

УТВЕРЖДАЮ:

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

Колдаев А.В.

«30» июня 2018 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 |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Колоярское             |                | 11                 | 14             | 25,0(1,9)   |
| Колоярское             |                | С6                 | 5              | 15,0        |
| Колоярское             |                | С6                 | 6              | 6,2         |
| Колоярское             |                | С8                 | 2              | 22,0        |
| Колоярское             |                | С11                | 2              | 27,0        |
|                        |                |                    |                | 72,1        |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 72,1 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 72,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении № 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 72,1 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
| Колоярское             |                | 65,9                       |                            | 830                         |
|                        |                |                            |                            |                             |
| Итого                  |                | 65,9                       |                            |                             |

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                 | 65,9        |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           |             |

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

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

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние на площади 65,9 га., неудовлетворительное намечается инструментальное ЛПО в квартале Сб, выделе б, на площади 6,2 га. средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 1,4 – насаждение устойчивое, назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калмыков С.Н. Подпись 

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

**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 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 |   |      |  |
| ТО              | 1994                          | 11             | 14           | 25,0               | Защитные                 | Противозроз.             |                                  |  |                             | 10Дни  | Д            | 60                | 14                  | 16       | СДТР                         | В2      | 08      | 4               | 150                       |                   |   |      |  |
| Ф               |                               | 11             | 14           | 25,0               | Защитные                 | Противозроз.             | 1                                | 1,9                                    | 10Дни                       | Д      | 84           | 14                | 16                  | СДТР     | В2                           | 08      | 4       | 150             |                           |                   | 1 | 1,9  |  |
| ТО              | 2003                          | С6             | 5            | 15,0               | Защитные                 | Противозроз.             |                                  |  | 8ИВЮЛЧКЛТ                   | Ив     | 55           | 15                | 20                  | ОСКР     | С3                           | 04      | 5       | 70              |                           |                   |   |      |  |
| Ф               |                               | С6             | 5            | 15,0               | Защитные                 | Противозроз.             | 1                                | 15,0                                   | 10С                         | С      | 70           | 15                | 20                  | ОСКР     | С3                           | 04      | 5       | 70              |                           |                   | 1 | 15,0 |  |
| ТО              | 2003                          | С6             | 6            | 6,2                | Защитные                 | Противозроз.             |                                  |  | 7ДННБЮЛВКЛТ                 | Дни    | 60           | 21                | 20                  | СДЗЛ     | С1                           | 04      | 5       | 60              |                           |                   |   |      |  |
| Ф               |                               | С6             | 6            | 6,2                | Защитные                 | Противозроз.             | 1                                | 6,2                                    | 10С                         | С      | 75           | 21                | 20                  | СДЗЛ     | С1                           | 04      | 5       | 60              |                           |                   | 1 | 6,2  |  |
| ТО              | 2003                          | С8             | 2            | 22,0               | Защитные                 | Противозроз.             |                                  |  | 9Б1ДНН+С                    | Б      | 45           | 15                | 22                  | СДТР     | В2                           | 03      | 3       | 50              |                           |                   |   |      |  |
| Ф               |                               | С8             | 2            | 22,0               | Защитные                 | Противозроз.             | 1                                | 22,0                                   | 10С                         | С      | 60           | 15                | 22                  | СДТР     | В2                           | 03      | 3       | 50              |                           |                   | 1 | 22,0 |  |
| ТО              | 2003                          | С11            | 2            | 27,0               | Защитные                 | Противозроз.             |                                  |  | 10С                         | С      | 6            | 2                 | 2                   | СТР      | А2                           | 06      | 2       | 10              |                           |                   |   |      |  |
| Ф               |                               | С11            | 2            | 27,0               | Защитные                 | Противозроз.             | 1                                | 27,0                                   | 10С                         | С      | 48           | 15                | 20                  | СТР      | А2                           | 06      | 2       | 60              |                           |                   | 1 | 27,0 |  |

Примечание:

ТО — таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калмыков С.Н.

Подпись 



Приложение № 1.1  
к Акту лесопатологического обследования

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г.**  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область, Лесничество (лесопарк) Черкасское  
Участковое лесничество Колярекое, Урочище (лесная дача)

| 1  | 2  | 3    | 4        | 5                | 6                | 7    | Таксационная характеристика лесного насаждения |     |    |    |    |    |      |      |    |     | 17  | 18 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 29 | 30 | 31 | 32 | Назначенные мероприятия |    |    |      |  |
|----|----|------|----------|------------------|------------------|------|--|-----|----|----|----|----|------|------|----|-----|-----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----|----|------|--|
|    |    |      |          |                  |                  |      | 8  | 9   | 10 | 11 | 12 | 13 | 14   | 15   | 16 | 19  |     |    | 20  | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 33 |    |    |    |    | 34                      |    |    |      |  |
| 1  | 1  | 14   | 25,0     | Защитные         | Противоэрозийные | 1    | 15,0   | 10С | С  | Д  | 84 | 14 | 16   | СДТР | 08 | 4   | 150 | 17 | 55  | 25 | 12 |    | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32                      | 33 | 34 |      |  |
| 11 | 14 | 25,0 | Защитные | Противоэрозийные | 1                | 1,9  | 10Дни  | Д   | 84 | 14 | 16 | 16 | СДТР | 08   | 4  | 150 | 17  | 55 | 25  | 12 |    | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33                      | 34 |    |      |  |
| 6с | 5  | 15,0 | Защитные | Противоэрозийные | 1                | 15,0 | 10С  | С   | 70 | 15 | 20 | 20 | ОСКР | 04   | 5  | 70  | 63  | 24 | 4   |    |    | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32                      | 33 | 34 | 15,0 |  |
| 6с | 6  | 6,2  | Защитные | Противоэрозийные | 1                | 6,2  | 10С  | С   | 75 | 21 | 20 | 60 | СЗЛР | 04   | 5  | 60  | 76  | 16 | 1   |    |    | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32                      | 33 | 34 |      |  |





# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 13 » июль 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: Вольский район

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Лесничество                 | Черкасское                         |
| Участковое лесничество      | Колоярское                         |
| Общая площадь, га           | 72,1                               |
| Категория лесов             | Защитные                           |
| Категория защитности лесов  | Ценные леса: противэрозионные леса |
| Возможный вид использования | Заготовка древесины                |

Таксационная характеристика лесных участков:

| № квартала                           | № выдела | Площадь, га | Состав        | Возраст | Высота | Диаметр | Тип леса | ТУМ | Полнота | Бонитет | Запас, м3/га |
|--------------------------------------|----------|-------------|---------------|---------|--------|---------|----------|-----|---------|---------|--------------|
| по материалам лесоустройства 2003 г. |          |             |               |         |        |         |          |     |         |         |              |
| с6                                   | 5        | 15,0        | 8Ив1Олч1Клт   | 50      | 15     | 20      | оскр     | С3  | 0,4     | 5       | 70           |
| с6                                   | 6        | 6,2         | 7Днн1Б1Ив1Клт | 60      | 11     | 16      | сдзл     | С1  | 0,4     | 5       | 60           |
| с8                                   | 2        | 22,0        | 9Б1Днн+С      | 45      | 15     | 16      | сдтр     | В2  | 0,3     | 3       | 50           |
| с11                                  | 2        | 27,0        | Культуры 10С  | 6       | 2      | 2       | стр      | А2  | 0,6     | 2       | 10           |
| <b>Итого:</b>                        |          | <b>70,2</b> |               |         |        |         |          |     |         |         |              |
| по материалам лесоустройства 1995 г. |          |             |               |         |        |         |          |     |         |         |              |
| 11                                   | 14       | 1,9         | 10Днн+Б       | 60      | 14     | 16      | сдтр     | В2  | 0,8     | 4       | 150          |
| <b>Итого:</b>                        |          | <b>1,9</b>  |               |         |        |         |          |     |         |         |              |
| <b>Всего:</b>                        |          | <b>72,1</b> |               |         |        |         |          |     |         |         |              |

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствует**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования №007/23.

Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

Дата



13.07.2018

Подпись

МП

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

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Колюярское**, квартал сб, выдела 5,6

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата

Подпись

МП





# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

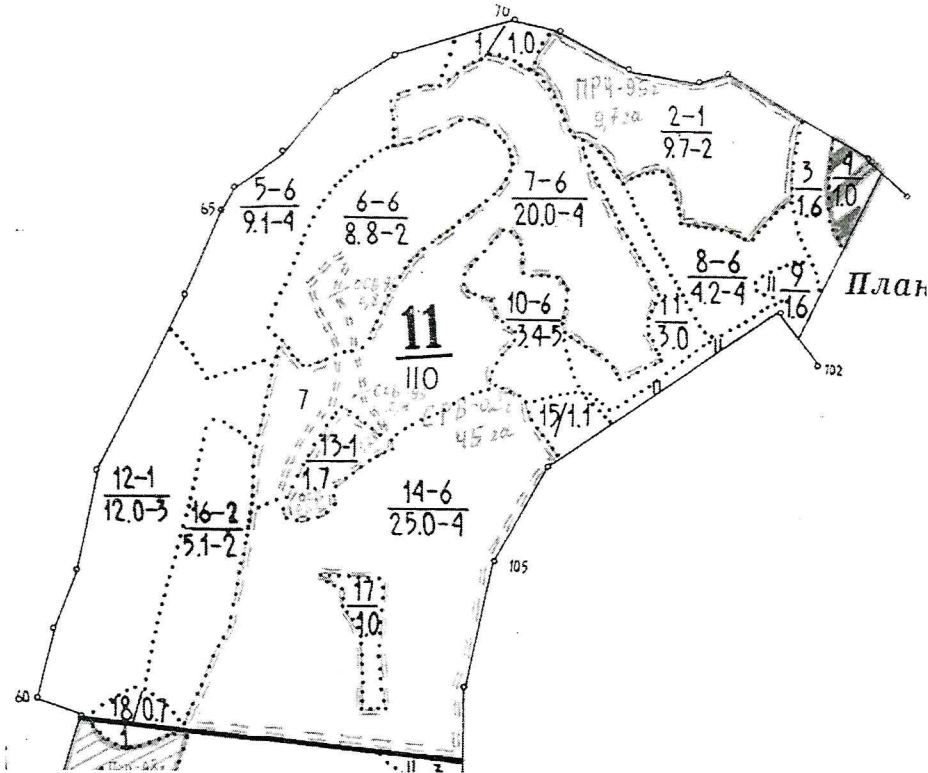
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Коляярское**, квартал 11, выдел 14

