

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октября 2021 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 017/21

лесных насаждений _____ Саратовского _____ (лесничество)

_____ Саратовская область _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Усть-Курдюмское | | 4 | 3 | 1,7 | 1 | 1,4 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 1,4 _____ га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

длительный период после лесоустройства (27 лет)

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

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

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 |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | |
| 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 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Усть-Курдюмское | | 4 | 3 | 1,7 | 1 | 1,4 | Не требуется | - |
| | | | | | | | | |

СКС насаждения – 1,00

Дата проведения обследования 23.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Сариев Сергей Константинович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Инженер-лесопатолог 2 категории

Подпись 

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Сараганское
 Участковое лесничество Усть-Курдюмское Урочище (лесная дача) Сараганское

| Год проведения лесосуровейки | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Помер лесонатологического выдела | Площадь лесонатологического выдела, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | |
|------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----------------|----------------------------------|--|-----------------------------|----------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|---------------------------|-----------------|-------------------|
| | | | | | | | | | | состав | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | повнота | бонитет | Занес куб. м/га | количество, шт. | общая площадь, га |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 1994 | 4 | 3 | 1,7 | Защитные | 142 | - | ТО | * | * | 4ТЧ4ТБ2ИВД | Тч,Тб,Ив | 25 | 17 | 18 | ОСКП | 0,6 | 3 | 130 | - | - |
| 2021 | 4 | 3 | 1,7 | Защитные | 142 | - | Ф | 1 | 1,4 | 4ТЧ4ТБ2ИВД | Тч,Тб,Ив | 52 | 17 | 18 | ОСКП | 0,6 | 3 | 130 | - | - |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание:

142 - Противозрительные леса
 Неопубликован работ по проведению лесонатологического обследования.

Фамилия, имя
 и отчество (при наличии)

Сариев Сергей Константинович

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом
Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за Сентябрь 20 21 г.

Субъект Российской Федерации: Саратовская область Лесничество: Саратовское
Участковое лесничество: Усть-Курдюмское Урочище (лесная дача): Саратовское

| № | № квартал | № квартал | № квартал | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | № лесопатологического участка | Площадь лесопатологического участка, га | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | Назначенные мероприятия | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|--------------------------|-----|-------------------------------|---|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---|---------|------------------|-----------------------------------|--------------------------|----|-------------|----|--------------------|----|-------------------------|----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------------|---------------------------|-------|
| | | | | | | | | | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | подочта | фонстил | запас, куб. м/га | Число деревьев на взвешной пробой | без признаков ослабления | | ослабленные | | сильно ослабленные | | Усыхающие | | свежий подрост | свежий подрост | свежий подрост | старый подрост | старый подрост | старый подрост | старый подрост | старый подрост | старый подрост | Причина ослабления, повреждения | Подъем рубки, % от запаса | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | Тс | 52 | 17 | 18 | ОСКП | 0,6 | 3 | 130 | 100,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 3 | 1,7 | Защитные | 142 | - | 1 | 1,4 | | Тб | 52 | 17 | 18 | ОСКП | 0,6 | 3 | 130 | 100,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | 100,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения: П - деревья не подпадают рубки; Р - деревья подлежат рубке; * - показатели, не соответствующие таксационному описанию
Причины ослабления, повреждения:

Категория защитных лесов: 142 - Противопожарные леса
Назначенные мероприятия (вид): мероприятий не требуются

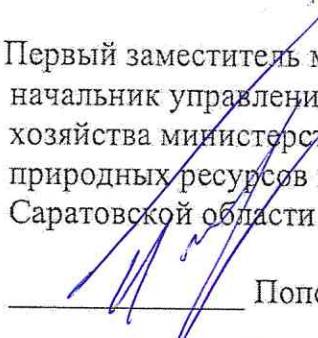
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Сариен Сергей Константинович

Дата составления документа 27.09 2021

Подпись

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октября 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 018/21

лесных насаждений _____ Саратовского _____ (лесничество)
_____ Саратовская область _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Усть-Курдюмское | | 4 | 2 | 7,9 | 1 | 0,6 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 0,6 _____ га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

длительный период после лесоустройства (27 лет)

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

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

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 |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | |
| 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 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Усть-Курдюмское | | 4 | 2 | 7,9 | 1 | 0,6 | Не требуется | - |
| | | | | | | | | |

