

УТВЕРЖДАЮ:

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

Колдаев А.В.

03 октября 2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 005/02
лесных насаждений Аткарского лесничества (лесопарка)
Саратовская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Аткарское | | 33 | 1 | 4,6 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

4,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию

Причины несоответствия: таксационные характеристики для ЛПО рассчитываются с неучтенной, при лесоустроительных работах, древесины

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

2.2 Состояние насаждений с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Неблагоприятные условия произрастания, Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнем

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых шишек | | Состояние корневой шейки | | Полусгнившие дуба | |
|------------|--------|---------------------------------------|--|--|--|--|--|
| | | процент поврежденных от ожогов корней | процент деревьев с данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Поражено болезнями

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

2.3. Выборке подлежит 41 % деревьев.

в том числе:

| | | |
|--------------------|--------------------------|-------|
| ослабленных | % (причины назначения) | _____ |
| сильно ослабленных | 0 % (причины назначения) | _____ |
| усыхающих | 0 % (причины назначения) | _____ |
| свежего сухостоя | 10 % | |
| старого сухостоя | 11 % | |
| ветровал, бурелом | 17 % | |
| аварийных | 0 % | |

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочные (дача) | Кварт-гал | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Порода | Запас вырубимый на выделе, куб м | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|-----------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|----------------------------------|--------------------------|
| Аткарское | 0 | 33 | 1 | 4,6 | СРВ | 4,6 | Д | 563 | 2019 |
| | | | | | | | | | |

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

Меры по обеспечению возобновления: очистка лесосеки от порубочных остатков, минерализация почвы

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сжигание порубочных остатков

Сведения для расчета степени повреждения

Год образования старого сухостоя

Основная причина повреждения древесины

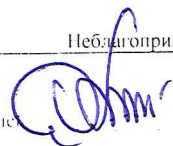
Дата проведения обследований август 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесного, почвенного обследования

Ф.И.О. С.А. Мдвянов

Неблагоприятные условия произрастания

Подпись



Приложение № 1
к Акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| Источник данных | Год проведения лесостроительства | 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 сыроступных деревьев | полнота | бонитет | запас сыроступных, куб.м/га | запас, куб.м/га | количество, шт. | общая площадь, га |
| ТО | 2018 | 33 | 1 | 4,6 | Защитные | 143 | | | 5Днн5Кло+Лп | Дуб | 75 | 19 | 24 | Дпкл | Дп | | 0,6 | 3 | 175 | 296 | 7 | 0,49 |
| Ф | | 33 | 1 | 4,6 | Защитные | 143 | | | 6Днн4Кло+Лп | Дуб | 75 | 16 | 20 | Дпкл | Дп | 0,6 | 1,1 | 4 | 176 | 298 | 7 | 0,49 |

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Подпись



Приложение № 1.1
к Акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

08.04.17 (месяц) 2018 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Аткарское
Участковое лесничество Аткарское Урочище

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|----------|---------|------------------|--|
| | | | | | | | состав | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | пологота | бонитет | запас, куб. м/га | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8* | 9 | 10 | 11* | 12* | 13 | 14* | 15* | 16* | |
| 33 | 1 | 4.6 | Защитные | 143 | | | 6/ЛпнК.ю-Лп | Дуб | 75 | 16 | 20 | Дпкл | 1.1 | 4 | 298 | |
| | | | | | | | | Клён | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Липа | | | | | | | | |

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»

| Число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, я, | Подлежит рубке, % | Назначенные мероприятия | |
|------------------------------|--------------------------|---|--------------------|-----------|--------------|--------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|-----|-------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------|-------------------------|--|
| | | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухой | старый сухой | свежий ветровал, свежий бурелом | старый ветровал, старый бурелом | аварийные деревья | вид | площадь, га | | | | | | |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | | |
| 327 | 3 | 13 | 24 | 10 | 13 | 21 | 16 | 0 | | 47 | | | | | | | |
| 150 | 15 | 42 | 14 | 1 | 4 | 5 | 19 | 0 | 111, 112, 114, 327 | 57 | 810, 866 | 41 | СРВ | 4,6 | | | |
| 9 | 0 | 0 | 74 | 0 | 26 | 0 | 0 | 0 | | 74 | | | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



ФИО _____ С.А. Малянов _____ Подпись _____

Дата составления документа 18.09.2018 Телефон (8-845-52) 3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

1

| | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------------|----------------------------|--|---------------|-----------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации | | | <u>Саратовская область</u> | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | | Квартал | 33 | Выдел | 1 | |
| Площадь выдела | 4,6 | га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 4,6 | га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | | Размер пробной площади | | 0,07 | га. | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | бДнн4Кло+Лп | Возраст | 75 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | | 298 | Возобновление | порослевое (клен татарский) | |
| | Время и причина ослабления лесного насаждения | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания</u> | | | |

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52) 3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

2

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|------------------------|-------------|--|---------------|-----------------------------|
| Субъект Российской Федерации | <u>Саратовская область</u> | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 1 | |
| Площадь выдела | 4,6 га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 4,6 га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | Размер пробной площади | | 0,07 | га. | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | бДнн4Кло+Лп | Возраст | 75 | Бонитет 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | | 298 | Возобновление | порословое (клен татарский) |
| | Время и причина ослабления лесного насаждения | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания</u> | | |

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
 Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
 Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа 18.09.2018 Телефон (8-845-52) 3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по шт. | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|---|---|----|----|----|-----|----|---|----|---|---|--------------------------|---|---|----|---|---|-------------------|----|----|----|----|--|--|--|
| | I | | | II | | | III | | | IV | | | V | | | VI | | | аварийные деревья | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0 | НЗ | 15 | 16 | 17 | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 1 | 1 | 4 | 4 | 29 | 12 | 32 | 27 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| % | 6 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Порода: Клён

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по шт. | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|----|---|----|----|---|-----|----|---|----|---|---|--------------------------|---|---|----|---|---|-------------------|----|----|----|----|--|--|
| | I | | | II | | | III | | | IV | | | V | | | VI | | | аварийные деревья | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0 | НЗ | 15 | 16 | 17 | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 1 | 1 | 4 | 4 | 10 | 2 | 5 | 19 | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| % | 54 | 54 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Дата 18.09.2018г.

Должность мастер леса

Подпись /  / С.А. Малянов
Ф.И.О.

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

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

3

| | | | | | | | |
|---|-----------|-------------|----------------------------|--|-----------------------------|---------|---|
| Субъект Российской Федерации | | | <u>Саратовская область</u> | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | | Квартал | 33 | Выдел | 1 | |
| Площадь выдела | 4,6 | га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 4,6 | га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | | Размер пробной площади | 0,07 | га. | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | бДнн4Кюл+Лп | Возраст | 75 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | 298 | Возобновление | порословое (клен татарский) | | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания</u> | | | |

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

1а

| Порода: Дуб | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | | | | |
|----------------|--|----|-----|----|----|----|----|----|-----|---|----|----|----------------------|---|--------------------------|--------------------------------|-----|----|-----|----|--|
| | V | | | | | | VI | | | | | | ветровал, бурелом | | | | | | | | |
| | IV | | III | | II | | I | | III | | II | | I | | | | III | | II | | |
| 1 | 5 | 3 | 7 | 8 | 3 | 0 | 11 | 10 | 3 | 0 | 12 | 13 | 3 | 0 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 0 | 0 | 4 | 10 | 0 | 21 | 0 | 20 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 54 | 55 | |
| % | 18 | 10 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | 55 | |

4

| Порода: Клён | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | | | | |
|-----------------|--|----|-----|---|----|---|----|----|-----|---|----|----|----------------------|---|--------------------------|--------------------------------|-----|----|-----|----|--|
| | V | | | | | | VI | | | | | | ветровал, бурелом | | | | | | | | |
| | IV | | III | | II | | I | | III | | II | | I | | | | III | | II | | |
| 1 | 5 | 3 | 7 | 8 | 3 | 0 | 11 | 10 | 3 | 0 | 12 | 13 | 3 | 0 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 19 | |
| % | 23 | 36 | 23 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | 19 | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 18.09.2018г.

Должность мастер леса

Подпись /



С.А. Малянов
Ф.И.О.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

4

| | | | | | | |
|---|---------------------|------------------------|-------------|---------------------------------------|---------------|-----------------------------|
| Субъект Российской Федерации | Саратовская область | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 1 | |
| Площадь выдела | 4,6 га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 4,6 га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | Размер пробной площади | | 0,07 | га. | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 6Днн4Кло+Лп | Возраст | 75 | Бонитет 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | | 298 | Возобновление | порословое (клен татарский) |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | Неблагоприятные условия произрастания | | |

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

5

| | | | | | | | |
|---|-----------|-------------|----------------------------|--|-----------------------------|---------|---|
| Субъект Российской Федерации | | | <u>Саратовская область</u> | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | | Квартал | 33 | Выдел | 1 | |
| Площадь выдела | 4,6 | га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 4,6 | га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | | Размер пробной площади | 0,07 | га. | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | бДнн4Кло+Лп | Возраст | 75 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | 298 | Возобновление | порословое (клен татарский) | | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания</u> | | | |