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата



Подпись

МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка

## Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

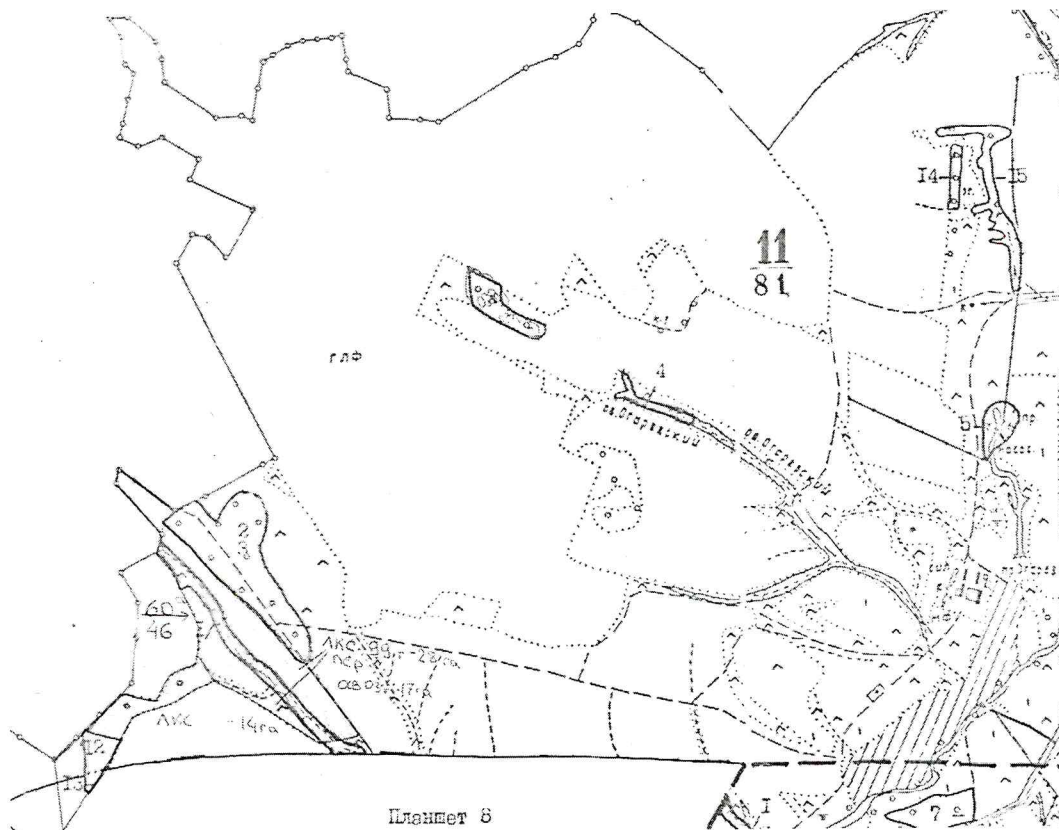
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Колюярское**, квартал с11, выдел 2

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

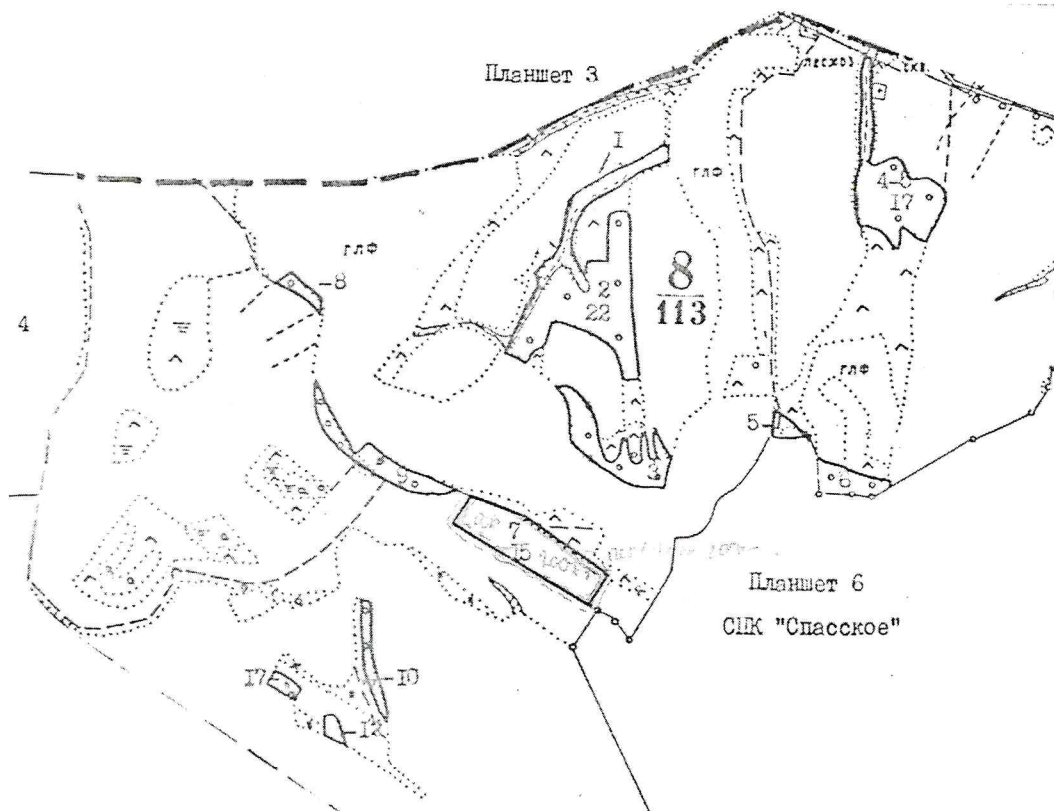
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Коляярское**, квартал с8, выдел 2

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата

Подпись

МП





УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного  
хозяйства

министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

 Колдаев А.В.

«30» июля 20 18 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 |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Покурлейское           |                | 37                 | 3              | 12,0        |
| Покурлейское           |                | 37                 | 9              | 4,7         |
|                        |                |                    |                | 16,7        |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,7 га.

### 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 16,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия давность лесоустройства.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении № 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 16,7 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
| Покурлейское           |                | 16,7                       |                            | 830                         |
|                        |                |                            |                            |                             |
| Итого                  |                | 16,7                       |                            |                             |

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                 | 16,7        |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           |             |

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:

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние неудовлетворительное намечается, инструментальное ЛПО на площади 16,7 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калмыков С.Н. Подпись 

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

Приложение № 1  
к Акту лесопатологического обследования  
Покурлейское уч.л-во.  
**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 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 |  |  |
| ТО              | 1994                          | 37             | 3            | 12,0               | Защитные                 | Противозор.              | 1                                | 12,0                                   | 10Днн                       | Д      | 70           | 17                | 24                  | ДУЗМ     | С1                           | 07      | 4       | 180             | 1                         | 12,0              |  |  |
| Ф               |                               | 37             | 3            | 12,0               | Защитные                 | Противозор.              |                                  |  | 10Днн                       | Д      | 94           | 17                | 24                  | ДУЗМ     | С1                           | 07      | 4       | 180             | 1                         | 12,0              |  |  |
| ТО              | 1994                          | 37             | 9            | 4,7                | Защитные                 | Противозор.              |                                  |  | 8Днн2Лп                     | Д      | 75           | 19                | 24                  | ДОРЛ     | С1                           | 08      | 3       | 220             |                           |                   |  |  |
| Ф               |                               | 37             | 9            | 4,7                | Защитные                 | Противозор.              | 1                                | 4,7                                    | 8Днн2Лп                     | Д      | 90           | 19                | 24                  | ДОРЛ     | С1                           | 08      | 3       | 220             | 1                         | 4,7               |  |  |

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калмыков С.Н.

Подпись 



**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г.**

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область, Лесничество (лесопарк) Черкасское  
Участковое лесничество Покурлейское, Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

| 1              | 2            | 3                  | 4                       | 5                        | 6                                | 7                                      | Таксационная характеристика лесного насаждения |        |         |                   |                     |          |         |         |                  |                              | 17                       | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |                    |           |                 |                 |                 |                 |                |                |                   | 31                            | 32                            | Назначенные мероприятия         |                   |     |             |  |
|----------------|--------------|--------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|------------------------------|--------------------------|---|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|-----|-------------|--|
|                |              |                    |                         |                          |                                  |  | 8  | 9      | 10      | 11                | 12                  | 13       | 14      | 15      | 16               | 18                           |                          | 19  | 20                 | 21        | 22              | 23              | 24              | 25              | 26             | 27             | 28                |                               |                               | 29                              | 30                | 33  | 34          |  |
| номер квартала | номер выдела | площадь выдела, га | лесное назначение лесов | категория защитных лесов | номер лесопатологического выдела | площадь лесопатологического выдела, га | состав   | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | ослабленные   | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья | признаки повреждения деревьев | доля поврежденных деревьев, % | причина ослабления, повреждения | поджегит рубке, % | вид | площадь, га |  |
| 37             | 3            | 12,0               | Защитные.               | Противоэрозийные.        | 1                                | 12,0                                   | 10Д  | Д      | 94      | 17                | 24                  | ЛВМ      | 07      | 4       | 180              | 17                           | 50                       | 25  |                    |           |                 |                 | 5               |                 |                |                |                   | 154                           | 25                            | 830                             | 25                | 370 | 12,0        |  |
| 37             | 9            | 4,7                | Защитные                | Противоэрозийные         | 1                                | 4,7                                    | 8Д2П   | Д      | 99      | 19                | 24                  | ЛОП1     | 08      | 4       | 220              |                              | 55                       | 20  |                    |           |                 |                 | 2               |                 |                |                | 154               | 25                            | 830                           | 25                              | 370               | 4,7 |             |  |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калмыков С.Н. Подпись 

Дата составления документа 12.07.2018 Телефон: (8-845-93) 6-12-91

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 13 » июля 2018 г.

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: Вольский район

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Лесничество                 | Черкасское                          |
| Участковое лесничество      | Покурлейское                        |
| Общая площадь, га           | 16,7                                |
| Категория лесов             | Защитные                            |
| Категория защитности лесов  | Ценные леса: противоэрозионные леса |
| Возможный вид использования | Заготовка древесины                 |

Таксационная характеристика лесных участков:

| № квартала                           | № выдела | Площадь, га | Состав      | Возраст | Высота | Диаметр | Тип леса | ТУМ  | Полнота | Бонитет | Запас, м3/га |
|--------------------------------------|----------|-------------|-------------|---------|--------|---------|----------|------|---------|---------|--------------|
| по материалам лесоустройства 1995 г. |          |             |             |         |        |         |          |      |         |         |              |
| 37                                   | 3        | 12,0        | 10Днн+Кло+Б | 70      | 17     | 24      | дузм     | С1   | 0,7     | 4       | 180          |
| 37                                   | 9        | 4,7         | 8Днн2Лп+Б   | 75      | 19     | 24      | дорл     | С1_2 | 0,8     | 3       | 220          |
| <b>Итого:</b>                        |          | <b>16,7</b> |             |         |        |         |          |      |         |         |              |

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствует**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования №008/23.