СКС насаждения – 1,00

Дата проведения обследования 23.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Сариев Сергей Константинович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Инженер-лесопатолог 2 категории

Подпись 

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
Участков лесничество Усть-Курдюмское Урочище (лесная дача) Саратовское

| Год проведения лесосурьей | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесоплатового выдела | Площадь лесоплатового выдела, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | | | |
|---------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|---------------|---------------------------|-------------------|----|---|---|
| | | | | | | | | | | состав | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | Занесено м/га | количество, шт. | Общая площадь, га | | | |
| 1994 | 4 | 2 | 7,9 | Защитные | 142 | - | ТО | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | - | - |
| 2021 | 4 | 2 | 7,9 | Защитные | 142 | - | Ф | 1 | 0,6 | Ив,В | Ив,В | 30 | 16 | 20 | ОСКР | 0,6 | 4 | 120 | - | - | - | - |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание:

142 - Противорозные леса

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Сариев Сергей Константинович

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом
Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за 20 21 г.
Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
Участковое лесничество Усть-Курдюмское Урочище (лесная дача) _____

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | Назначенные мероприятия | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|----------|-----|---|---|-----|--|-----------------------|-------------------------|-----|------------------------------|--|---|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|-------------------------|-------|------------------|--|-------------------------|-----------|------------------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------|---------------------------|-----|-------------|--|--|
| | | | | | | | | Целевое назначение лесов | Площадь зачатых лесов | Категория зачатых лесов | ОЗУ | № лесопатологического вылета | Площадь лесопатологического вылета, га | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | фонет | запас, куб. м/га | число деревьев на временной пробной площадке, шт | воз приростов освоенных | освоенные | сильно освоенные | Условно освоенные | Условно освоенные | свежий еловый | свежий еловый | старый еловый | старый еловый | старый еловый | старый еловый | старый еловый | Причина освоенная, поврежденная | Подъем рубки, % от запаса | вид | площадь, га | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | | | | | | |
| 4 | 2 | 7.9 | Защитные | 142 | - | 1 | 0,6 | Ив | 57 | 16 | 20 | ОСКР | 0,6 | 4 | 120 | 100,0 | 100,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | В | 57 | 16 | 20 | ОСКР | 0,6 | 4 | 120 | 100,0 | 100,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Итого | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; * - показатели, не соответствующие таксационному описанию
Причины освоенная, поврежденная:

Категория зачатых лесов: 142 - Противоземные леса

Назначенные мероприятия (вид): мероприятия не требуются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

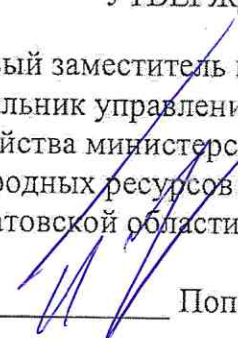
Сариев Сергей Константинович

Подпись

Дата составления документа 22.09.2021

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октября 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 019/21

лесных насаждений _____ Саратовского _____ (лесничество)

_____ Саратовская область _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Синеньское | | 5 | 35 | 0,2 | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 0,2 _____ га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

длительный период после лесоустройства (27 лет)

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,2 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Синеньское | | 5 | 35 | | 0,2 | 856 |
| Итого | | | | | | |

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 |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | 0,2 |
| 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 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Сингепское | | 5 | 35 | 0,2 | - | - | 370 | 2022 |
| | | | | | | | | |

СКС насаждения – 5,00

Дата проведения обследования 23.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Сариев Сергей Константинович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Инженер-лесопатолог 2 категории

Подпись 

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Саратовское
Участковое лесничество Спиринское Урочище (лесная дача)

| Год проведения обследования | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Лесное назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|--------------------|-------------------------|--------------------------|-----|-----------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|---------------------------|-----------------|-------------------|
| | | | | | | | | | | состав | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | фонента | фонитет | Запас куб/га | количество, шт. | Общая площадь, га |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 1994 | 5 | 35 | 0,2 | Защитные | 142 | - | ТО | × | × | 10С | С | 28 | 8 | 16 | СДЗЛ | 0,8 | 3 | 80 | - | - |
| 2021 | 5 | 35 | 0,2 | Защитные | 142 | - | Ф | × | × | 10С | С | 55 | 8 | 16 | СДЗЛ | 0,8 | 3 | 80 | - | - |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание:

142 - Противорозные леса

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Сариев Сергей Константинович