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

| Порода: Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по | | |
|----------------------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------|----|----|-------------------|-----|-------------------|-----|--------------|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, | | | шт. | | в т.ч. | | |
| | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | шт. | рублеж, % | шт. | рублеж, % |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 18 | 100 | 19 |
| 2 | 6 | 6 | 8 | 8 | 10 | 11 | | | | | | | | 3 | 8 | 75 | 86 |
| 8 | | | | | | | 1 | 1 | | | | | | 4 | 14 | 100 | 100 |
| 12 | | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | | | 4 | 6 | 17 | 17 |
| 16 | | 2 | | | | | | | | | | | | 9 | 14 | 86 | 86 |
| 20 | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | 4 | 6 | 100 | 100 |
| 24 | | 5 | 1 | 1 | | | | | | | | | | 1 | 12 | 42 | 42 |
| 28 | | 4 | 1 | 1 | | | | | | | | | | 1 | 6 | 17 | 17 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 36 и более | | 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Итого | 3 | 10 | 4 | 4 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 20 | | | | 17 | 100 | 47 | 47 |
| % | 6 | 40 | 7 | 7 | | | | | | | | | | 17 | 100 | 47 | 47 |

| Порода: Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по | | |
|----------------------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------|----|----|-------------------|-----|-------------------|-----|--------------|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, | | | шт. | | в т.ч. | | |
| | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | шт. | рублеж, % | шт. | рублеж, % |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 18 | 100 | 19 |
| 2 | 6 | 6 | 8 | 8 | 10 | 11 | | | | | | | | 3 | 8 | 75 | 86 |
| 8 | | | | | | | 1 | 1 | | | | | | 4 | 14 | 100 | 100 |
| 12 | | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | | | 4 | 6 | 17 | 17 |
| 16 | | 2 | | | | | | | | | | | | 9 | 14 | 86 | 86 |
| 20 | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | 4 | 6 | 100 | 100 |
| 24 | | 5 | 1 | 1 | | | | | | | | | | 1 | 12 | 42 | 42 |
| 28 | | 4 | 1 | 1 | | | | | | | | | | 1 | 6 | 17 | 17 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 36 и более | | 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Итого | 3 | 10 | 4 | 4 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 20 | | | | 17 | 100 | 47 | 47 |
| % | 6 | 40 | 7 | 7 | | | | | | | | | | 17 | 100 | 47 | 47 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 18.09.2018г.

Должность мастер леса



С.А. Малянов
Ф.И.О.

Ведомость перчета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

6

| | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------------|----------------------------|---------|--|-----------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации | | | <u>Саратовская область</u> | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | | Квартал | 33 | Выдел | 1 | |
| Площадь выдела | 4,6 га. | | | | | | |
| Площадь очага поражения | 4,6 га. | | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | | Размер пробной площади | | 0,07 га. | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | бДнн4Кло+Лп | Возраст | 75 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | | 298 | Возобновление | порослевое (клен татарский) | |
| | Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания</u> | | |

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа 12.09.2018 Телефон (8-845-52)3-69-30

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по | | | | |
|-----------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|----|----|-------------------|-----|--------------------------------|----|-----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | шт. | шт. | | | |
| 1 | | | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 | 19 |
| 2 | | | | 6 | 8 | 8 | 10 | 11 | 11 | 11 | 11 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 34 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| Итого | 0 | 3 | 9 | 11 | 0 | 14 | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 83 | 52 |
| % | 0 | 8 | 18 | 23 | 23 | 23 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 100 | 52 | 52 |

Порода: Клён

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по | | | | |
|-----------------------|--|----|---|----|----|---|----|----|----|----------------------|----|----|-------------------|-----|--------------------------------|----|-----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | шт. | шт. | | | |
| 1 | | | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 | 19 |
| 2 | | | | 6 | 8 | 8 | 10 | 11 | 11 | 11 | 11 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 34 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| Итого | 1 | 13 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 17 |
| % | 7 | 62 | 9 | 4 | 4 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 100 | 17 | 17 |

Дата 18.09.2018г.

Должность мастер леса

Подпись



С.А. Малянов
Ф.И.О.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

7

Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество (лесопарк) Аткарское Квартал 33 Выдел 1
Площадь выдела 4,6 га.
Площадь очага поражения 4,6 га.
Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 0,07 га.
Таксационная характеристика:
Тип леса Дпкл Состав бДнн4Кло+Лп Возраст 75 Бонитет 4
Полнота 1,1 Запас на га 298 Возобновление порослевое (клен татарский)
Время и причина ослабления лесного насаждения Неблагоприятные условия произрастания

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб


| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | | |
|-----------------------|--|----|----|----|---|---|----|----|----|----------------------|----|----|-------------------|----|--------------------------|--------------------------------|----|-----|-----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | | | | | | | |
| | НЗ | 3 | НЗ | НЗ | 3 | О | НЗ | 12 | 13 | О | НЗ | 15 | 16 | 17 | | | 18 | 19 | |
| 1 | | 3 | | 3 | | 3 | | 3 | | 0 | | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 0 | 100 |
| 2 | | 3 | | 7 | | 8 | | 10 | | 11 | | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 0 | 100 |
| 8 | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | 6 | 100 |
| 12 | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | 6 | 100 |
| 16 | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | 10 | 100 |
| 20 | | | 4 | | | | | | | | | 2 | | | | | | 7 | 43 |
| 24 | | 1 | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | 7 | 43 |
| 28 | | 2 | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | 5 | 40 |
| 32 | | 1 | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | 0 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| Итого | 0 | 4 | 6 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | 45 |
| % | 0 | 22 | 20 | 13 | 0 | 2 | 0 | 23 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 45 |

Порода: Клён

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | | |
|-----------------------|--|----|----|----|---|---|----|----|----|----------------------|----|----|-------------------|----|--------------------------|--------------------------------|----|-----|-----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | | | | | | | |
| | НЗ | 3 | НЗ | НЗ | 3 | О | НЗ | 12 | 13 | О | НЗ | 15 | 16 | 17 | | | 18 | 19 | |
| 1 | | 3 | | 3 | | 3 | | 3 | | 0 | | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 0 | 50 |
| 2 | | 3 | | 7 | | 8 | | 10 | | 11 | | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 0 | 54 |
| 8 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 6 | 50 |
| 12 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 6 | 50 |
| 16 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 13 | 54 |
| 20 | | | | | | | | | | | | 5 | | | | | | 4 | 100 |
| 24 | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | 5 | 20 |
| 28 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | 0 |
| 32 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 0 | 0 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| Итого | 0 | 8 | 6 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 41 |
| % | 0 | 14 | 36 | 9 | 7 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 41 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 18.09.2018г.
Должность мастер леса

Подпись 
С.А. Малянов
Ф.И.О.

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

Абрис участка

1:10000



ВПШ

| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| | (площадки) | | | | |
| 1 | 1a | - | - | 15 | 0,07 |
| 1 | 2a | - | - | 15 | 0,07 |
| 1 | 3a | - | - | 15 | 0,07 |
| 1 | 4a | - | - | 15 | 0,07 |
| 1 | 5a | - | - | 15 | 0,07 |
| 1 | 6a | - | - | 15 | 0,07 |
| 1 | 7a | - | - | 15 | 0,07 |

Обследуемый участок

| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|---------------|------------|-------------|----------|
| 1(кв.столб)-2 | - | ЮВ : 80 | 97 |
| 2-3 | - | ЮВ : 48 | 63 |
| 3-4 | - | ЮЗ : 40 | 40 |
| 4-5 | - | ЮВ : 41 | 128 |
| 5-6 | - | ЮЗ : 46 | 123 |

| | | | |
|-------|---|---------|-----|
| 6-7 | - | СЗ : 56 | 28 |
| 7-8 | - | ЮЗ : 80 | 50 |
| 8-9 | - | СЗ : 57 | 48 |
| 9-10 | - | СВ : 11 | 63 |
| 10-11 | - | СЗ : 44 | 27 |
| 11-12 | - | ЮЗ : 66 | 55 |
| 12-13 | - | СВ : 6 | 44 |
| 13-14 | - | СЗ : 75 | 48 |
| 14-15 | - | СЗ : 44 | 17 |
| 15-1 | - | СВ : 45 | 155 |

Условные обозначения:



граница квартала

Подпись



граница выдела



обследуемый участок



ВПП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

С.А.

ФИО

Малянов

Дата составления документа 18.09.2018 Телефон (8-845-52)3-69-30

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Аткарский район

| | |
|-----------------------------|--|
| Лесничество | Аткарское |
| Участковое лесничество | Аткарское |
| Общая площадь, га | 4,6 |
| Категория лесов | Защитные |
| Категория защитности лесов | ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах |
| 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 1994 г. | | | | | | | | | | | |
| 33 | 1 | 4,6 | 10Днн+Ос+Кло | 50 | 15 | 18 | 3 | дпкл | Д1 | 0,6 | 130 |
| По акту натурного обследования 2018 | | | | | | | | | | | |
| 33 | 1 | 4,6 | 5Днн5Кло+Лп | 75 | 19 | 24 | 3 | дпкл | Д1 | 0,6 | 175/121* сухой |
| Итого | | 4,6 | | | | | | | | | |

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

(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 № 005/02.

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

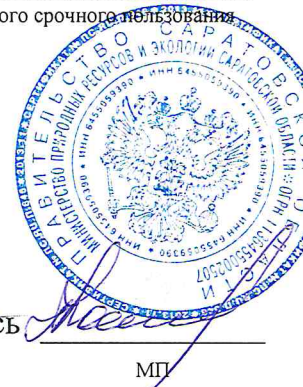
Колдаев А.В.