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата



Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

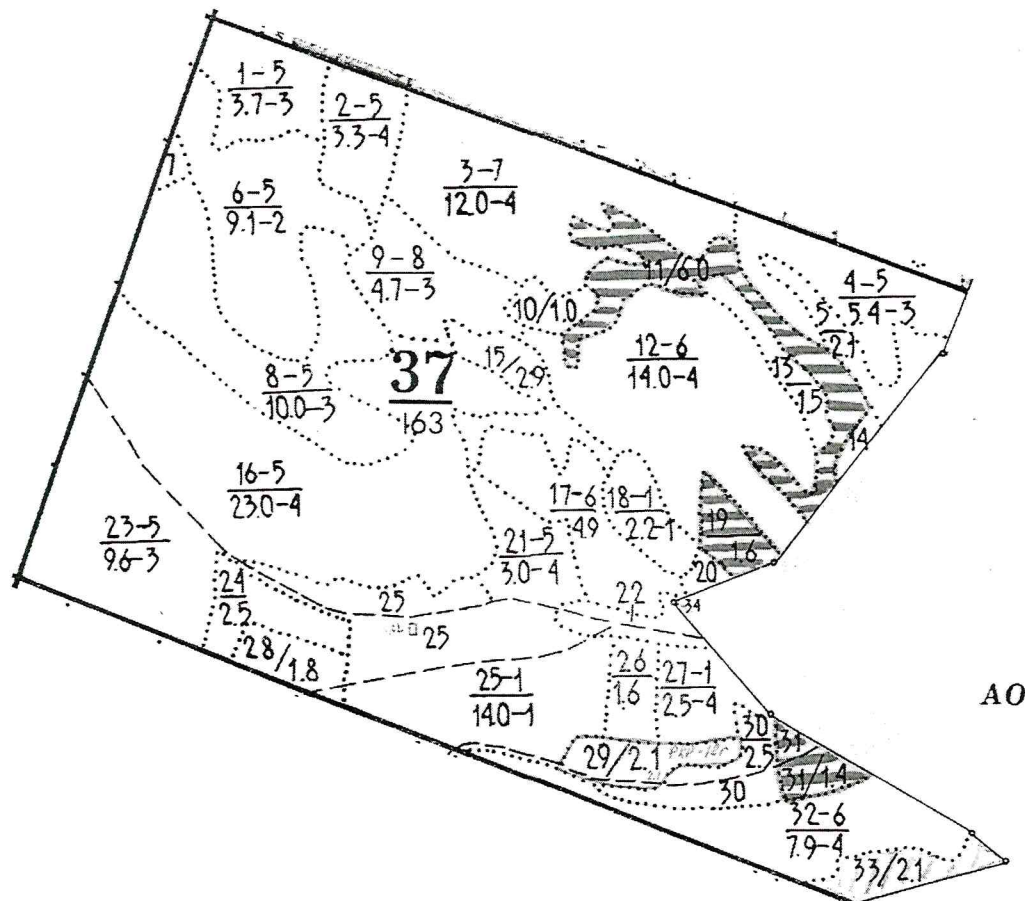
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Покурлейское**, квартал 37, выдела 3,9

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13, 07, 2018

Дата

Подпись





УТВЕРЖДАЮ:

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

Колдаев А.В.

«30» июля 2018 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             |                | 2                  | 4              | 12,0        |
| Черкасское             |                | 7                  | 4              | 6,0         |
| Черкасское             |                | 7                  | 6              | 8,1         |
| Черкасское             |                | 26                 | 18             | 2,2         |
| Черкасское             |                | 28                 | 6              | 6,4         |
| Черкасское             |                | 50                 | 2              | 3,3         |
| Черкасское             |                | 60                 | 1              | 11,0        |
| Черкасское             |                | 60                 | 13             | 14,0(7,0)   |
| Черкасское             |                | 62                 | 20             | 2,6         |
| Черкасское             |                | 62                 | 25             | 3,4         |
| Черкасское             |                | 67                 | 3              | 7,2         |
| Черкасское             |                | 69                 | 20             | 0,4         |
| Черкасское             |                | 70                 | 21             | 1,6         |
| Черкасское             |                | 78                 | 6              | 21,0        |
| Черкасское             |                | 78                 | 7              | 1,4         |
| Черкасское             |                | 78                 | 12             | 4,9         |
| Черкасское             |                | 90                 | 16             | 11,0        |
| Черкасское             |                | 100                | 13             | 2,7         |
| Черкасское             |                | 101                | 5              | 80,0(23,9)  |
| Черкасское             |                | 104                | 7              | 8,0         |
| Черкасское             |                | C19                | 6              | 25,0(10,0)  |
| Черкасское             |                | C22                | 25             | 14,0        |
| Черкасское             |                | C22                | 26             | 3,1         |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 171,2 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 171.2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении № 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 171.2 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
| Черкасское             |                | 148,6                      |                            | 830, 823                    |
| Итого                  |                | 148,6                      |                            |                             |

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                 | 148,6       |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           |             |

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:

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние на площади 148.6 га. неудовлетворительное намечается, инструментальное ЛПО. В квартале 70, выделе 21 и квартале 78, выделе 6 на общей площади 22.6 га, средневзвешенная категория состояния насаждения составляет менее 1,5 – насаждение устойчивое, назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калмыков С.Н. Подпись 

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



**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 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 |      |  |
| ТО              | 1994                          | 2              | 4            | 12,0               | Защитные                 | Противозороз.            |                                  |  |                             | 10Днн   | Д            | 75                | 16                  | 24       | ДУЗМ                         | С1      | 04      | 4               | 90                        |                   |      |  |
| Ф               |                               | 2              | 4            | 12,0               | Защитные                 | Противозороз.            | 1                                | 12,0                                   |                             | 10Днн   | Д            | 99                | 16                  | 24       | ДУЗМ                         | С1      | 04      | 4               | 90                        | 1                 | 12,0 |  |
| ТО              | 1994                          | 7              | 4            | 6,0                | Защитные                 | Противозороз.            |                                  |  |                             | 10Днн   | Д            | 65                | 14                  | 18       | ДУЗМ                         | С1      | 06      | 4               | 110                       |                   |      |  |
| Ф               |                               | 7              | 4            | 6,0                | Защитные                 | Противозороз.            | 1                                | 6,0                                    |                             | 10Днн   | Д            | 89                | 14                  | 18       | ДУЗМ                         | С1      | 06      | 4               | 110                       | 1                 | 6,0  |  |
| ТО              | 1994                          | 7              | 6            | 8,1                | Защитные                 | Противозороз.            |                                  |  |                             | 10Днн   | Д            | 65                | 14                  | 18       | ДУЗМ                         | С1      | 06      | 4               | 110                       |                   |      |  |
| Ф               |                               | 7              | 6            | 8,1                | Защитные                 | Противозороз.            | 1                                | 8,1                                    |                             | 10Днн   | Д            | 89                | 14                  | 18       | ДУЗМ                         | С1      | 06      | 4               | 110                       | 1                 | 8,1  |  |
| ТО              | 1994                          | 26             | 18           | 2,2                | Защитные                 | Противозороз.            |                                  |  |                             | 10С     | С            | 100               | 24                  | 40       | СДЗЛ                         | С1      | 04      | 2               | 180                       |                   |      |  |
| Ф               |                               | 26             | 18           | 2,2                | Защитные                 | Противозороз.            | 1                                | 2,2                                    |                             | 10С     | С            | 124               | 24                  | 40       | СДЗЛ                         | С1      | 04      | 2               | 180                       | 1                 | 2,2  |  |
| ТО              | 1994                          | 28             | 6            | 6,4                | Защитные                 | Противозороз.            |                                  |  |                             | 10Днв   | Д            | 50                | 12                  | 12       | ДБМ                          | С1-2    | 07      | 3               | 110                       |                   |      |  |
| Ф               |                               | 28             | 6            | 6,4                | Защитные                 | Противозороз.            | 1                                | 6,4                                    |                             | 10Днв   | Д            | 74                | 12                  | 12       | ДБМ                          | С1-2    | 07      | 3               | 110                       | 1                 | 6,4  |  |
| ТО              | 1994                          | 50             | 2            | 3,3                | Защитные                 | Противозороз.            |                                  |  |                             | 10С     | С            | 55                | 21                  | 26       | СД                           | С2      | 08      | 1               | 300                       |                   |      |  |
| Ф               |                               | 50             | 2            | 3,3                | Защитные                 | Противозороз.            | 1                                | 3,3                                    |                             | 10С     | С            | 79                | 21                  | 26       | СД                           | С2      | 08      | 1               | 300                       | 1                 | 3,3  |  |
| ТО              | 1994                          | 60             | 1            | 11,0               | Защитные                 | Противозороз.            |                                  |  |                             | 9Днн1Лп | Д            | 75                | 19                  | 22       | ДБМ                          | С1-2    | 06      | 3               | 170                       |                   |      |  |
| Ф               |                               | 60             | 1            | 11,0               | Защитные                 | Противозороз.            | 1                                | 11,0                                   |                             | 9Днн1Лп | Д            | 99                | 19                  | 22       | ДБМ                          | С1-2    | 06      | 3               | 170                       | 1                 | 11,0 |  |





|    |      |     |    |      |          |              |   |      |           |    |    |    |    |      |    |    |   |     |      |
|----|------|-----|----|------|----------|--------------|---|------|-----------|----|----|----|----|------|----|----|---|-----|------|
| ТО | 2003 | С19 | 6  | 25,0 | Защитные | Противоэроз. |   |      | 10С       | С  | 12 | 4  | 6  | СТР  | А2 | 08 | 2 | 20  |      |
| Ф  |      | С19 | 6  | 25,0 | Защитные | Противоэроз. | 1 | 10,0 | 10С       | С  | 27 | 4  | 6  | СТР  | А2 | 08 | 2 | 20  | 10,0 |
| ТО | 2003 | С22 | 25 | 14,0 | Защитные | Противоэроз. |   |      | 5Дпн3Ос2Б | Д  | 35 | 10 | 18 | СДТР | В2 | 07 | 4 | 110 |      |
| Ф  |      | С22 | 25 | 14,0 | Защитные | Противоэроз. | 1 | 14,0 | 5Дпн3Ос2Б | Д  | 50 | 10 | 18 | СДТР | В2 | 07 | 4 | 110 | 14,0 |
| ТО | 2003 | С22 | 26 | 3,1  | Защитные | Противоэроз. |   |      | 7Ос2Дпн1С | Ос | 35 | 16 | 18 | СРТР | В3 | 07 | 2 | 130 |      |
| Ф  |      | С22 | 26 | 3,1  |          |              | 1 | 3,1  |           | Ос | 50 | 16 | 18 | СРТР | В3 | 07 | 2 | 130 | 3,1  |

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Калмыков С.Н.