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за Сентябрь 2021 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
Участковое лесничество Синьское Урочище (лесная дача) Саратовское

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационные характеристики лесного насаждения | | | | | | | Число деревьев на временной пробной площадке, шт | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | Назначенные мероприятия | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|-----|----------------------------------|--|--|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|--|---|--------------------------|----|----|------------|----|----|--------------------|----|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|-----|-----|----|----|----|-------|-------|
| | | | | | | | | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | | запас, куб. м/га | без признаков ослабления | | | ослабление | | | сильно ослабленные | | | | | | вкл | площадь, га | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | Н | Р | Н | Н | Р | Н | Н | Н | Н | Р | Н | Р | | | Н | Р | Н | Р | Н | Р | |
| 5 | 35 | 0,2 | Защитные | 142 | - | - | - | 10С | С | 55 | 8 | 16 | С/Д/Л | 0,8 | 3 | 70 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 100,0 | 100,0 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | Итого | | | | | | | | | | | | 856 | 100,0 | 370 | 0,2 | | | | | |

Условные обозначения: Н - деревья не повреждены; Р - деревья повреждены рубкой; * - повреждения, не соответствующие таксационному описанию.


Причины ослабления, повреждения: 856-Верхний пожар 1-3 летней давности

Категория защитных лесов: 142 - Противорозные леса

Назначенные мероприятия (вид): 370 - Проведение ЛПО инструментальным способом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

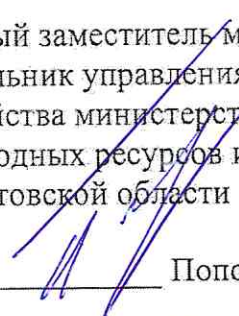
Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Сариев Сергей Константинович Подпись 

Дата составления документа 22.09.2021

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октября 20 21 г.

Акт
лесопатологического обследования № 020/21

лесных насаждений Саратовского (лесничество)

Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Синеньское | | 5 | 33 | 1,6 | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,6 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

длительный период после лесоустройства (27 лет)

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,6 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Синеньское | | 5 | 33 | | 1,6 | 864 |
| Итого | | | | | | |

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 |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | 1,6 |
| 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 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Синьинское | | 5 | 33 | 1,6 | - | - | 370 | 2022 |
| | | | | | | | | |

СКС насаждения – 5,00

Дата проведения обследования 23.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Сариев Сергей Константинович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Инженер-лесопатолог 2 категории

Подпись 

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выделенными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
 Участковое лесничество Синьинское Урочище (лесная дача) Саратовское

| Год проведения обследования | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение леса | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесного участка | Площадь лесного участка, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | Зачорено пробных площадей | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|--------------------|-------------------------|--------------------------|-----|-----------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|-------------|------------------|---------------------------|-------------------|----|
| | | | | | | | | | | состав | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | коэффициент | Занес куб. метра | количество, шт. | общая площадь, га | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 1994 | 5 | 33 | 1,6 | Защитные | 142 | - | ТО | * | * | 8Д1В1С | Д | 38 | 5 | 10 | ДБМ | 0,6 | 5 | 20 | - | - |
| 2021 | 5 | 33 | 1,6 | Защитные | 142 | - | Ф | * | * | 8Д1В1С | Д | 65 | 5 | 10 | ДБМ | 0,6 | 5 | 20 | - | - |

Условные обозначения:

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

142 - Противозрелищные леса
 Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Фамилия, имя
 и отчество (при наличии)

Саргеев Сергей Константинович

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом
Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за 20 21 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
 Участковое лесничество Синьское Урочище (лесная дача)

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое наименование лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | число деревьев на временной пробной площадке, шт | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | Причины ослабления, повреждения | | Изначальные мероприятия | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|----------------------------|--------------------------|-----|----------------------------------|--|--|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|--------|-----------------|------------|--|---|------------|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|------------|----------------------------|---------------------------------|-------------|-------------------------|-----|-------|-----|-----|
| | | | | | | | | состав | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | фонист | запас, куб м/га | ослабление | | без признаков ослабления | ослабление | слабко ослабленные | усыхающие | свежий сухостой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухостой | старый ветровал | старый бурелом | Примечание | Помежит рубек, % от запаса | вид | площадь, га | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | |
| | 5 | 33 | 1,6 | Защитные | | | | 8ДВ1С | Д | 65 | 5 | 10 | ДБМ | 0,6 | 5 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | 864 | 100,0 | 370 | 1,6 |
| | | | | | | | | | | | | Итого | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; * - показатели, не соответствующие таксационному описанию 864 - Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