24.09.2018 Подпись

ФИО

Дата

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Аткарское**

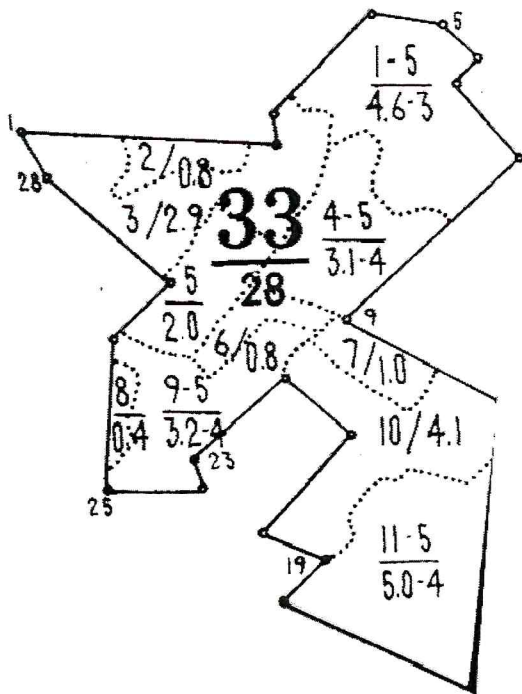
(название)

Участковое лесничество **Аткарское**, квартал 33

(название)

Собственность - Российской Федерации;

учхоз "Красная Звезда"



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

24.09.2018

Дата

Подпись



УТВЕРЖДАЮ:

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

Колдаев А.В.

03 октября 2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 006/02
лесных насаждений Аткарского лесничества (лесопарка)
Саратовская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Аткарское | | 33 | 4 | 3,1 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3,1 га.

2 Инструментальное обследование лесного участка

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

Причины несоответствия: таксационные характеристики для ЛПО рассчитываются с неучтенной, при лесоустроительных работах, древесиной

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

2.2 Состояние насаждений с утраченной устойчивостью ▼

причины повреждения Неблагоприятные условия произрастания, устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

В том числе

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых шиш | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание дуба | |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
| | | процент поврежденных огнём корней | процент деревьев с данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4, 2/4, 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Поражено болезнями

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

2.3 Выборке подлежит 33 % деревьев.

в том числе:

| ослабленных | % (причины назначения) | _____ |
|--------------------|--------------------------|-------|
| сильно ослабленных | 0 % (причины назначения) | _____ |
| усыхающих | 0 % (причины назначения) | _____ |
| свежего сухостоя | 9 % | _____ |
| старого сухостоя | 13 % | _____ |
| ветровал, бурелом | 11 % | _____ |
| аварийных | 0 % | _____ |

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,8
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квар-газ | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Порода | Запас вырубаемый на выделе, куб м | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|----------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|-----------------------------------|--------------------------|
| Аткарское | 0 | 33 | 4 | 3,1 | СРВ | 3,1 | Д | 261 | 2019 |
| | | | | | | | | | |

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

Меры по обеспечению возобновления очистка лесосеки от порубочных остатков, минерализация почвы

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

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя

Основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований август 2018 г.

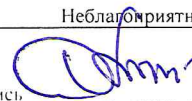
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

С.А. Малянов

Неблагоприятные условия произрастания,

Подпись



Приложение № 1.1
к Акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

08.05.2018 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации

Саратовская область

Лесничество

Аткарское

Участковое лесничество

Урочище

Аткарское

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесного выдела | Площадь лесного выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------|----------------------------|--|------------|---------|-------------------|---------------------|----------|-----------|---------|------------------|--|
| | | | | | | | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | плотность | бонитет | запас, куб. м/га | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8* | 9 | 10 | 11* | 12* | 13 | 14* | 15* | 16* | |
| 33 | 4 | 3.1 | Защитные | 143 | | | | 6Длн+Кл+Лп | Дуб | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Клён | 70 | 13 | 28 | Длкл | 4 | 256 | |
| | | | | | | | | | Липа | | | | | | | |

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»

| Число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | Признаки поврежден или деревья | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, и, | Подлежит рубке, % | Назначенные мероприятия | |
|------------------------------|--------------------------|---|---------------------|------------|-----------------|-----------------|---|-------------------|--------------------|-------------|----------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------|-------------------------|--|
| | | ослаблен ные | сильно ослаблен ные | усыхаю щие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал, старый ветровал, свежий бурелом старый бурелом | аварийные деревья | вид | площадь, га | | | | | | | |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | | |
| 263 | 0 | 4 | 16 | 35 | 12 | 19 | 14 | 0 | | 55 | | 29 | | | | | |
| 129 | 0 | 20 | 41 | 27 | 6 | 1 | 5 | 0 | 111, 112, 114, 327 | 88 | 810, 866 | 4 | СРВ | 3,1 | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 100 | | 0 | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



Ф.И.О. С.А. Малянов Подпись

Дата составления документа 18.09.2018 Телефон (8-845-52)3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

1

| | | | | | | | |
|---|----------------------------|-------------|-------------|---|-----------------------------|---------|---|
| Субъект Российской Федерации | <u>Саратовская область</u> | | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 4 | | |
| Площадь выдела | 3,1 га. | | | | | | |
| Площадь очага поражения | 3,1 га. | | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | Размер пробной площади | | 0,07 | га. | | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | бДнн4Кло+Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,2 | Запас на га | 256 | Возобновление | порослевое (клен татарский) | | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания,</u> | | | |
| <u>устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности</u> | | | | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов



Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

2

| | | | | | | | |
|--|---------------------|------------------------|-------------|--|---------------|----------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации | Саратовская область | | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 4 | | |
| Площадь выдела | 3,1 га. | | | | | | |
| Площадь очага поражения | 3,1 га. | | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | Размер пробной площади | | 0,07 га. | | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | бДнн4Кло+Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,2 | Запас на га | | 256 | Возобновление | послеовое (клен татарский) | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | Неблагоприятные условия произрастания, | | | |
| устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности | | | | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа



18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

3

| | | | | | | | |
|--|---------------------|------------------------|-------------|--|---------------|-----------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации | Саратовская область | | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 4 | | |
| Площадь выдела | 3,1 га. | | | | | | |
| Площадь очага поражения | 3,1 га. | | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | Размер пробной площади | | 0,07 га. | | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | бДнн4Кло+Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,2 | Запас на га | | 256 | Возобновление | порословое (клен татарский) | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | Неблагоприятные условия произрастания, | | | |
| устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности | | | | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по в т.ч. подлежат рубке, % | | |
|--------------------|--|----|----|----|---|----|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|--|-----|----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | | | | |
| | НЗ | 3 | НЗ | НЗ | 3 | НЗ | НЗ | 3 | О | НЗ | 3 | О | | | | | |
| 1 | 5 | 3 | 7 | 8 | 3 | 11 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | | 6 | | | | | | | | 3 | | | | | | | |
| 12 | | | 2 | | | | | | | 7 | | | | | | | |
| 16 | | | 1 | | | | | | | 6 | | | | | | | |
| 20 | | 2 | 3 | | | | | | | 4 | | | | | | | |
| 24 | | 4 | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | 1 | 6 | | | | | | | | 24 | | | | | | | |
| Итого | 5 | 24 | 8 | 4 | 8 | 24 | 24 | 24 | 24 | 20 | 18 | | | | | 63 | 50 |
| % | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | 50 |

Порода: Клён

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по в т.ч. подлежат рубке, % | | |
|--------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|--|-----|----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | | | | |
| | НЗ | 3 | НЗ | НЗ | 3 | НЗ | НЗ | 3 | О | НЗ | 3 | О | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | 3 | 6 | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | 1 | 1 | | | | | | | 6 | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | 4 | 8 | | | | | | | | 6 | | | | | | | |
| Итого | 22 | 26 | 21 | 21 | 14 | 9 | 9 | 9 | 9 | 6 | 8 | | | | | 33 | 31 |
| % | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | 31 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 18.09.2018г.

Должность мастер леса

Подпись /  / С.А. Малянов
Ф.И.О.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

4

| | | | | | | | |
|--|---------------------|------------------------|-------------|--|---------------|-----------------------------|---|
| Субъект Российской Федерации | Саратовская область | | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 4 | | |
| Площадь выдела | 3,1 га. | | | | | | |
| Площадь очага поражения | 3,1 га. | | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | Размер пробной площади | | 0,07 га. | | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | бДнн4Кло+Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,2 | Запас на га | | 256 | Возобновление | порословое (клен татарский) | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | Неблагоприятные условия произрастания, | | | |
| устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности | | | | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов



Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

5

| | | | | | | | |
|---|----------------------------|-------------|-------------|---------------|----------------------------|---|---|
| Субъект Российской Федерации | <u>Саратовская область</u> | | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 4 | | |
| Площадь выдела | 3,1 га. | | | | | | |
| Площадь очага поражения | 3,1 га. | | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | Размер пробной площади | | | 0,07 | га. | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 6Днн4Кло+Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,2 | Запас на га | 256 | Возобновление | послеовое (клен татарский) | | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания,</u> | |
| <u>устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности</u> | | | | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа



18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

| Порода: Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | | | |
|----------------------------------|--|----|-----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----------------------|----|--------------------------|--------------------------------|-----|--------------------------------|-----|--------------------------------|
| | V | | | | | | VI | | | | | | ветровал, бурелом | | | | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | IV | | III | | II | | I | | III | | II | | I | | | | | | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % |
| Дуб | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | |
| 8 | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | 9 | | 100 |
| 12 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | 7 | | 100 |
| 16 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | 7 | | 100 |
| 20 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | 6 | | 100 |
| 24 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 6 | 11 | 55 |
| 28 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | 6 | 17 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 36 и более | 2 | 3 | 3 | 6 | 7 | 7 | 7 | 7 | 21 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 55 | 56 | |
| Итого | 8 | 12 | 24 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 100 | 100 | 56 |
| % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Порода: Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | | | |
|----------------------------------|--|----|-----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----------------------|----|--------------------------|--------------------------------|-----|--------------------------------|-----|--------------------------------|
| | V | | | | | | VI | | | | | | ветровал, бурелом | | | | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | IV | | III | | II | | I | | III | | II | | I | | | | | | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % |
| Клён | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | |
| 8 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 2 | | 100 |
| 12 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 4 | | 33 |
| 16 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 6 | | |
| 20 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 8 | | 13 |
| 24 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | |
| 28 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 8 | 13 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 36 и более | 2 | 9 | 9 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 21 | 15 | |
| Итого | 12 | 35 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 100 | 100 | 15 |
| % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

18.09.2018г.