Подпись 



**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г.**

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область, Лесничество (лесопарк) Черкасское  
Участковое лесничество Черкасское, Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

| 1              | 2            | 3                  | 4                       | 5                        | 6                                | 7                                      | Таксационная характеристика лесного насаждения |        |         |                   |                     |          |         |         |                  |                              | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |                          |             |                    |            |                 |                 |                 |                 |                | Назначенные мероприятия |                   |                               |                               |                                 |                 |     |             |  |
|----------------|--------------|--------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|------------------------------|---|--------------------------|-------------|--------------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-----------------|-----|-------------|--|
|                |              |                    |                         |                          |                                  |  | 8  | 9      | 10      | 11                | 12                  | 13       | 14      | 15      | 16               | 17                           | 18  | 19                       | 20          | 21                 | 22         | 23              | 24              | 25              | 26              | 27             | 28                      | 29                | 30                            | 31                            | 32                              | 33              | 34  |             |  |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Лесное назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав   | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | Число деревьев на пробе, шт. | ослабленные   | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | ущехнувшие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом          | аварийные деревья | Признаки повреждения деревьев | Доля повреждённых деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Поджиг рубке, % | внд | площадь, га |  |
| 1              | 2            | 12,0               | Защитные                | Противоэрозийные         | 1                                | 12,0                                   | 10Д  | Д      | 99      | 16                | 24                  | ДУЗМ     | 04      | 4       | 90               | 17                           | 45  | 23                       | 28          | 10                 |            | 1               | 3               |                 |                 |                |                         | 154               | 12                            | 830                           | 12                              | 370             | 370 | 12,0        |  |
| 2              | 4            | 6,0                | Защитные                | Противоэрозийные         | 1                                | 6,0                                    | 10Д  | Д      | 89      | 14                | 18                  | ДУЗМ     | 06      | 4       | 110              | 60                           | 28  |                          |             |                    |            | 2               |                 |                 |                 |                |                         | 154               | 12                            | 830                           | 12                              | 370             | 370 | 6,0         |  |
| 7              | 6            | 8,1                | Защитные                | Противоэрозийные         | 1                                | 8,1                                    | 10Д  | Д      | 89      | 14                | 18                  | ДУЗМ     | 06      | 4       | 110              | 68                           | 10  |                          |             |                    |            |                 |                 |                 |                 |                |                         | 154               | 22                            | 830                           | 22                              | 370             | 370 | 8,1         |  |



|    |    |      |          |                      |   |      |        |   |     |    |    |     |    |    |     |    |    |   |    |  |   |  |  |  |     |    |     |    |     |      |
|----|----|------|----------|----------------------|---|------|--------|---|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|---|----|--|---|--|--|--|-----|----|-----|----|-----|------|
| 26 | 18 | 2,2  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 2,2  | 10С    | С | 124 | 24 | 40 | СДЛ | 04 | 2  | 180 | 42 | 30 | 3 | 25 |  |   |  |  |  | 154 | 28 | 830 | 28 | 370 | 2,2  |
| 28 | 6  | 6,4  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 6,4  | ЮД     | Д | 74  | 12 | 12 | ДБМ | 07 | 3  | 110 | 71 | 17 |   | 12 |  |   |  |  |  | 154 | 18 | 830 | 18 | 370 | 6,4  |
| 50 | 2  | 3,3  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 3,3  | 10С    | С | 79  | 21 | 26 | СД  | 08 | 1  | 300 | 66 | 22 |   | 5  |  | 7 |  |  |  | 217 | 12 | 823 | 12 | 370 | 3,3  |
| 60 | 1  | 11,0 | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 11,0 | ЮД     | Д | 99  | 19 | 22 | ДБМ | 06 | 3  | 170 | 74 | 15 |   | 8  |  | 3 |  |  |  | 154 | 11 | 830 | 11 | 370 | 11,0 |
| 60 | 13 | 14,0 | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 7,0  | 6С2С2Б | С | 94  | 25 | 24 | СА  | 06 | 1  | 250 | 70 | 16 |   | 8  |  |   |  |  |  | 154 | 8  | 830 | 8  | 370 | 7,0  |
| 62 | 20 | 2,6  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 2,6  | 10С    | С | 79  | 24 | 24 | СД  | 08 | 1А | 360 | 77 | 10 |   | 5  |  | 7 |  |  |  | 217 | 13 | 823 | 13 | 370 | 2,6  |
| 62 | 25 | 3,4  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 3,4  | 10С    | С | 79  | 25 | 24 | СД  | 08 | 2  | 380 | 78 | 10 |   | 6  |  |   |  |  |  | 217 | 12 | 823 | 12 | 370 | 3,4  |
| 67 | 3  | 7,2  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 7,2  | ЮД     | Д | 99  | 11 | 22 | СДЛ | 05 | 5  | 70  | 60 | 15 |   | 20 |  | 5 |  |  |  | 154 | 25 | 830 | 25 | 370 | 7,2  |

|     |    |      |          |                      |   |      |           |   |    |    |    |      |    |    |     |  |    |    |   |    |  |  |    |     |     |     |     |     |      |     |
|-----|----|------|----------|----------------------|---|------|-----------|---|----|----|----|------|----|----|-----|--|----|----|---|----|--|--|----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|
| 69  | 20 | 0,4  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 0,4  | 10С       | С | 80 | 23 | 28 | СЛЗЛ | 08 | 1А | 300 |  | 78 | 10 | 2 | 6  |  |  |    | 4   | 217 | 12  | 823 | 12  | 370  | 0,4 |
| 70  | 21 | 1,6  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 1,6  | 10С       | С | 80 | 23 | 24 | СЛЗЛ | 08 | 1А | 340 |  | 78 | 15 | 2 | 2  |  |  |    | 3   | 154 | 5   | 830 | 5   |      |     |
| 78  | 6  | 21,0 | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 21,0 | 7ДЗОС     | Д | 94 | 17 | 24 | ДУЗМ | 07 | 4  | 180 |  | 70 | 22 |   | 5  |  |  | 3  | 154 | 8   | 830 | 8   |     |      |     |
| 78  | 7  | 1,4  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 1,4  | 10С       | С | 80 | 24 | 28 | СЛЗЛ | 08 | 1А | 360 |  | 68 | 23 |   | 7  |  |  | 2  | 154 | 9   | 830 | 9   | 370 | 1,4  |     |
| 78  | 12 | 4,9  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 4,9  | 10С       | С | 85 | 25 | 28 | СЛЗЛ | 09 | 1А | 430 |  | 54 | 25 |   | 10 |  |  | 11 | 217 | 21  | 823 | 21  | 370 | 4,9  |     |
| 90  | 16 | 11,0 | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 11,0 | 10Д       | Д | 89 | 7  | 12 | ЛОСТ | 05 | 5А | 40  |  | 60 | 25 |   | 10 |  |  | 5  | 154 | 15  | 830 | 15  | 370 | 11,0 |     |
| 100 | 13 | 2,7  | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 2,7  | 10Д       | Д | 94 | 13 | 20 | ДУЗМ | 06 | 5  | 100 |  | 65 | 28 |   | 7  |  |  |    | 154 | 7   | 830 | 7   | 370 | 2,7  |     |
| 101 | 5  | 80,0 | Защитные | Противо<br>эрозийные | 1 | 23,9 | 7Д2КноДлн | Д | 94 | 17 | 18 | ДУЗМ | 08 | 4  | 200 |  | 65 | 20 |   | 10 |  |  | 5  | 154 | 15  | 830 | 15  | 370 | 23,9 |     |





## ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 13 » июль 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: Вольский район

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Лесничество                 | Черкасское                          |
| Участковое лесничество      | Черкасское                          |
| Общая площадь, га           | 171,2                               |
| Категория лесов             | Защитные                            |
| Категория защитности лесов  | Ценные леса: противозерозийные леса |
| Возможный вид использования | Заготовка древесины                 |

Таксационная характеристика лесных участков:

| № квартала                           | № выдела | Площадь, га | Состав                    | Возраст   | Высота | Диаметр | Тип леса | ТУМ  | Полнога | Бонитет | Запас, м3/га |
|--------------------------------------|----------|-------------|---------------------------|-----------|--------|---------|----------|------|---------|---------|--------------|
| по материалам лесоустройства 1995 г. |          |             |                           |           |        |         |          |      |         |         |              |
| 2                                    | 4        | 12,0        | 10Днн+Б+Ос                | 75        | 16     | 24      | дузм     | С1   | 0,4     | 4       | 90           |
| 7                                    | 4        | 6,0         | 10Днн+Ос+Б                | 65        | 14     | 18      | дузм     | С1   | 0,6     | 4       | 110          |
| 7                                    | 6        | 8,1         | 10Днн+Ос                  | 65        | 14     | 18      | дузм     | С1   | 0,6     | 4       | 110          |
| 26                                   | 18       | 2,2         | 10С                       | 100       | 24     | 40      | сдзл     | С1   | 0,4     | 2       | 180          |
| 28                                   | 6        | 6,4         | Культуры<br>10Днв+Б+Днн   | 50        | 12     | 12      | дбм      | С1_2 | 0,7     | 3       | 110          |
| 50                                   | 2        | 3,3         | Культуры 10С              | 55        | 21     | 26      | сд       | С2   | 0,8     | 1       | 300          |
| 60                                   | 1        | 11,0        | 9Днн1Лп+Кло+С             | 75        | 19     | 22      | дбм      | С1_2 | 0,6     | 3       | 170          |
| 60                                   | ч13      | 7,0         | Культуры<br>6С2С2Б+Днн+Ос | 70<br>100 | 23     | 26      | сд       | С2   | 0,6     | 1       | 250          |
| 62                                   | 20       | 2,6         | Культуры 10С+Б            | 55        | 24     | 24      | сд       | С2   | 0,8     | 1а      | 360          |
| 62                                   | 25       | 3,4         | Культуры 10С              | 55        | 25     | 24      | сд       | С2   | 0,8     | 1а      | 380          |
| 67                                   | 3        | 7,2         | 10Днн+Кло+Б+С             | 75        | 11     | 20      | сдзл     | С1   | 0,5     | 5       | 70           |
| 69                                   | 20       | 0,4         | Культуры<br>8С2Днв+Б+Кло  | 56        | 23     | 28      | сдзл     | С1   | 0,8     | 1а      | 300          |
| 70                                   | 21       | 1,6         | Культуры<br>9С1Б+Ос       | 56        | 23     | 24      | сдзл     | С1_2 | 0,8     | 1а      | 340          |
| 78                                   | 6        | 21,0        | 7Днн3Ос+Б                 | 70        | 17     | 24      | дузм     | С1   | 0,7     | 4       | 180          |
| 78                                   | 7        | 1,4         | Культуры 10С              | 56        | 24     | 28      | сдзл     | С1   | 0,8     | 1а      | 360          |
| 78                                   | 12       | 4,9         | Культуры 10С+Б            | 61        | 25     | 28      | сдзл     | С1   | 0,9     | 1а      | 430          |

|                                      |    |              |              |    |    |    |      |      |     |    |     |
|--------------------------------------|----|--------------|--------------|----|----|----|------|------|-----|----|-----|
| 90                                   | 16 | 11,0         | 10Днн        | 65 | 7  | 12 | дост | С0_1 | 0,5 | 5а | 40  |
| 100                                  | 13 | 2,7          | 10Днн+Ос     | 70 | 13 | 20 | дузм | С1   | 0,6 | 5  | 100 |
| 101                                  | ч5 | 23,9         | 7Днн2Кло1Лп  | 70 | 17 | 18 | дузм | С1   | 0,8 | 4  | 200 |
| 104                                  | 7  | 8,0          | Культуры 10С | 30 | 9  | 8  | сзлр | В1   | 0,8 | 3  | 90  |
| <b>Итого:</b>                        |    | <b>144,1</b> |              |    |    |    |      |      |     |    |     |
| по материалам лесоустройства 2003 г. |    |              |              |    |    |    |      |      |     |    |     |
| с19                                  | ч6 | 10,0         | Культуры 10С | 12 | 4  | 6  | стр  | А2   | 0,8 | 2  | 20  |
| с22                                  | 25 | 14,0         | 5Днн3Ос2Б    | 35 | 10 | 18 | сдтр | В2   | 0,7 | 4  | 110 |
| с22                                  | 26 | 3,1          | 7Ос2Днн1С    | 35 | 16 | 18 | сртр | В3   | 0,7 | 2  | 130 |
| <b>Итого:</b>                        |    | <b>27,1</b>  |              |    |    |    |      |      |     |    |     |
| <b>Всего:</b>                        |    | <b>171,2</b> |              |    |    |    |      |      |     |    |     |

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствует**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования №009/23.

