 %

#### в том числе:

старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 5 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит– 06

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 03



## 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 выде, куб.м	Крайние сроки проведения
Черкасское		33	20	6,5	ВСП	6,5	С	190	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений, заготовка древесины с одновременной вывозкой, сжигание порубочных остатков в не пожароопасный период


Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2010-2014г.;

Основная причина повреждения древесины  
засуха

Дата проведения обследований 30.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Овтин И.Е. Подпись 

\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.