Дата

Должность

мастер леса

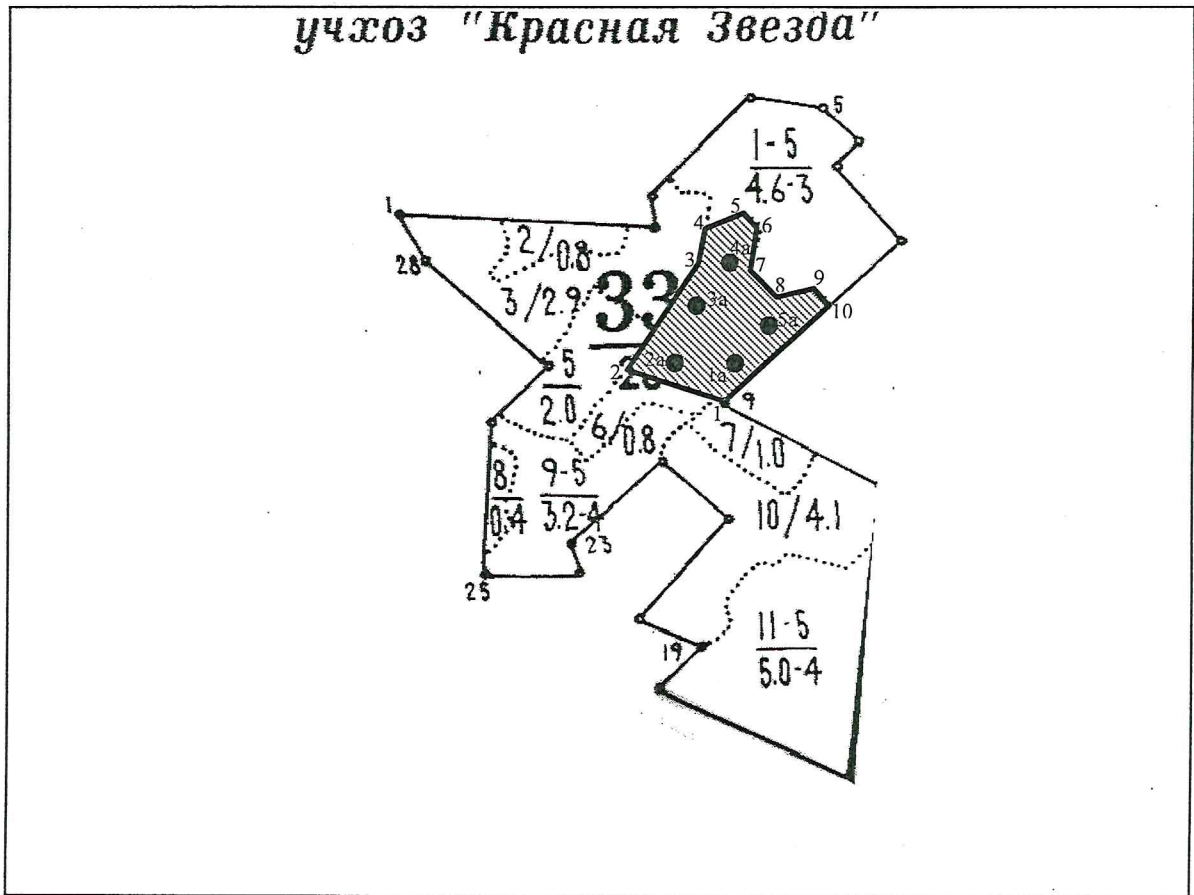
Подпись /

С.А. Малянов

Ф.И.О.

Абрис участка

1:10000



ВПШ

| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| | (площадки) | | | | |
| 4 | 1a | - | - | 15 | 0,07 |
| 4 | 2a | - | - | 15 | 0,07 |
| 4 | 3a | - | - | 15 | 0,07 |
| 4 | 4a | - | - | 15 | 0,07 |
| 4 | 5a | - | - | 15 | 0,07 |

Обследуемый участок

| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|---------------|------------|-------------|----------|
| 1(кв.столб)-2 | - | СЗ : 73 | 135 |
| 2-3 | - | СВ : 33 | 169 |
| 3-4 | - | СВ : 11 | 46 |
| 4-5 | - | СВ : 67 | 55 |
| 5-6 | - | ЮВ : 44 | 27 |
| 6-7 | - | ЮЗ : 9 | 59 |
| 7-8 | - | ЮВ : 7 | 48 |

| | | | |
|------|---|---------|-----|
| 8-9 | - | СВ : 80 | 50 |
| 9-10 | - | ЮВ : 43 | 28 |
| 10-1 | - | ЮЗ : 47 | 185 |

Условные обозначения:



граница квартала

Подпись



граница выдела



обследуемый участок



ВПП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа 18.09.18г. Телефон (8-845-52)3-69-30

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Аткарский район

| | |
|-----------------------------|--|
| Лесничество | Аткарское |
| Участковое лесничество | Аткарское |
| Общая площадь, га | 3,1 |
| Категория лесов | Защитные |
| Категория защитности лесов | ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах |
| 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 1994 г. | | | | | | | | | | | |
| 33 | 4 | 3,1 | 8Днн2Кло+Лп+Ос | 45 | 12 | 16 | 4 | дпкл | Д1 | 0,9 | 140 |
| По акту натурного обследования 2018 | | | | | | | | | | | |
| 33 | 4 | 3,1 | 5Днн5Кло+Лп | 70 | 19 | 24 | 3 | дпкл | Д1 | 0,6 | 173/84* сухостой |
| Итого | | 3,1 | | | | | | | | | |

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

(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 № 006/02.

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

Дата

24.09.2018 Подпись 

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Аткарское**

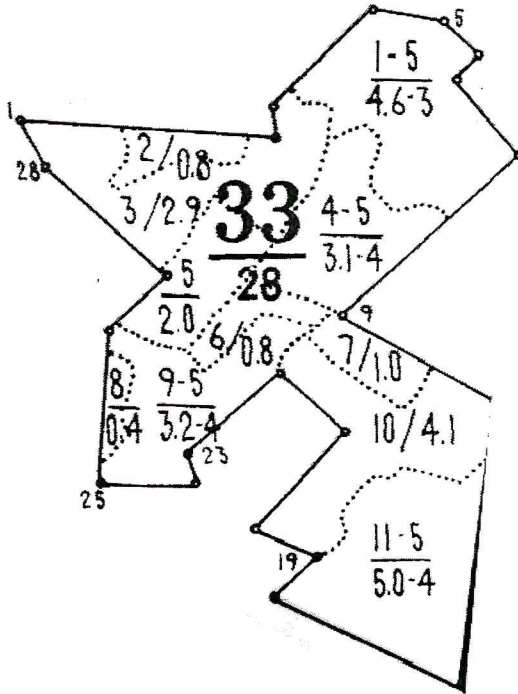
(название)

Участковое лесничество **Аткарское, квартал 33**

(название)

Собственность - Российской Федерации;

учхоз "Красная Звезда"



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

24.09.2018

Дата

Подпись



УТВЕРЖДАЮ:

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

Колдаев А.В.

03 октября 2018 г.

004/02

Акт
лесопатологического обследования №
лесных насаждений Аткарского лесничества (лесопарка)
Саратовская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Аткарское | | 33 | 9 | 3,2 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3,2 га.

2 Инструментальное обследование лесного участка

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию

Причины несоответствия таксационные характеристики для ЛНУ рассчитываются с неучтенной, при лесоустроительных работах, древесиной

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

2.2 Состояние насаждений: с уграченной устойчивостью

причины повреждения: Неблагоприятные условия произрастания

В том числе

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнем

| Вид пожара | Порода | Средство | | Средство | | Показатель | |
|------------|--------|--------------|-------------|--------------|-------------|--|--|
| | | корневых шиш | поверхности | корневых шиш | поверхности | по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Поражено болезнями

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

2.3 Выборке подлежат 39 % деревьев.

в том числе

ослабленных

% (причины назначения)

сильно ослабленных

0 % (причины назначения)

усыхающих

0 % (причины назначения)

свежего сухостоя

5 %

старого сухостоя

18 %

ветровал, бурелом

16 %

аварийных

0 %

2.4 Поднота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке составит

0,7

Критическая поднота для данной категории лесных насаждений составляет

0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квар-газ | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Порода | Запас вырубаемый на выделе, куб м | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|----------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|-----------------------------------|--------------------------|
| Аткарское | 0 | 33 | 9 | 3,2 | СРВ | 3,2 | Д | 309 | 2019 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка

прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления

очистка лесосеки от порубочных остатков, минерализация почвы

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сжигание порубочных остатков

Сведения для расчета степени повреждения

Год образования старого сухостоя

Основная причина повреждения древесины

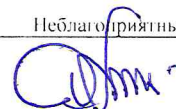
Неблагоприятные условия произрастания

Дата проведения обследований август 2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С. А. Мажанов

Подпись



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

Приложение № 1
к Акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| Источник данных | Год проведения лесосурьютства | 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 | попоя | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | тип условий местопрорастания | полнота сыropacтущих деревьев | полнота | бонитет | запас сыropacтущих, куб.м/га | запас, куб.м/га | количество, шт. | общая площадь, га | |
| ТО | 2018 | 33 | 9 | 3,2 | Защитные | 143 | | | 4Днн4Лп2Кло | Дуб | 70 | 17 | 24 | Дпкл | Дп | 0,6 | полнота сыropacтущих | 4 | 150 | 243 | 4 | 0,28 | |
| Ф | | 33 | 9 | 3,2 | Защитные | 143 | | | 4Днн3Кло3Лп | Дуб | 70 | 15 | 20 | Дпкл | Дп | 0,6 | полнота сыropacтущих | 4 | 152 | 248 | 4 | 0,28 | |

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО С.А. Подпись С.А. Селевко

Приложение № 1.1
к Акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

ФВЗ/СЛП (месяц) 2018 г.