Первый заместитель министра-  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.04.2018

Дата



МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

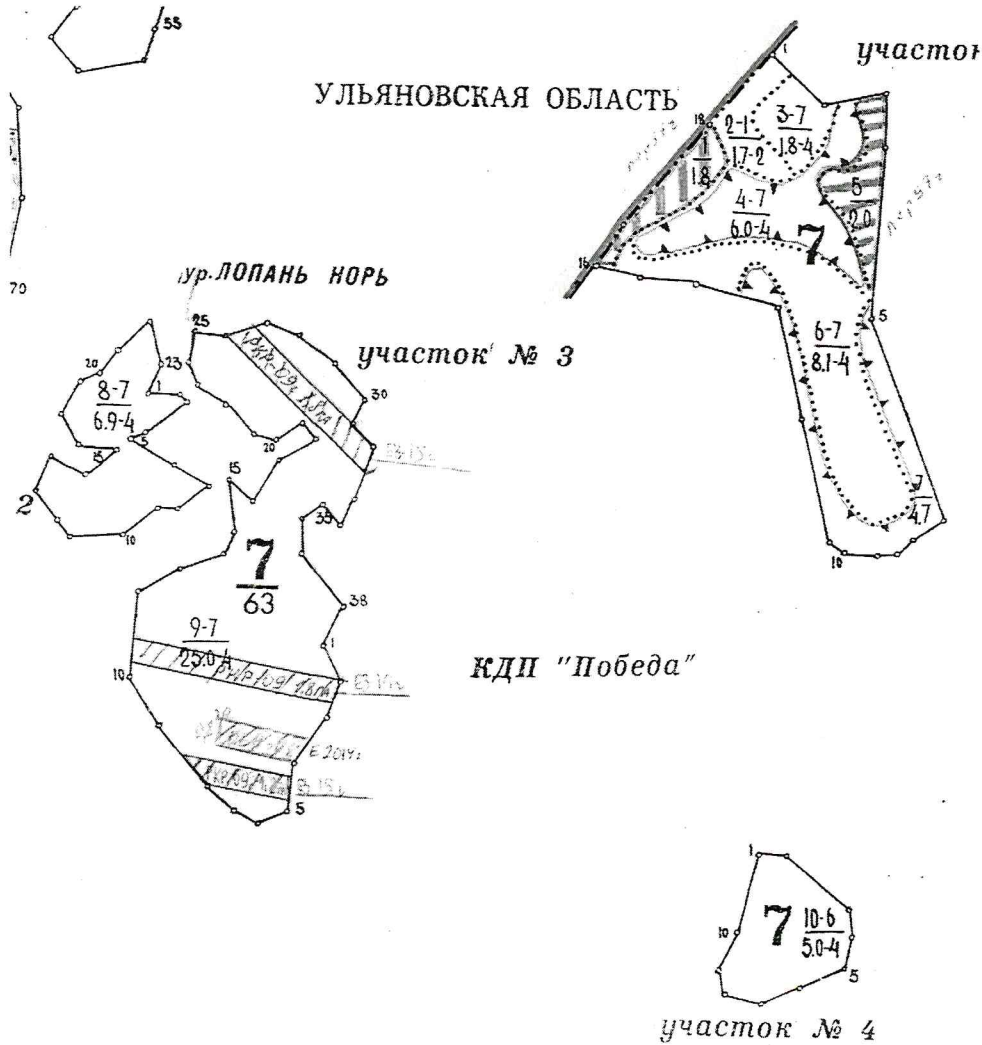
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское, квартал 7**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

13.07.2018

Дата

Подпись

МП





# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

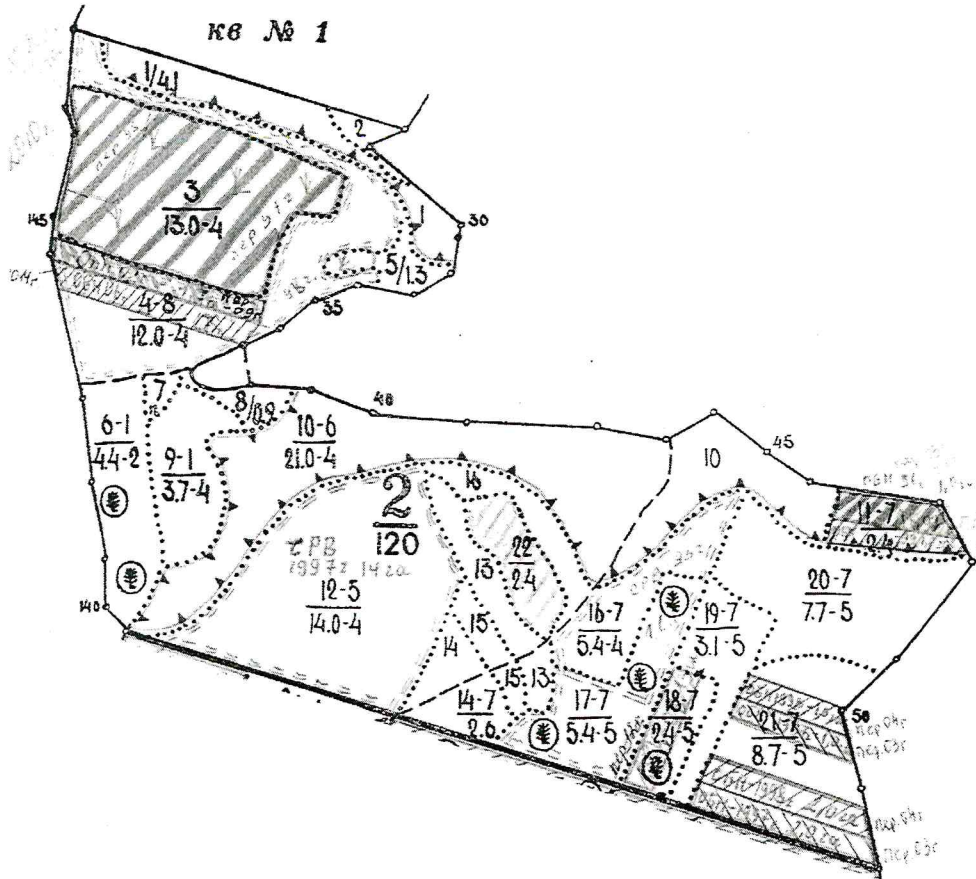
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское, квартал 2**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

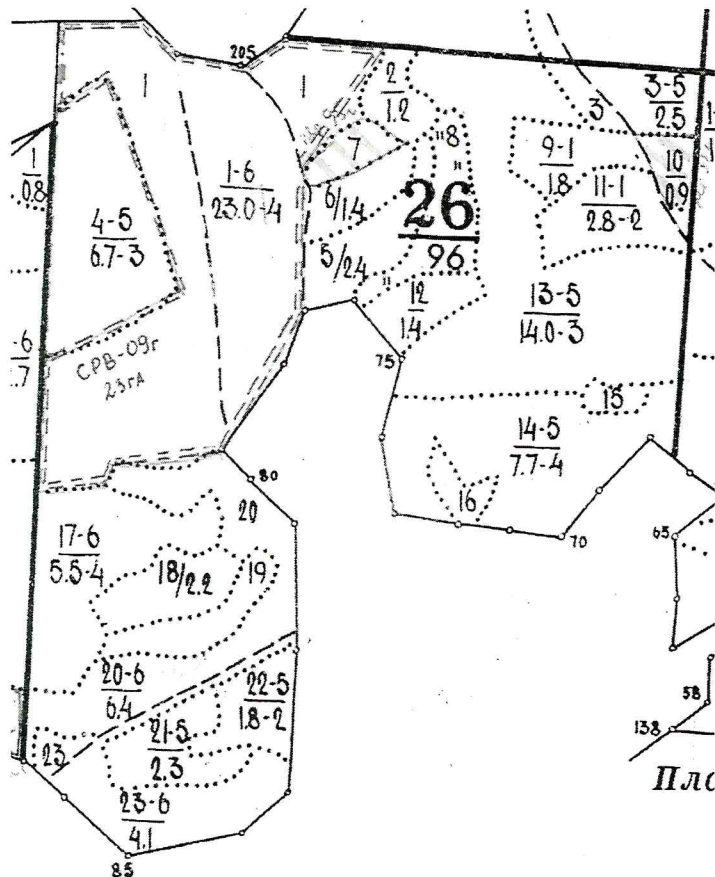
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское**, квартал 26

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.04.2018

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

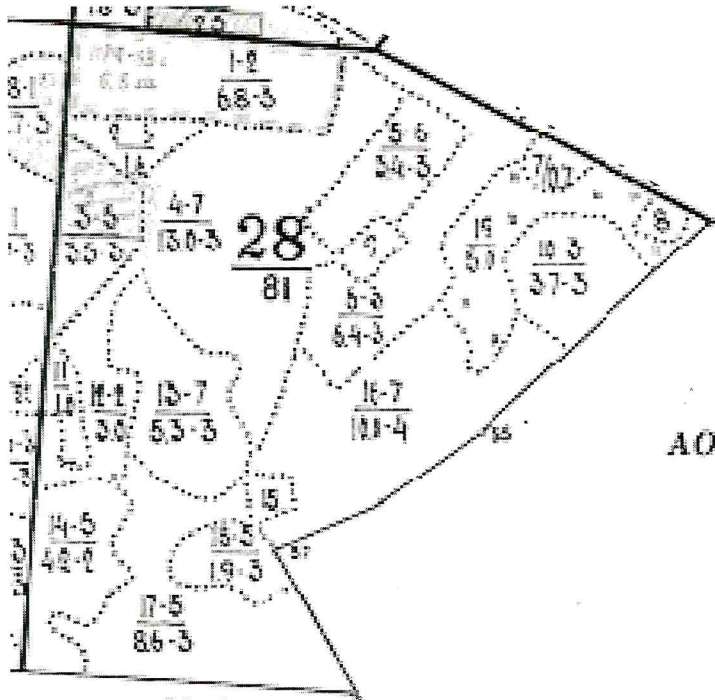
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское, квартал 28**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата





# Карта-схема расположения и границы лесного участка

## Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

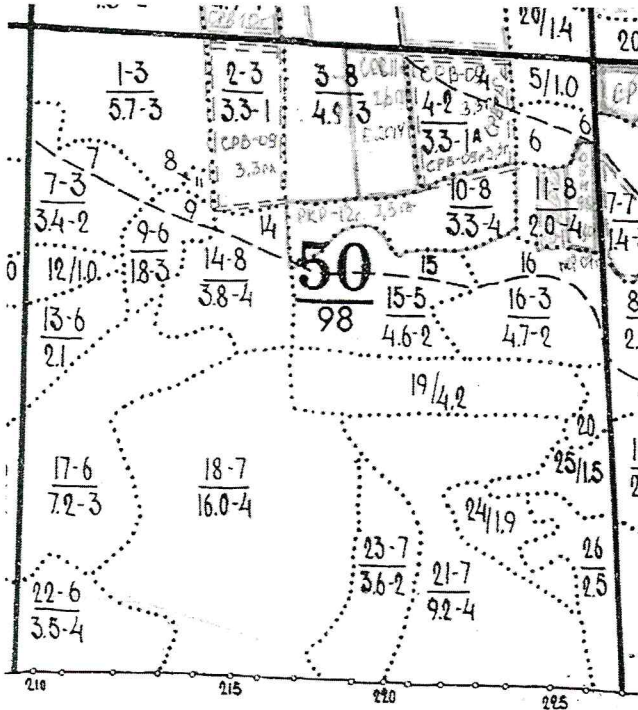
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское**, квартал 50