Причины ослабления, повреждения:

Категории защитных лесов:

Назначенные мероприятия (вид):

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата составления документа 27.05 2021

Сариев Сергей Константинович

Подпись

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октябрь 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 021/21

лесных насаждений _____ Саратовского _____ (лесничество)

_____ Саратовская область _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Синеньское | | 5 | 15 | 16,0 | 3 | 3,0 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 3,0 _____ га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

длительный период после лесоустройства (27 лет)

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 3,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Синеньское | | 5 | 15 | | 3,0 | 865 |
| Итого | | | | | | |

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 |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | 3,0 |
| 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 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Синеньское | | 5 | 15 | 16,0 | 3 | 3,0 | 370 | 2022 |
| | | | | | | | | |

СКС насаждения – 5,00

Дата проведения обследования 23.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Сариев Сергей Константинович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Инженер-лесопатолог 2 категории

Подпись 

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Урочище (лесная дача) Саратовское
 Участковое лесничество Синьское

| Год проведения обследования | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|---------------------------|-----------------|-------------------|----|
| | | | | | | | | | | состав | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | Запас куб.м/га | количество, шт. | общая площадь, га | |
| 1994 | 5 | 15 | 16,0 | Защитные | 142 | - | ТО | × | × | 11 | Д | 60 | 10 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 2021 | 5 | 15 | 16,0 | Защитные | 142 | - | Ф | 3 | 3,0 | 10Д | Д | 87 | 10 | 24 | Дуам | 0,5 | 5 | 60 | - | - | - |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание:

142 - Противозрительные леса


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Сариев Сергей Константинович

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за Сентябрь 20 21 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
Участковое лесничество Синеньское Урочище (лесная дача) Саратовское

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Объём | Номер лесопатологического выдела | Площадь обследованного выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | Число деревьев на временной пробной площадке, шт | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | Причина ослабления, повреждения | Подожжёт рубке, % от запаса | Извлеченные проприты | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|--------|------------------|--|---|----|----|--------------------|----|----|-----------|----|----|-----------------|----|----|---------------------------------|-----------------------------|----------------------|----|----|-----------------|-------|-------|-----------------|-------|-----|-----------------|
| | | | | | | | | Порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | фонист | запас, куб. м/га | | ослабленные | | | сильно ослабленные | | | Усеченные | | | свежий сучастой | | | | | свежий ветроман | | | свежий сучастой | | | старый сучастой | | | старый ветроман |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 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 | 35 | 36 | Итого | Итого | Итого | | | |
| 5 | 15 | 16,0 | Защитные | 142 | - | 3 | 3,0 | Д | 87 | 10 | 24 | ДУТМ | 0,5 | 5 | 60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 100,0 | 100,0 | 865 | 100,0 | 370 | 3,0 |
| | | | | Итого | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

865 - Устойчивый игольный пожар 1-3 летней

давности высокой интенсивности

Причины ослабления, повреждения:

142 - Противозероинные леса

370 - Проведение ЛПО инструментальным способом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Сариев Сергей Константинович

Дата составления документа 27.09.2021



Подпись

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октября 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 022/21

лесных насаждений _____ Саратовского _____ (лесничество)

_____ Саратовская область _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Поповское | | 22с | 11 | 7,8 | 1 | 5,4 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 5,4 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

длительный период после лесоустройства (17 лет)

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

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Поповское | | 22с | 11 | 5,4 | | 830 |
| Итого | | | | | | |

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 |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | 5,4 |
| 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, кбм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Поповское | | 22с | 11 | 7,8 | 1 | 5,4 | 370 | 2022 |
| | | | | | | | | |

СКС насаждения – 2,6

Дата проведения обследования 23.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Сариев Сергей Константинович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Инженер-лесопатолог 2 категории