Субъект Российской Федерации

Саратовская область

Лесничество

Аткарское

Урочище

Аткарское


| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|--------------------|----------------------|----------|-----------|---------|------------------|--|
| | | | | | | | состав* | порода | возраст | средняя высота, м* | средний диаметр, см* | тип леса | плотность | бонитет | запас, куб. м/га | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5* | 6 | 7 | 8* | 9 | 10 | 11* | 12* | 13 | 14* | 15 | 16* | |
| 33 | 9 | 3.2 | Защитные | 143 | | | 4/ДлнЗКлюЗЛп | Дуб | 70 | 15 | 20 | Длнкл | 1.1 | 4 | 248 | |
| | | | | | | | | Клён | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Липа | | | | | | | | |

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»

| Число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | Признаки поврежден ия деревьев | Доля повреждён ных деревьев, % | Причина ослаблен ия, | Подлежит рубке, % | Назначенные мероприятия | |
|------------------------------|--------------------------|---|---------------------------|---------------|--------------------|--------------------|---|----------------------|------------------|----------------|-----|--------------------------------------|---|----------------------------|----------------------|-------------------------|--|
| | | ослаблен ные | сильно ослаблен ные | усыхаю щие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал, старый ветровал, свежий бурелом старый бурелом | аварийные деревья | вид | площадь, га | | | | | | | |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | | |
| 159 | 0 | 3 | 19 | 25 | 7 | 33 | 13 | 0 | | 47 | | 27 | | | | | |
| 85 | 0 | 15 | 15 | 25 | 7 | 8 | 30 | 0 | 111, 112, 114 | 55 | 810 | 12 | СРВ | 3,2 | | | |
| 30 | 0 | 0 | 15 | 85 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 100 | | 0 | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов Подпись



Дата составления документа 18.09.2018 Телефон (8-845-52)3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

| | | | | | | | |
|---|---------------------|-------------|-------------|--|-----------------------------|---------|---|
| ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № | <u>1</u> | | | | | | |
| Субъект Российской Федерации | Саратовская область | | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 9 | | |
| Площадь выдела | 3,2 га. | | | | | | |
| Площадь очага поражения | 3,2 га. | | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | | | Размер пробной площади | 0,07 га. | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 4Днн3Кло3Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | 248 | Возобновление | порословое (клен татарский) | | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания</u> | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18, 09, 2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по в т.ч. | | |
|-----------------------|--|----|---|----|----|---|----|----|----|----------------------|----|----|-------------------|-----|-----------------------------|-----|-----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | | в т.ч. | | |
| | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | шт. | шт. | подлежат рубке, % | шт. | шт. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 3 | 7 | 3 | 8 | 10 | 3 | 11 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 100 |
| 24 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 100 |
| 28 | | | | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | 67 |
| 32 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 33 |
| 36 и более | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 50 |
| Итого | | | | 7 | 2 | 4 | 45 | 4 | 39 | 4 | | | | | | | 48 |
| % | | | | 7 | 45 | 4 | | | 39 | 4 | | | | | | | 48 |

Порода: Клён

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по в т.ч. | | |
|-----------------------|--|----|---|----|----|----|----|----|---|----------------------|----|----|-------------------|-----|-----------------------------|-----|-----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | | в т.ч. | | |
| | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | НЗ | НЗ | О | шт. | шт. | подлежат рубке, % | шт. | шт. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 3 | 7 | 3 | 8 | 10 | 3 | 11 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | 5 | 16 | | | | | | | | | | | | 23 |
| % | | | | 50 | 35 | 16 | | | | | | | | | | | 100 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата: 18.09.2018 г.

Должность: мастер леса

Подпись / 

С.А. Малянов
Ф.И.О.

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

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

2

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|------------------------|-------------|--|-----------------------------|-----------|
| Субъект Российской Федерации | Саратовская область | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 9 | |
| Площадь выдела | 3,2 га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 3,2 га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | Размер пробной площади | | 0,07 | га. | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 4Днн3Кло3Лп | Возраст | 70 | Бонитет 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | 248 | Возобновление | порословое (клен татарский) | |
| | Время и причина ослабления лесного насаждения | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания</u> | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-245-52)3-69-30

Ведомость перече́та деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

3

| | | | | | | | |
|--------------------------------|---|------------------------|-------------|---------------------------------------|----------------------------|---------|---|
| Субъект Российской Федерации | Саратовская область | | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 33 | Выдел | 9 | | |
| Площадь выдела | 3,2 га. | | | | | | |
| Площадь очага поражения | 3,2 га. | | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | Размер пробной площади | 0,07 | га. | | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 4Днн3Кло3Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | 248 | Возобновление | послеовое (клен татарский) | | |
| | Время и причина ослабления лесного насаждения | | | Неблагоприятные условия произрастания | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа



18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

1а

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по шт. | | |
|--------------------|--|---|----|---|----|----|----|----|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|-----------------------|----|--------------------------|
| | IV | | | | | | V | | | | | | VI | | | | | | шт. | | в т.ч. подлежат рубке, % |
| | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | | | |
| 1 | 5 | 3 | 7 | 8 | 4 | 9 | 3 | 10 | 11 | 0 | 0 | 0 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 1 | 0 | 5 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 58 | 76 | |
| % | 0 | 9 | 12 | 3 | 11 | 45 | | | | | | | 20 | | | | | | 100 | 76 | |

Порода: Клен

4

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по шт. | | |
|--------------------|--|----|----|----|----|---|----|----|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|-----------------------|----|--------------------------|
| | IV | | | | | | V | | | | | | VI | | | | | | шт. | | в т.ч. подлежат рубке, % |
| | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | | | |
| 1 | 5 | 3 | 7 | 8 | 1 | 9 | 3 | 10 | 11 | 0 | 0 | 0 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 5 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 35 | |
| % | 0 | 22 | 17 | 26 | 7 | 7 | | | | | | | 21 | | | | | | 100 | 35 | |

Порода: Липа

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по шт. | | |
|--------------------|--|---|----|-----|----|---|----|----|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|-----------------------|----|--------------------------|
| | IV | | | | | | V | | | | | | VI | | | | | | шт. | | в т.ч. подлежат рубке, % |
| | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | | | |
| 1 | 5 | 3 | 7 | 8 | 9 | 3 | 3 | 10 | 11 | 0 | 0 | 0 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | |
| % | 0 | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | 100 | 0 | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 18.09.2018г.

Должность мастер леса

С.А. Малянов
Ф.И.О.

Подпись /



Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

4

| | | | | | | | |
|---|-----------|-------------|---------------------------------------|---------------|------------------------------|---------|---|
| Субъект Российской Федерации | | | <u>Саратовская область</u> | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | | Квартал | 33 | Выдел | 9 | |
| Площадь выдела | 3,2 | га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 3,2 | га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | | Размер пробной площади | 0,07 | | га. | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 4Днн3Кло3Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 4 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | 248 | Возобновление | пороословое (клен татарский) | | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | Неблагоприятные условия произрастания | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | | Всего деревьев по шт. в т.ч. подлежат рубке, % 19 | |
|--------------------|--|----|-----|----|---|----|----|----|-----|----|----|----|-------------------|----|----|---|-----|
| | V | | | | | | VI | | | | | | ветровал, бурелом | | | | |
| | I | II | III | IV | V | НЗ | I | II | III | IV | V | НЗ | НЗ | ИЗ | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Итого | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| % | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 0 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 83 |

Порода: Клён

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | | Всего деревьев по шт. в т.ч. подлежат рубке, % 19 | |
|--------------------|--|----|-----|----|---|----|----|----|-----|----|----|----|-------------------|----|----|---|----|
| | V | | | | | | VI | | | | | | ветровал, бурелом | | | | |
| | I | II | III | IV | V | НЗ | I | II | III | IV | V | НЗ | НЗ | ИЗ | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| Итого | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 |
| % | 0 | 7 | 6 | 0 | 0 | 7 | 0 | 10 | 0 | 0 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 63 |

Порода: Липа

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | | Всего деревьев по шт. в т.ч. подлежат рубке, % 19 | |
|--------------------|--|----|-----|----|---|----|----|----|-----|----|----|----|-------------------|----|----|---|-----|
| | V | | | | | | VI | | | | | | ветровал, бурелом | | | | |
| | I | II | III | IV | V | НЗ | I | II | III | IV | V | НЗ | НЗ | ИЗ | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Итого | 0 | 0 | 6 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 |
| % | 0 | 0 | 33 | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 18.09.2018 г.