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13, 07, 2018

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

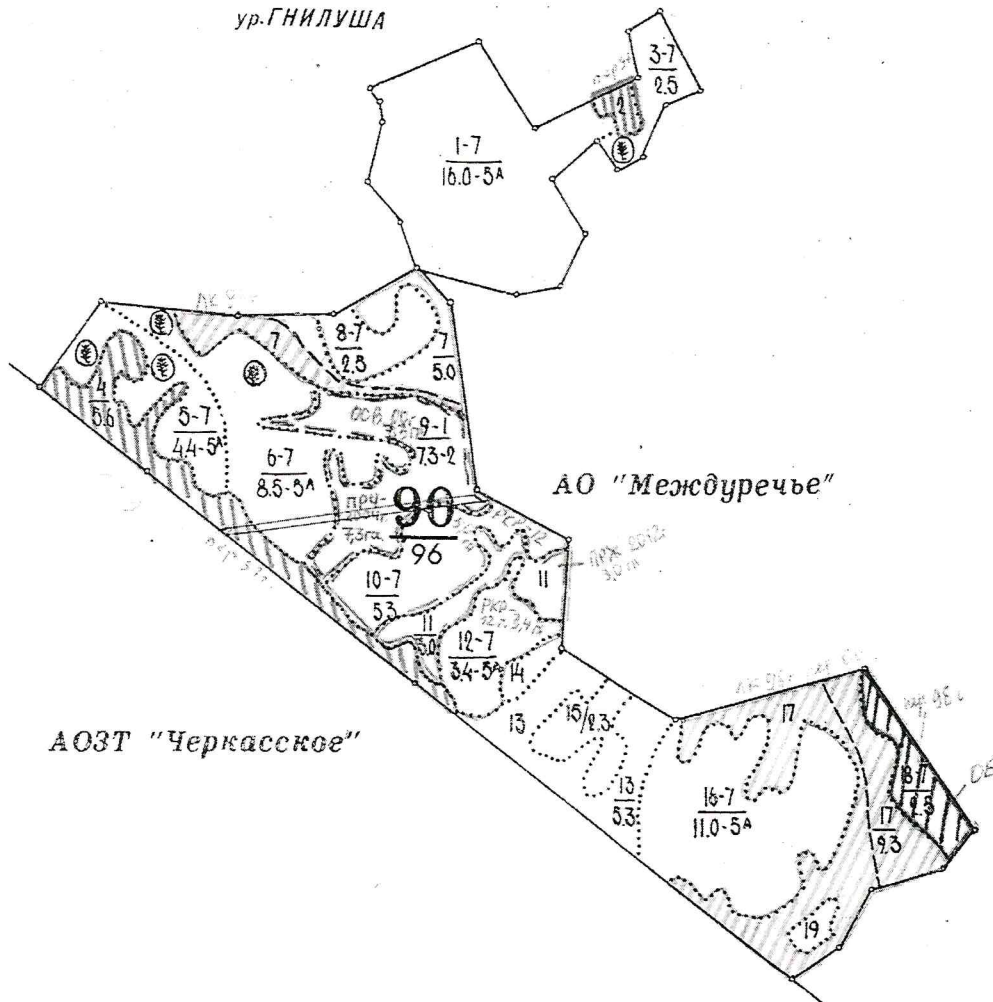
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское, квартал 90**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата



### Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

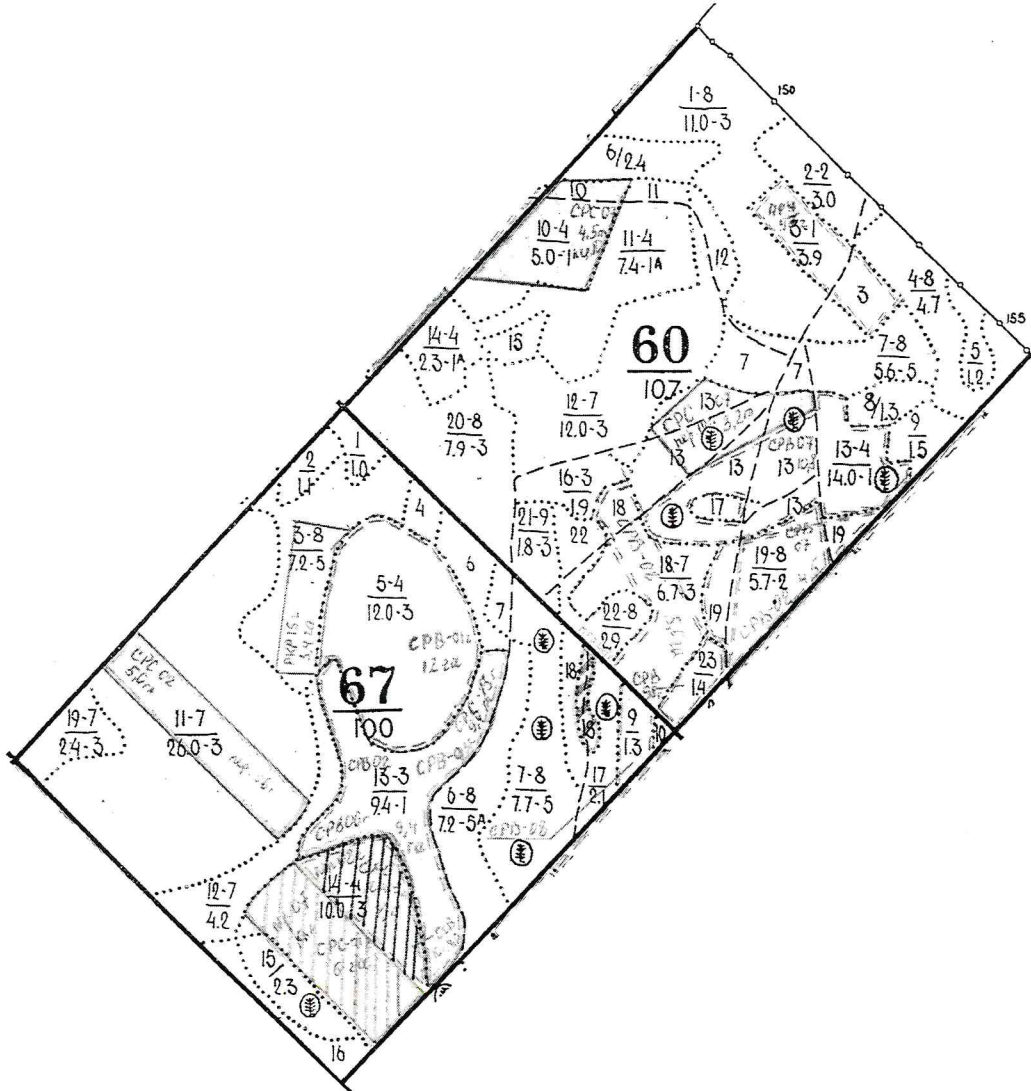
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское**, квартала 60,67

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата

Подпись

МП





# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

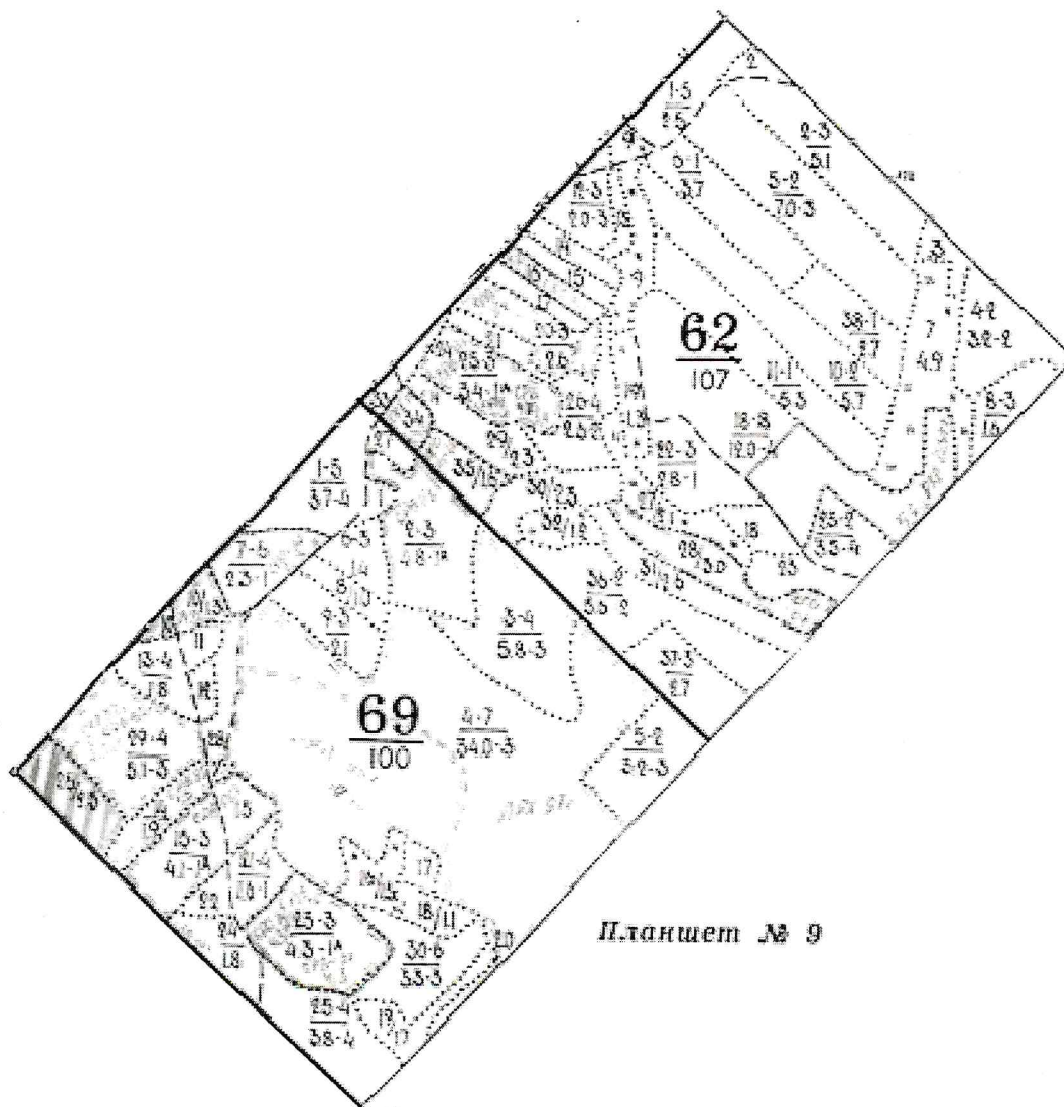
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское, квартала 62,69**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата

Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

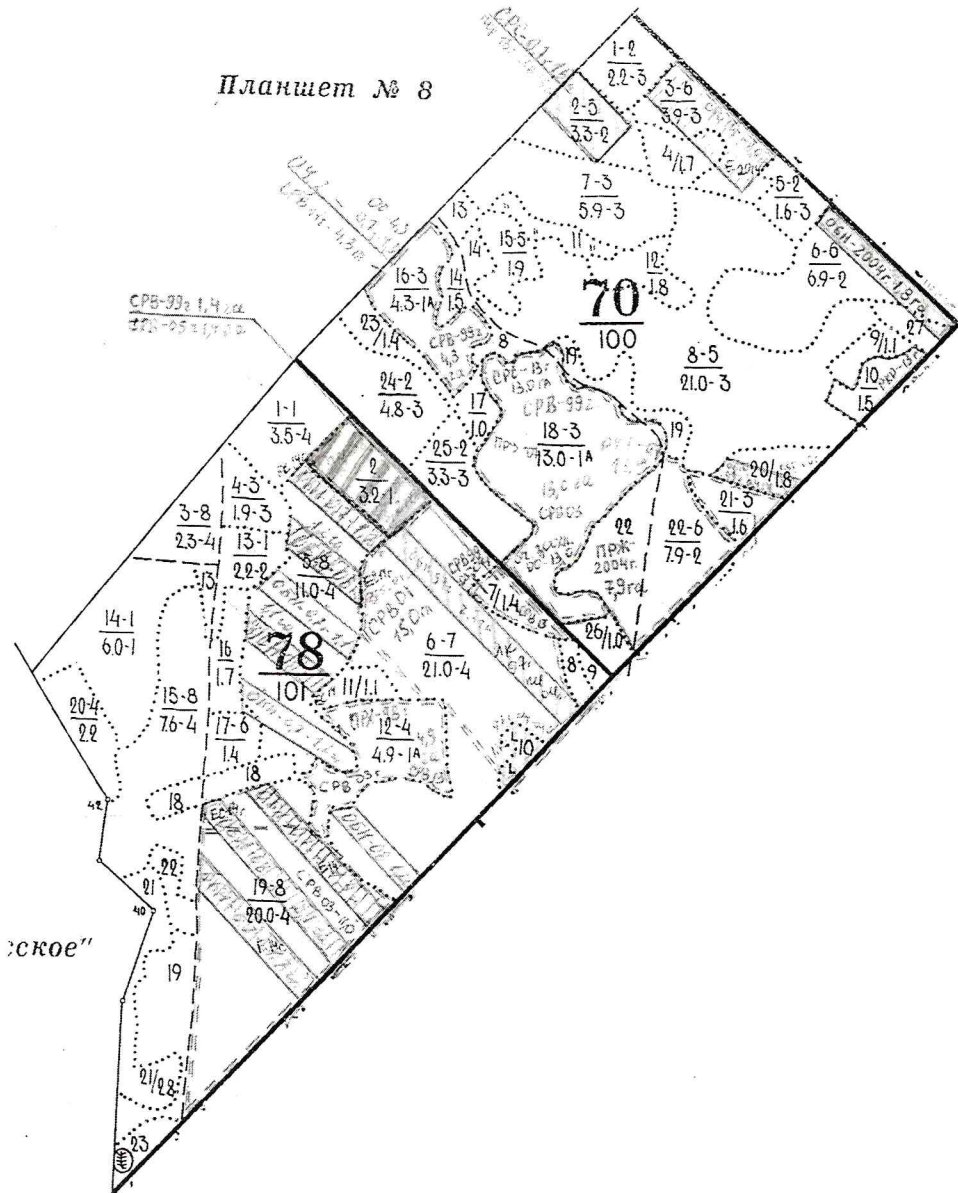
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское, квартала 70,78**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

13.07.2018

Дата



Подпись

М.П.

# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

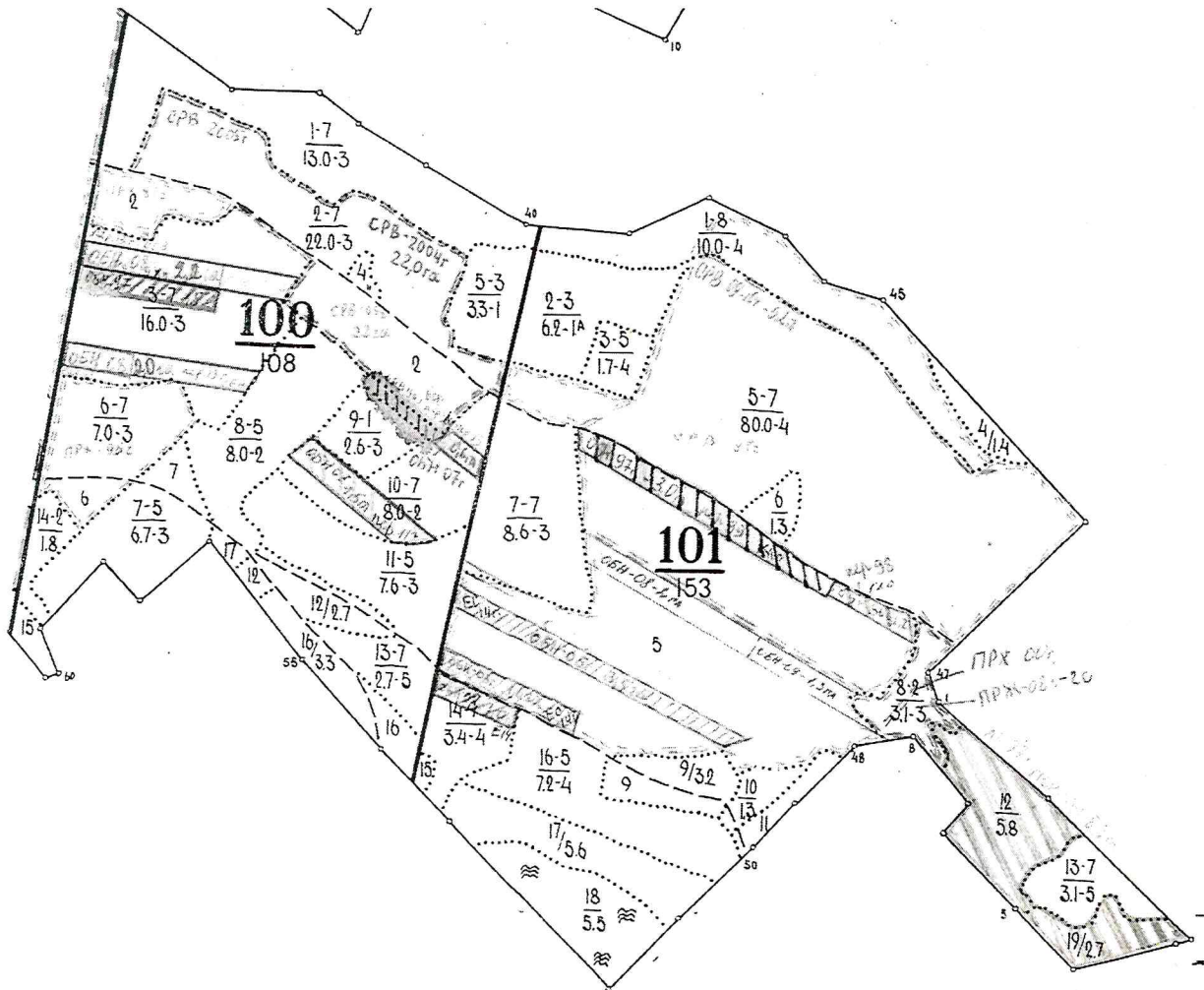
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское**, квартала 100,101

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.04.2018 Подпись

Дата



МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

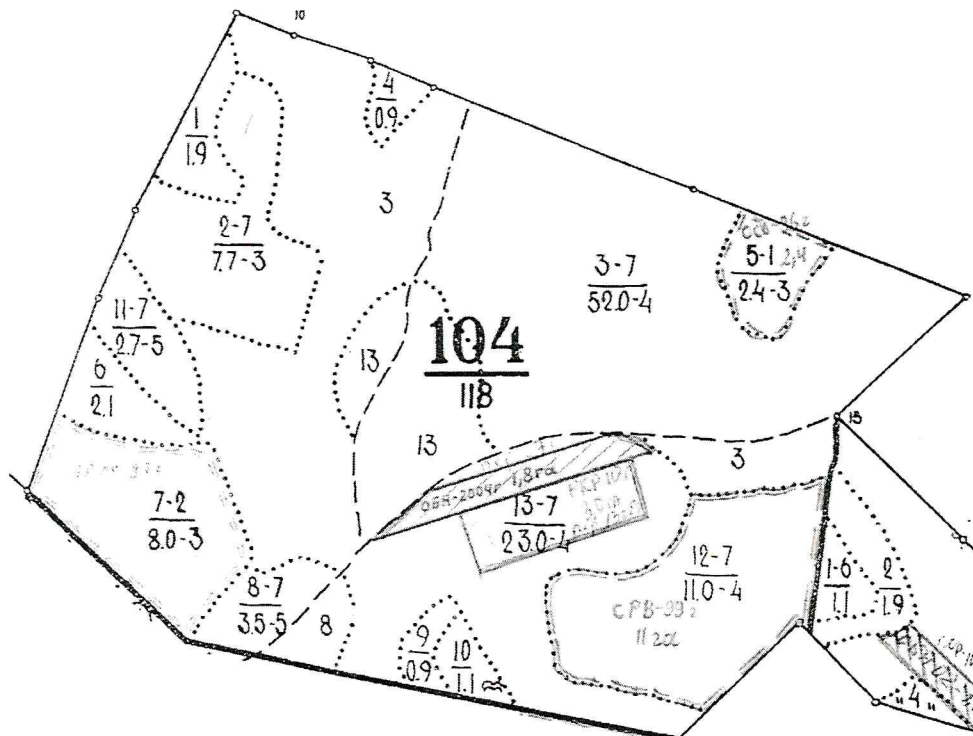
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское**, квартал 104