Подпись 

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
 Участковое лесничество Поповское Урочище (лесная дача) Сельское

| Год проведения обследования | Номер квартала | Номер выдела | Прочие выделы, га | Лесное назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источники данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | фонитет | Заложено пробных площадей | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|-------------------|-------------------------|--------------------------|-----|------------------|----------------------------------|--|--------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|---------------------------|-------------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | количество, шт. | общая площадь, га | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 2004 | 22С | 11 | 7,8 | Защитные | 142 | - | ТО | × | × | 9Д1Кл | Д1Кл | 35 | 8 | 10 | - | 0,7 | 4 | 60 | - | - |
| 2021 | 22С | 11 | 7,8 | Защитные | 142 | - | Ф | 1 | 5,4 | 9Д1Кл | Д1Кл | 52 | 8 | 10 | - | 0,7 | 4 | 60 | - | - |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание:

142 - Противозробошные леса

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Сариев Сергей Константинович

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за 20 21 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
Участковое лесничество Половское Урочище (лесная дача) Сельское

| № | № карты | № выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | № лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | | Число деревьев на арешной пробной площадке, шт | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | Назначенные мероприятия | | | |
|-------|---------|----------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|------------------------------|--|--|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|--------------------------|------|--|---|------|------|--------------------|------|------|-------------|------|------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| | | | | | | | | | порода | возраст | средняя высота, м | средняя диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | без признаков ослабления | | | ослабление | | | сильно ослабленные | | | Уничтожение | | | старый сухостой | старый ветровал | свежий сухостой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухостой | старый ветровал |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
| 22С | 11 | 7,8 | Защитные | 142 | - | 1 | 5,4 | 9ДКл | Д | 52 | 8 | 10 | - | 0,7 | 4 | 60 | 30,0 | 35,0 | 35,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 830 | 25,0 | 370 | 5,4 |
| Итого | | | | | | | | | Кл | 52 | 8 | 10 | - | 0,7 | 4 | 60 | 30,0 | 35,0 | 35,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 830 | 25,0 | 370 | 5,4 |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; * - повалены, не соответствующие таксационному описанию.

Причины ослабления: повреждение: 830-Засуха

Категория защитных лесов: 142 - Противозрнзные леса

Назначенные мероприятия (вид): 370 - Проведение ЛПО инструментальным способом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Сариев Сергей Константинович

Дата составления документа 27.09.2021

Подпись

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октября 20 21 г.

Акт
лесопатологического обследования № 023/21

лесных насаждений _____ Саратовского _____ (лесничество)
_____ Саратовская область _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Поповское | | 19с | 24 | 2,3 | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

длительный период после лесоустройства (17 лет)

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

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Поповское | | 19с | 24 | 2,3 | | 830 |
| Итого | | | | | | |

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 |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | 2,3 |
| 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 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Поповское | | 19с | 24 | 2,3 | | | 370 | 2022 |
| | | | | | | | | |

СКС насаждения – 2,6

Дата проведения обследования 23.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Сариев Сергей Константинович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Инженер-лесопатолог 2 категории

Подпись 

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
 Участковое лесничество Поповское Урочище (лесная дача) Сельское

| Год проведения обследования | № квартал | № выдела | Прочие выделы, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | № выдела лесопатологического | Прочие выделы | № выдела лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | |
|-----------------------------|-----------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----------------|------------------------------|---------------|---|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|--------|---------------------------|-----------------|-------------------|
| | | | | | | | | | | | состав | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | фоннет | Запас куб.м/га | количество, шт. | Общая площадь, га |
| 2004 | 19С | 24 | 2,3 | Защитные | 142 | - | ТО | × | × | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 2021 | 19С | 24 | 2,3 | Защитные | 142 | - | Ф | × | × | 10 | 11 | ЯДБ | 35 | 12 | 12 | - | 0,7 | 3 | 70 | - | - |
| | | | | | | | | × | × | 10 | 11 | ЯДБ | 52 | 12 | 12 | - | 0,7 | 3 | 70 | - | - |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного населения

Примечание:

142 - Противороционные леса
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Фамилия, имя
 и отчество (при наличии)

Сариев Сергей Константинович

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом
Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за 21 Сентябрь 20 21 г.
Субъект Российской Федерации: Саратовская область Лесничество: Саратовское
Участковое лесничество: Поповское Урочище (лесная дача): Сельское

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | Таксиционная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | 18 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | 33 | Назначенные мероприятия | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|-----|----------------|-----|---|---|---|---|--|----|----|----|----|----|-----|----|----|---|----|----|-------------|----|----|-------------------|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----|-------------|----|---------|----------------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | ослабленные | | | услабленные | | | очень ослабленные | | | | | | | | | ослабленные | | | взр. приростов ослабленных | | | | | | | | | | | |
| 19С | 24 | 2,3 | Защитные лесов | 142 | - | - | - | 9 | 10 | Б | Ц | Я | - | - | 0,7 | 3 | 70 | 30,0 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 34 | 36 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | возраст | средняя высота, м | средняя диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | жизнь, куб. м/га | Н | Р | Н | Р | Н | Р |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждение: 830-Засуха