Должность мастер леса

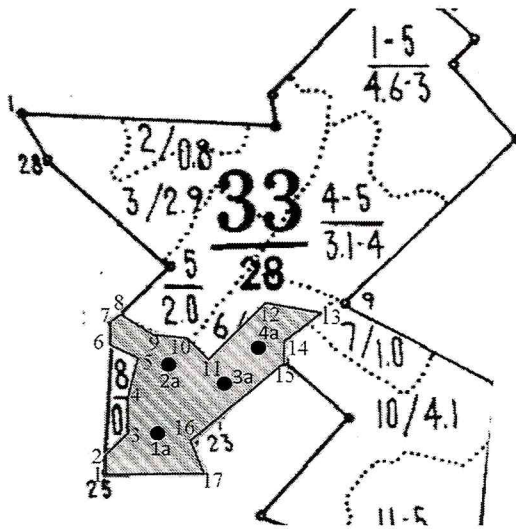


Подпись /

С.А. Малинов
Ф.И.О.

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

Абрис участка
М 1:10000



ВПШ

| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 9 1a | | - | - | 15 | 0,07 |
| 9 2a | | - | - | 15 | 0,07 |
| 9 3a | | - | - | 15 | 0,07 |
| 9 4a | | - | - | 15 | 0,07 |

Обследуемый участок

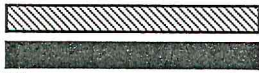
| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|---------------|------------|-------------|----------|
| 1(кв.столб)-2 | - | СЗ : 1 | 26 |
| 2-3 | - | СВ : 42 | 43 |
| 3-4 | - | СВ : 1 | 41 |
| 4-5 | - | СВ : 12 | 58 |
| 5-6 | - | СЗ : 63 | 41 |
| 6-7 | - | СВ : 0 | 29 |
| 7-8 | - | СВ : 49 | 15 |
| 8-9 | - | ЮВ : 60 | 51 |
| 9-10 | - | ЮВ : 79 | 49 |
| 10-11 | - | ЮВ : 47 | 36 |
| 11-12 | - | СВ : 45 | 107 |
| 12-13 | - | ЮВ : 79 | 756 |
| 13-14 | - | ЮЗ : 51 | 62 |
| 14-15 | - | ЮЗ : 5 | 24 |
| 15-16 | - | ЮЗ : 48 | 161 |
| 16-17 | - | ЮВ : 21 | 43 |
| 17-1 | - | ЮЗ : 88 | 130 |

Условные обозначения:

.....

граница квартала
граница выдела

Подпись



отводимый участок
ВПШ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа 18.09.18 Телефон (8-845-52)3-69-30

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Аткарский район

| | |
|-----------------------------|--|
| Лесничество | Аткарское |
| Участковое лесничество | Аткарское |
| Общая площадь, га | 3,2 |
| Категория лесов | Защитные |
| Категория защитности лесов | ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах |
| 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 1994 г. | | | | | | | | | | | |
| 33 | 9 | 3,2 | 10Днн+Ос | 45 | 12 | 14 | 4 | Дпкл | Д1 | 0,8 | 120 |
| По акту натурного обследования 2018 | | | | | | | | | | | |
| 33 | 9 | 3,2 | 4Днн4Лп2Кло | 70 | 17 | 24 | 4 | Дпкл | Д1 | 0,6 | 150/93* сухостой |
| Итого | | 3,2 | | | | | | | | | |

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 № 007/02.

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

24.09.2018

Дата

Подпись

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Аткарское**

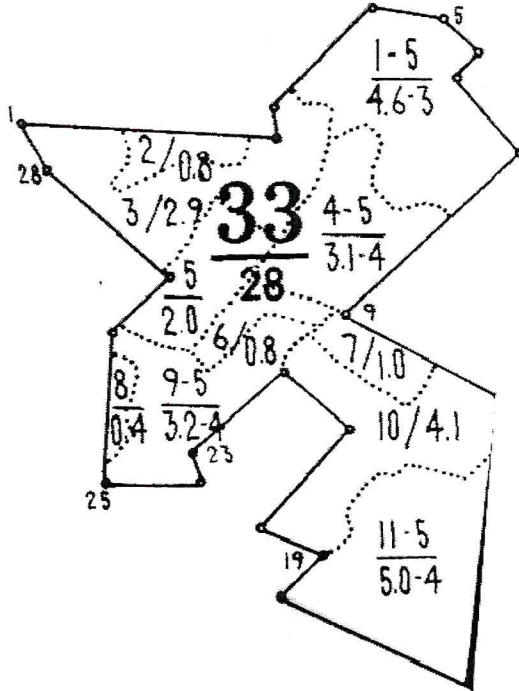
(название)

Участковое лесничество **Аткарское**, квартал 33

(название)

Собственность - Российской Федерации;

учхоз "Красная Звезда"



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

24.09.2012 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –
начальник управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области
Колдаев А.В.

03 октября 2018 г.

Акт
лесопатологического обследования №
лесных насаждений Аткарского лесничества (лесопарка)
Саратовская область
(субъект Российской Федерации)

002/02

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Аткарское | | 34 | 4 | 7,8 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

7,8 га.

2 Инструментальное обследование лесного участка

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

Причины несоответствия: таксационные характеристики для ЛПО рассчитываются с неучтенной, при лесоустроительных работах, древесины

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

2.2. Состояние насаждений с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Неблагоприятные условия произрастания, устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой

интенсивности

В том числе заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнем

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых шиш | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание дуба | |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
| | | процент поврежденных отъем корням | процент деревьев с данным повреждением | оценка корневых шишек по окружности (1-4, 2,4, 3/4, более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Поражено болезнями

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

2.3 Выборке подлежит 25 % деревьев.

в том числе:

| | | |
|--------------------|--------------------------|-------|
| ослабленных | 0 % (причины назначения) | _____ |
| сильно ослабленных | 0 % (причины назначения) | _____ |
| усыхающих | 0 % (причины назначения) | _____ |
| свежего сухостоя | 1 % | _____ |
| старого сухостоя | 8 % | _____ |
| ветровал, бурелом | 16 % | _____ |
| аварийных | 0 % | _____ |

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,8
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квар-гал | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Порода | Запас вырубимый на выделе, куб м | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|----------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|----------------------------------|--------------------------|
| Аткарское | 0 | 34 | 4 | 7,8 | СРВ | 7,8 | Д | 575 | 2019 |
| | | | | | | | | | |

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

Меры по обеспечению возобновления очистка лесосеки от порубочных остатков, минерализация почвы

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

Сведения для расчёта степени повреждения

Год образования старого сухостоя

Основная причина повреждения древесины

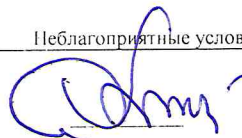
Дата проведения обследований август 2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Неблагоприятные условия произрастания.

Подпись



Приложение № 1

к Акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| Источник данных | Год проведения лесосурьества | 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 сырорастущих деревьев | полнота бонитет | запас сырорастущих, куб.м/га | запас, куб.м/га | количество, шт. | общая площадь, га | | |
| ТО | 2018 | 34 | 4 | 7,8 | Защитные | 143 | | 7,8 | 4Днн4Кло2Лп | Дуб | 70 | 17 | 20 | Дпкл | Д1 | 0,8 | полнота сырорастущих деревьев | полнота бонитет | запас сырорастущих, куб.м/га | запас, куб.м/га | количество, шт. | общая площадь, га | |
| Ф | | 34 | 4 | 7,8 | Защитные | 143 | | 7,8 | 5Днн3Кло2Лп | Дуб | 70 | 18 | 16 | Дпкл | Д1 | 0,8 | полнота сырорастущих деревьев | полнота бонитет | запас сырорастущих, куб.м/га | запас, куб.м/га | количество, шт. | общая площадь, га | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Подпись



Приложение № 1.1
к Акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

08/25/2017 (месяц)

Субъект Российской Федерации

Саратовская область

Лесничество

Аткарское

Участковое лесничество

Урочище

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|---|
| | | | | | | | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 9 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8* | 9 | 10 | 11* | 12* | 13 | 14* | 15* | 16* | |
| 34 | 4 | 7.8 | Защитные | 143 | | 7.8 | 5/Днн3Кл02/лн | Дуб | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Клен | 70 | 18 | 16 | Днкл | 1.1 | 3 | 291 | |
| | | | | | | | | Липа | | | | | | | | |

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»

| Число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, ия, | Подлежит рубке, % | Назначенные мероприятия | |
|------------------------------|--------------------------|---|--------------------|-----------|--------------|--------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|-----|-------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------------|--|
| | | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухой | старый сухой | свежий ветровал, свежий бурелом | старый ветровал, старый бурелом | аварийные деревья | вид | площадь, га | | | | | | |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | | |
| 523 | 7 | 28 | 19 | 5 | 1 | 14 | 26 | 0 | | 52 | | 20 | | | | | |
| 215 | 47 | 38 | 2 | 0 | 0 | 4 | 9 | 0 | 111, 112, 114, 327 | 40 | 810, 866 | 4 | СРВ | 7,8 | | | |
| 113 | 2 | 59 | 30 | 6 | 0 | 0 | 3 | 0 | | 95 | | 1 | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ С.А. Малянов _____ Подпись



Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

| | | | | | | | |
|---|----------------------------|------------------------|-------------|---|-----------------|---------|---|
| ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № | <u>1</u> | | | | | | |
| Субъект Российской Федерации | <u>Саратовская область</u> | | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | Квартал | 34 | Выдел | 4 | | |
| Площадь выдела | 7,8 га. | | | | | | |
| Площадь очага поражения | 7,8 га. | | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | Размер пробной площади | | 0,13 | га. | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 5Днн3Кло2Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 3 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | 291 | Возобновление | семенной (клен) | | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания,</u> | | | |
| <u>устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности</u> | | | | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
 Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
 Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон (8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежат рубке, % |
|-----------------------|--|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----------------------|-----|----|-------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | НЗ | III | II | НЗ | III | II | НЗ | III | II | НЗ | III | II | | | | |
| 1 | 5 | 4 | 3 | 7 | 8 | 3 | 10 | 11 | 14 | 15 | 3 | 16 | 17 | 2 | 18 | 19 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | 19 | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | 18 | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | 5 | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 2 | 6 | 10 | 26 | 23 | 41 | 95 | 63 | | | | | | | | |
| % | 7 | 18 | 9 | 26 | 23 | 41 | 95 | 63 | | | | | | | | |

Порода: Клён

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежат рубке, % |
|-----------------------|--|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----------------------|-----|----|-------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | НЗ | III | II | НЗ | III | II | НЗ | III | II | НЗ | III | II | | | | |
| 1 | 5 | 4 | 3 | 7 | 8 | 3 | 10 | 11 | 14 | 15 | 3 | 16 | 17 | 4 | 18 | 19 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | 10 | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | 4 | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 2 | 4 | 7 | 19 | 15 | 9 | 77 | 24 | | | | | | | | |
| % | 36 | 35 | 5 | 19 | 15 | 9 | 77 | 24 | | | | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата: 18.09.2012 г.