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018 Подпись

Дата

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

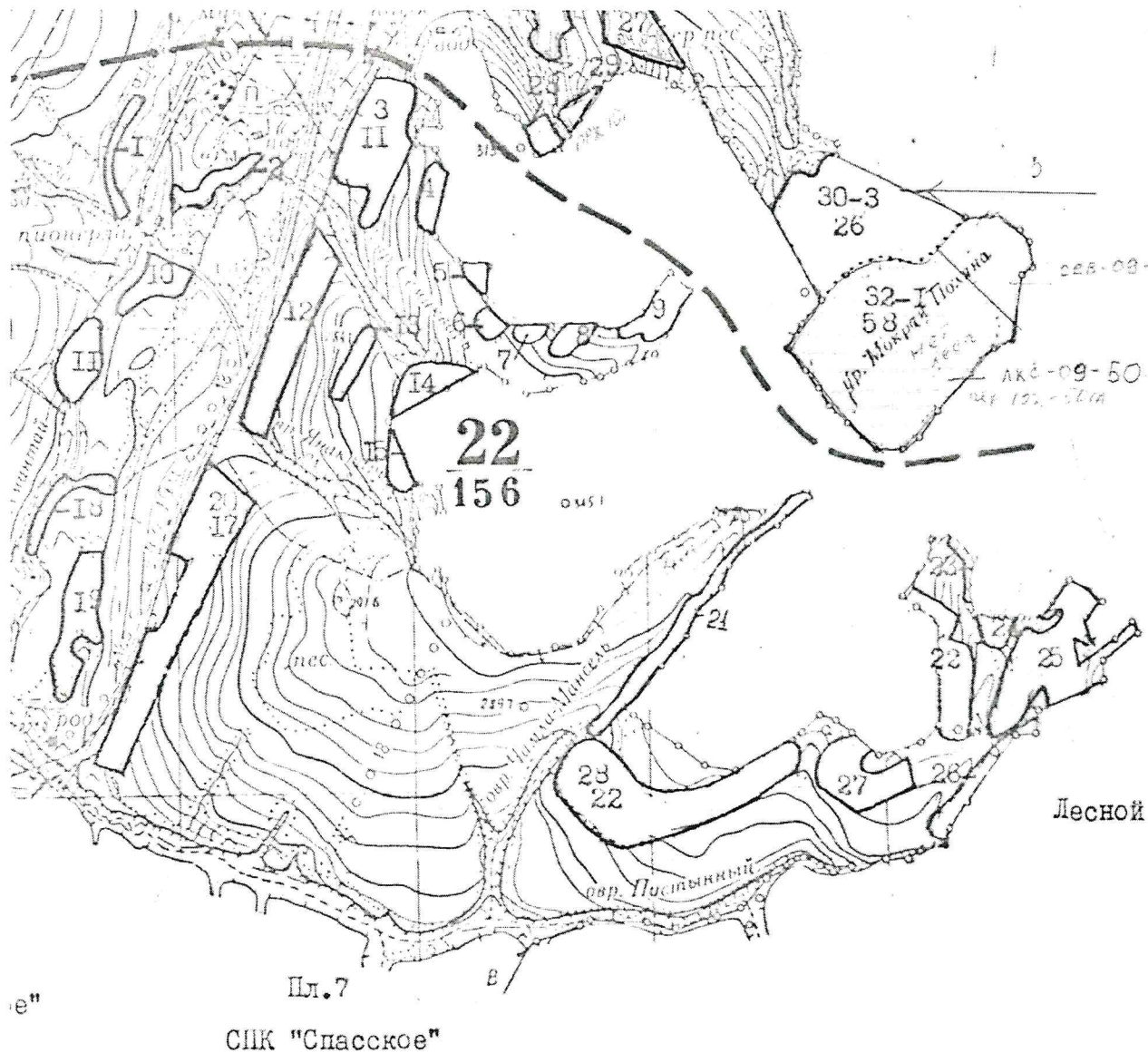
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Черкасское**, квартал с22

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата



Подпись

МП







УТВЕРЖДАЮ:

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

Колдаев А.В.

«30» июля 2018 г.

**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 |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Коляярское             |                | 41                 | 6              | 4,0         |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,0 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. Согласно акту осмотра лесного участка.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: засуха прошлых лет

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 в с данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4; более 3/4) | процент повреждённых деревьев в 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 41 выдел 6

2.3. Выборке подлежит 8% 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 \_\_\_\_\_ %

в том числе:

старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 8 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 04

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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------|-----------------|---------------------------|--------|-----------------------|--------------------------|
| Колоярское             |                | 41      | 6     | 9,0                  | УНД             | 4,0                       | С      | 1710                  | 2019                     |

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. Очистка лесосеки от порубочных остатков: сжигание вне пожароопасный период, или вывозка за пределы ГЛФ.


Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя; 2015-2017

Основная причина повреждения древесины засуха.

Дата проведения обследований июль 2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Калмыков С.Н. Подпись 

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



**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
Черкасское лесничество, Колоярское участковое лесничество.**

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического участка | Площадь лесопатологического участка, га | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |             |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|-------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                   |   | состав                      | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | тип условий | плотота | бонитет | запас, куб.м/га | количество, шт.           | общая площадь, га |
| ТО              | 2018                          | 41             | 6            | 9,0                | Защитные                 | Противоэроз.             |                                   |   | 82                          | 23     | 19           | СДЗЛ              | С1                  | 04       | 2           | 190     |         |                 |                           |                   |
| Ф               |                               | 41             | 6            | 9,0                | Защитные                 | Противоэроз.             | 1                                 | 4,0                                     | 82                          | 23     | 19           | СДЗЛ              | С1                  | 04       | 2           | 190     | 1       | 1,0             |                           |                   |

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калмыков С.Н.

Подпись

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г.**  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область, Лесничество (лесопарк) Черкасское  
Участковое лесничество Колоярское, Урочище (лесная дача)

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения |        |         |                   |                     |          |         |         |                  |                          | Число деревьев на пробе, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |                    |           |                  |                 |                  |                 |                 |                |                | Назначенные мероприятия |                               |                               |                                 |                   |     |             |     |     |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|--------------------------|------------------------------|---|--------------------|-----------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|-----|-------------|-----|-----|
|                |              |                    |                          |                          |                                  |  | состав   | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | без признаков ослабления |                              | ослабленные   | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухойстой | свежий ветровал | старый сухойстой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья       | Признаки повреждения деревьев | Доля повреждённых деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Подлежит рубке, % | вид | площадь, га |     |     |
| 1              | 6            | 9,0                | Защитные                 | Противоэрозийные         | 1                                | 4,0                                    | 8С1Кло<br>1Б+Ос<br>+Лп+Дин                     | С      | 82      | 23                | 19                  | СДЗЛ     | 04      | 2       | 190              | 783                      | 18                           | 19  | 9                  | 20        | 21               | 22              | 23               | 24              | 25              | 26             | 27             | 28                      | 29                            | 30                            | 31                              | 32                | 33  | 34          | 534 | 4,0 |

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*»  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калмыков С.Н. Подпись 

Дата составления документа 12.07.2018 Телефон: (8-845-93) 6-12-91, 8-937-249-14-10

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Черкасское Квартал 411 Выдел 6

Площадь 9,0 га, Плодородное ур. и-во.

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 1,0 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СДЗП Состав СЛКв1Б+Ое +Лш + ДММ Возраст 80 Бонитет II

Полнота 04 Запас на га 190 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления лесного насаждения

Засуха пробная лес

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые

мероприятия УНР

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кавычкин С.Н. Подпись [Подпись]

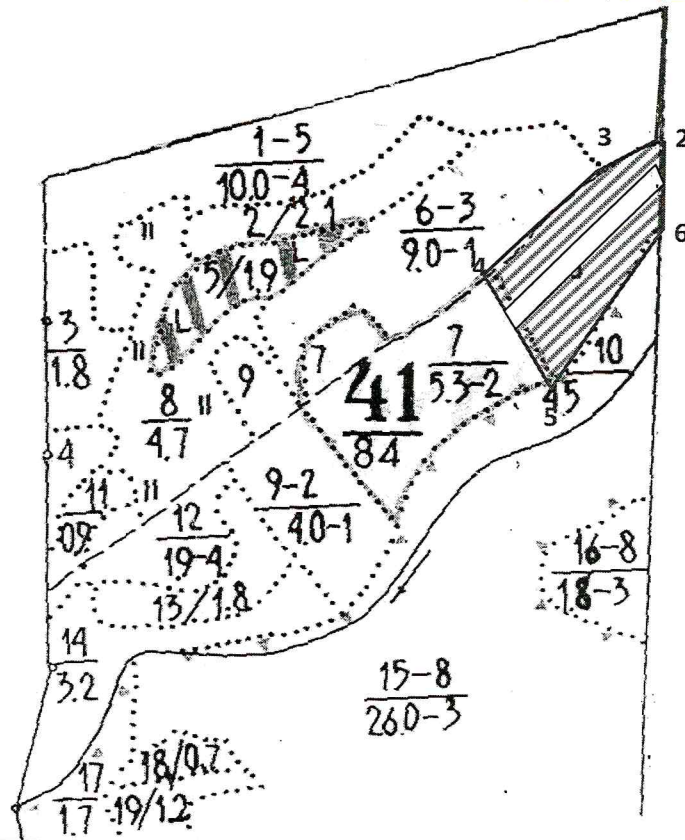
Дата составления документа 12.07.2018 Телефон 8-937-249-14-10





Абрис участка  
Черкасское л-во, Колоярское участковое л-во, кв.41, в.6, площадь 9,0 га.

М 1:10000




| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта |          |           |           |             |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
|          | № ленты (площадки)                 | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 6        | 1                                  | 250      | 50        |           | 1,0         |
|          |                                    |          |           |           |             |

| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------|-------------|----------|
| 1-2          |            | ЮЗ-1°       | 166      |
| 2-3          |            | ЮЗ-59°      | 92       |
| 3-4          |            | ЮЗ-46°      | 215      |
| 4-5          |            | ЮВ-33°      | 192      |
| 5-6          |            | СВ-30°      | 251      |
| 6-2          |            | СВ-1°       | 140      |

Условные обозначения:  - обследуемый участок.

 - пробная площадь.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Калмыков С.Н. Подпись 

Дата составления документа 12.07.2018 Телефон (8-845-93) 6-12-91, 8-937-249-14-10

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «13» июля 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: Вольский район

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Лесничество                 | Черкасское                          |
| Участковое лесничество      | Коляярское                          |
| Общая площадь, га           | 4,0                                 |
| 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 |          |             |               |         |        |         |         |          |     |         |              |
| 41                                  | чб       | 4,0         | Культуры 10С  | 58      | 22     | 26      | 1       | сдзл     | С1  | 0,7     | 280          |
| по результатам обследования 2018 г. |          |             |               |         |        |         |         |          |     |         |              |
| 41                                  | чб       | 4,0         | 8С1Кло1Б+Ос+Д | 82      | 23     | 19      | 2       | сдзл     | С1  | 0,4     | 190          |
| <b>Итого</b>                        |          | <b>4,0</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 №010/23.

Первый заместитель министра-  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата



Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

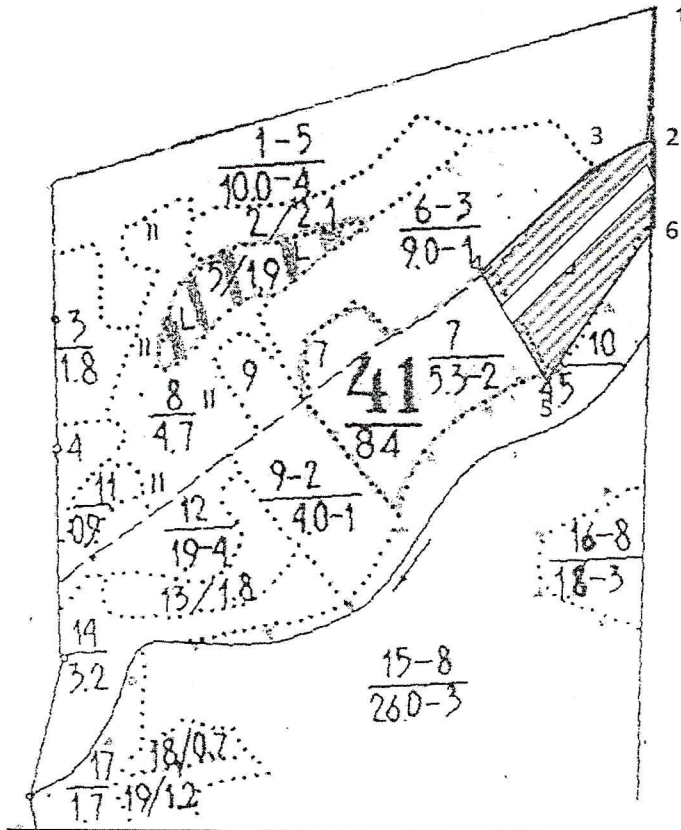
Лесничество (лесопарк) **Черкасское**

(название)

Участковое лесничество **Коляярское**, квартал 41, выдел 6

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

13.07.2018

Дата

Подпись

МП