Категория защитных лесов: 142 - Противопожарные леса

Назначенные мероприятия (вид): 370 - Проведение ЛПО инструментальным способом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

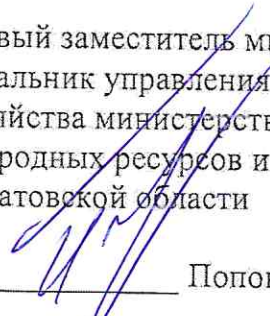
Фамилия, имя и отчество (при наличии):

Сариев Сергей Константинович Подпись: 

Дата составления документа: 29.09.2021

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

« 01 » октября 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 024/21

лесных насаждений _____ Саратовского _____ (лесничество)

_____ Саратовская область _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Поповское | | 19с | 21 | 2,2 | 1 | 0,5 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 0,5 _____ га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

длительный период после лесоустройства (17 лет)

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

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Поповское | | 19с | 21 | 0,5 | | 830 |
| Итого | | | | | | |

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 |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | 0,5 |
| 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 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Половское | | 19с | 21 | 2,2 | 1 | 0,5 | 370 | 2022 |
| | | | | | | | | |

СКС насаждения – 2,9

Дата проведения обследования 23.05.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Сариев Сергей Константинович

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Должность Инженер-лесопатолог 2 категории

Подпись 

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
Участковое лесничество Поповское Урочище (лесная дача) Сельское

| Год проведения лесосурьёвки | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение леса | Категория защитных лесов | ОЗУ | История данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопато выдела, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|--------------------|-------------------------|--------------------------|-----|----------------|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|----------|-------------------|-------------------|---------------------------|-----------------|-------------------|
| | | | | | | | | | | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | Заложено куб м/га | общая площадь, га | | | |
| 2004 | 19С | 21 | 2,2 | Защитные | 142 | - | 10 | × | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| | | | | | | | | | | сосна | берёза | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | Заложено куб м/га | количество, шт. | общая площадь, га |
| 2021 | 19С | 21 | 2,2 | Защитные | 142 | - | Ф | 1 | 0,5 | 80лр2Ив | Олч,Ив | 25 | 9 | 12 | - | 0,6 | 3 | 40 | - | - |
| | | | | | | | | | | 80лр2Ив | Олч,Ив | 42 | 9 | 12 | - | 0,6 | 3 | 40 | - | - |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного инвентаря

Примечание:

142 - Противоразрозненные леса
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Сарнен Сергей Колесниченко

Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за 20 21 Сентябрь г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Саратовское
Участковое лесничество Поповское Урочище (лесная дача) Сельское

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | Назначенные мероприятия | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|-----|----------|-----|---|---|-----|--|----|----|----|----|-----|---|----|------|-------------|------|------|-------------------|------|------|-----------|----|----|-------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|---|---|--|--|
| | | | | | | | | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | ослабленные | | | очень ослабленные | | | Усыхающие | | | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | | | | | | |
| Н | Р | И | Н | Р | И | Н | Р | | | | | | | | | | И | Н | Р | И | Н | Р | И | Н | Р | | | | | | | | | | И | Н | Р | И | | |
| 19С | 21 | 2,2 | Защитные | 142 | - | 1 | 0,5 | 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 | 35 | 36 | 370 | 0,5 | | | | |
| | | | | | | | | Олч | 42 | 9 | 12 | - | 0,6 | 3 | 40 | 30,0 | 20,0 | 20,0 | 15,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Ил | 42 | 9 | 12 | - | 0,6 | 3 | 40 | 30,0 | 20,0 | 20,0 | 15,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Итого | | | | | | | | | | | 30,0 | 20,0 | 20,0 | 15,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; * - показатели, не соответствующие таксационному описанию
Причины ослабления, повреждение: 830-Засуха

Категория защитных лесов: 142 - Противозрозисные леса
Назначенные мероприятия (вид): 370 - Проведение ЛПО инструментальным способом
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Сариев Сергей Константинович
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Полпись

Дата составления документа 27.09.2021