Должность: мастер леса

Подпись:  С.А. Малянов
Ф.И.О.

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

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

2

| | | | | | | | |
|---|-----------|-------------|----------------------------|---------|---------------|---|---|
| Субъект Российской Федерации | | | <u>Саратовская область</u> | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | | Квартал | 34 | Выдел | 4 | |
| Площадь выдела | 7,8 | га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 7,8 | га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | | Размер пробной площади | | 0,13 | га. | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 5Днн3Кло2Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 3 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | | 291 | Возобновление | семенной (клен) | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания,</u> | |
| <u>устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности</u> | | | | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

3

Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество (лесопарк) Аткарское Квартал 34 Выдел 4
Площадь выдела 7,8 га.
Площадь очага поражения 7,8 га.
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,13 га.
Таксационная характеристика:
Тип леса Дпкл Состав 5Днн3Кюло2Лп Возраст 70 Бонитет 3
Полнота 1,1 Запас на га 291 Возобновление семенной (клен)
Время и причина ослабления лесного насаждения Неблагоприятные условия произрастания,
устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

| Ступени толшины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по | | |
|-----------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|----|-------------------|----|--------------------------------|-----|-----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, Бурелом | | шт. | | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | О | О | НЗ | О | шт. | шт. |
| 1 | 5 | 3 | 3 | 7 | 8 | 3 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | | | | | | | 13 | | | 8 | | | | | 17 | 100 |
| 12 | | | | | | | | | | 18 | | | | | 31 | 100 |
| 16 | | | | | | | | | | 6 | | | | | 22 | 91 |
| 20 | | | | | | | | | | 2 | | | | | 18 | 61 |
| 24 | | | | | | | | | | 4 | | | | | 12 | 58 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | 4 | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| Итого | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 36 | | | 48 | | | | | 105 | 61 |
| % | 16 | 4 | 4 | 2 | 3 | 23 | 35 | | | 35 | | | | | 100 | 61 |

Порода: Клён

| Ступени толшины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по | | |
|-----------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|----|-------------------|----|--------------------------------|-----|-----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, Бурелом | | шт. | | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | О | О | НЗ | О | шт. | шт. |
| 1 | 5 | 3 | 3 | 7 | 8 | 3 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | | | | | | | 1 | | | | | | | | 6 | |
| 12 | | | | | | | | | | 2 | | | | | 9 | 33 |
| 16 | | | | | | | | | | 3 | | | | | 11 | 27 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | 9 | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | 11 | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | 14 | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| Итого | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 0 | 5 | | | 5 | | | | | 64 | 3 |
| % | 45 | 2 | 2 | 2 | 3 | | 3 | | | 3 | | | | | 100 | 3 |

Порода: Липа

| Ступени толшины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по | | |
|-----------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------|----|-------------------|----|--------------------------------|-----|-----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, Бурелом | | шт. | | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | О | О | НЗ | О | шт. | шт. |
| 1 | 5 | 3 | 3 | 7 | 8 | 3 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | 2 | | | | | 2 | 100 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | | | 2 | | | | | 5 | 20 |
| % | 53 | 27 | 27 | 2 | 3 | | 20 | | | 20 | | | | | 100 | 20 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 18.09.2018г.

Должность мастер леса

Подпись С.А. Малянов Ф.И.О.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

4

| | | | | | | | |
|---|-----------|-------------|----------------------------|---|-----------------|---------|---|
| Субъект Российской Федерации | | | <u>Саратовская область</u> | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | | Квартал | 34 | Выдел | 4 | |
| Площадь выдела | 7,8 | га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 7,8 | га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | | Размер пробной площади | 0,13 | га. | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 5Днн3Кло2Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 3 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | 291 | Возобновление | семенной (клен) | | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания,</u> | | | |
| <u>устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности</u> | | | | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

1

| Ступени κοπησιας см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | | Всего деревьев по шт. | в г.ч. подлежат рубке, % |
|---------------------|--|----|----|----|---|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|---------|----|-----------------------|--------------------------|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | рубс. % | | | |
| | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | | | | | |
| 1 | 5 | 6 | | 7 | 8 | | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 100 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | 26 | 100 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | 100 |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | 32 | 66 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | 21 | 7 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | 7 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 10 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | 41 | 148 |
| Итого | 6 | 4 | | 4 | 2 | | 2 | 9 | | 34 | | 11 | | | | 100 | 21 |
| % | 14 | 36 | 24 | 5 | 2 | | 2 | 9 | | 34 | | 11 | | | | 100 | 21 |

4

| Ступени κοπησιας см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | | Всего деревьев по шт. | в г.ч. подлежат рубке, % |
|---------------------|--|----|----|----|---|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|---------|----|-----------------------|--------------------------|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | рубс. % | | | |
| | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | | | | | |
| 1 | 5 | 6 | | 7 | 8 | | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 100 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 63 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | 2 |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 18 |
| Итого | 6 | 4 | | 4 | 2 | | 2 | 9 | | 34 | | 6 | | | | 100 | 9 |
| % | 14 | 36 | 24 | 5 | 2 | | 2 | 9 | | 34 | | 6 | | | | 100 | 9 |

Липа

| Ступени κοπησιας см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | | Всего деревьев по шт. | в г.ч. подлежат рубке, % |
|---------------------|--|----|----|----|---|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|---------|----|-----------------------|--------------------------|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, бурелом | | | шт. | рубс. % | | | |
| | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | | | | | |
| 1 | 5 | 6 | | 7 | 8 | | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 100 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | 5 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 |
| 36 и более | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | 13 |
| Итого | 6 | 4 | | 4 | 2 | | 2 | 9 | | 34 | | 12 | | | | 100 | 13 |
| % | 14 | 36 | 24 | 5 | 2 | | 2 | 9 | | 34 | | 12 | | | | 100 | 13 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

18.09.2018г.

Дата

Должность

мастер леса

Подпись

С.А. Малянов

Ф.И.О.

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

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

5

| | | | | | | | |
|---|-----------|-------------|-------------|----------------------------|---|-----------------|---|
| Субъект Российской Федерации | | | | <u>Саратовская область</u> | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Аткарское | | | Квартал | 34 | Выдел | 4 |
| Площадь выдела | 7,8 | га. | | | | | |
| Площадь очага поражения | 7,8 | га. | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | | | Размер пробной площади | 0,13 га. | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | Дпкл | Состав | 5Днн3Кло2Лп | Возраст | 70 | Бонитет | 3 |
| Полнота | 1,1 | Запас на га | 291 | | Возобновление | семенной (клен) | |
| Время и причина ослабления лесного насаждения | | | | | <u>Неблагоприятные условия произрастания,</u> | | |
| <u>устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности</u> | | | | | | | |

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия ослабленное, необходима санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа

18.09.2018

Телефон

(8-845-52)3-69-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежит рубке, % | |
|--------------------------------|--|----|----|----|---|---|----|----|----|-----------|----|----|-------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, | | | шт. | в т.ч. подлежит рубке, % | | | |
| | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | | | | | |
| 1 | | | | 3 | 8 | 3 | 3 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 89 |
| 2 | | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 3 | | | | 2 | 2 | 2 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 4 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 5 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 6 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 7 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 8 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 9 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Итого | 4 | 21 | 15 | 10 | 9 | 9 | 21 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| % | 9 | 42 | 23 | 9 | 9 | 9 | 21 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| ветровал, | | | | | | | | | | | | | 8 | | | | |
| бурелом | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | 25 | | | | |
| Всего деревьев по шт. | | | | | | | | | | | | | 100 | | | | |
| в т.ч. подлежит рубке, % | | | | | | | | | | | | | 17 | | | | |

Порода: Клен

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежит рубке, % | |
|--------------------------------|--|----|---|----|---|---|----|----|----|-----------|----|----|-------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, | | | шт. | в т.ч. подлежит рубке, % | | | |
| | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | | | | | |
| 1 | | | | 3 | 8 | 3 | 3 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 67 |
| 2 | | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 3 | | | | 2 | 2 | 2 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 4 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 5 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 6 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 7 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 8 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 9 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Итого | 2 | 5 | 1 | 2 | 2 | 2 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| % | 32 | 36 | 1 | 1 | 1 | 1 | 32 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 |
| ветровал, | | | | | | | | | | | | | 25 | | | | |
| бурелом | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | 25 | | | | |
| Всего деревьев по шт. | | | | | | | | | | | | | 100 | | | | |
| в т.ч. подлежит рубке, % | | | | | | | | | | | | | 17 | | | | |

Порода: Липа

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | аварийные деревья | | Всего деревьев по шт. | в т.ч. подлежит рубке, % | |
|--------------------------------|--|----|----|----|---|---|----|----|----|-----------|----|----|-------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|----|
| | IV | | | V | | | VI | | | ветровал, | | | шт. | в т.ч. подлежит рубке, % | | | |
| | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | | | | | |
| 1 | | | | 3 | 8 | 3 | 3 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 2 | | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 3 | | | | 2 | 2 | 2 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 4 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 5 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 6 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 7 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 8 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 9 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Итого | 26 | 22 | 22 | 1 | 1 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| % | 64 | 32 | 32 | 1 | 1 | 1 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |
| ветровал, | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | |
| бурелом | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | |
| Всего деревьев по шт. | | | | | | | | | | | | | 100 | | | | |
| в т.ч. подлежит рубке, % | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 18.09.2018

мастер леса

Подпись

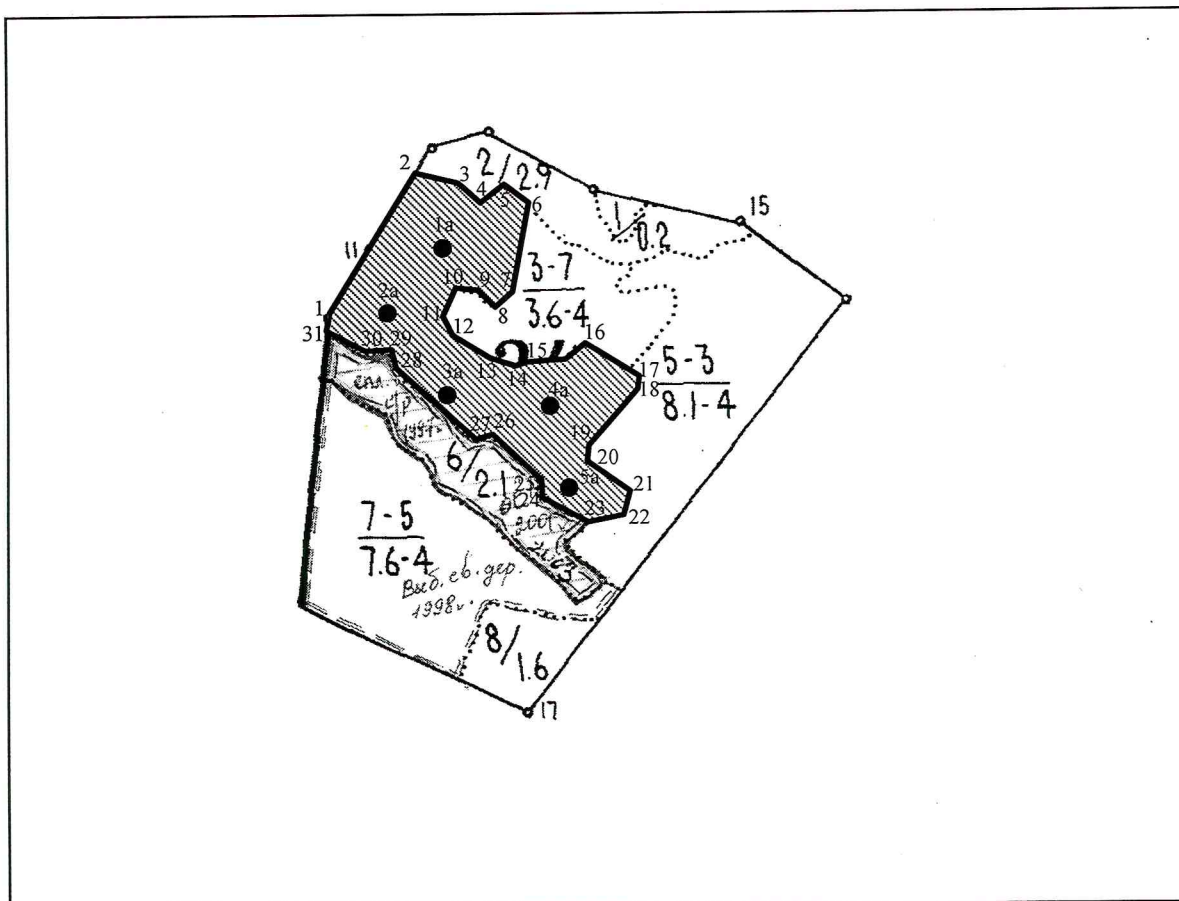
С.А. Малянов

Ф.И.О.

Примечание: НЗ - незаселенос, З - заселенос, О - отработанный вредительский.

Абрис участка

1:10000



ВПШ

| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|--------------|----------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| | | | | | |
| 4 | 1a | - | - | 20 | 0,13 |
| 4 | 2a | - | - | 20 | 0,13 |
| 4 | 3a | - | - | 20 | 0,13 |
| 4 | 4a | - | - | 20 | 0,13 |
| 4 | 5a | - | - | 20 | 0,13 |

Обследуемый участок

| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м | Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|------------------------|------------|-------------|----------|--------------|------------|-------------|----------|
| 1 (кв. столб) -2 | - | СВ : 31 | 219 | 17-18 | - | ЮЗ : 11 | 21 |
| 2-3 | - | ЮВ : 75 | 64 | 18-19 | - | ЮЗ : 41 | 101 |
| 3-4 | - | ЮВ : 46 | 39 | 19-20 | - | ЮВ : 2 | 18 |
| 4-5 | - | СВ : 51 | 41 | 20-21 | - | ЮВ : 57 | 68 |
| 5-6 | - | ЮВ : 55 | 39 | 21-22 | - | ЮЗ : 13 | 29 |
| 6-7 | - | ЮЗ : 11 | 117 | 22-23 | - | ЮЗ : 72 | 50 |
| 7-8 | - | ЮЗ : 50 | 31 | 23-24 | - | СЗ : 62 | 72 |

| | | | | | | | |
|-------|---|---------|----|-------|---|---------|-----|
| 8-9 | - | СЗ : 50 | 28 | 24-25 | - | СВ : 0 | 24 |
| 9-10 | - | СЗ : 78 | 36 | 25-26 | - | ЮЗ : 49 | 88 |
| 10-11 | - | ЮЗ : 17 | 42 | 26-27 | - | ЮВ : 69 | 22 |
| 11-12 | - | ЮВ : 23 | 16 | 27-28 | - | ЮЗ : 48 | 143 |
| 12-13 | - | ЮВ : 54 | 60 | 28-29 | - | ЮЗ : 24 | 23 |
| 13-14 | - | ЮВ : 69 | 32 | 29-30 | - | ЮВ : 89 | 39 |
| 14-15 | - | СВ : 87 | 77 | 30-31 | - | ЮЗ : 60 | 51 |
| 15-16 | - | СВ : 51 | 36 | 31-1 | - | СВ : 5 | 25 |
| 16-17 | - | ЮВ : 62 | 83 | | - | | |

Условные обозначения:



граница квартала

Подпись



граница выдела



обследуемый участок



ВПШ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А. Малянов

Дата составления документа 18.09.2018 Телефон (8-845-52)3-69-30

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Аткарский район

| | |
|-----------------------------|--|
| Лесничество | Аткарское |
| Участковое лесничество | Аткарское |
| Общая площадь, га | 7,8 |
| Категория лесов | Защитные |
| Категория защитности лесов | ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах |
| 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 1994 г. | | | | | | | | | | | |
| 34 | 4 | 7,8 | 8Днн2Кло+Лп+Ос | 45 | 12 | 16 | 4 | дпкл | Д1 | 0,8 | 120 |
| По акту натурного обследования 2018 | | | | | | | | | | | |
| 34 | 4 | 7,8 | 4Днн4Кло2Лп | 70 | 17 | 20 | 4 | дпкл | Д1 | 0,8 | 215/77* сухой |
| Итого | | 7,8 | | | | | | | | | |

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 № 008/02.

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

Дата

МП

24.09.2018 Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

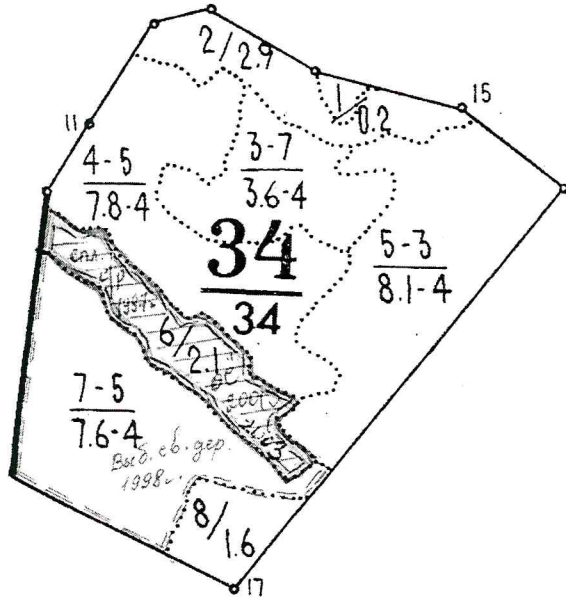
Лесничество (лесопарк) **Аткарское**

(название)

Участковое лесничество **Аткарское**, квартал 34

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

24.09.2018 Подпись

Дата

