

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 28 » сентября 2021 года

Акт
лесопатологического обследования № 1021-14-426
лесных насаждений Киясовского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| без деления | | 138 | 21 | 5,1 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | 1 | 5,1 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 5,1

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

Документ о праве пользования:

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования
визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

фактический возраст насаждения не соответствуют таксационному описанию, в связи с давностью проведения лесоустройства

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений | | Причины повреждения, ослабления |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| без деления | | 138 | 21 | | | |
| Итого | | | | | | |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3 В обследованных лесных насаждений прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

1.4 Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объем, куб.м | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|--------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО: текущее состояние лесного насаждения устойчивое (СКС насаждения 1,53). Назначение санитарно – оздоровительных мероприятий не требуется.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| без деления | | 138 | 21 | 5,1 | 1 | 5,1 | | |
| | | | | | | | | |

Дата проведения обследования

01.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова"
на территории Киясовского района Козлов А.С.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова"
на территории Киясовского района Миннахметов Н.М.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова"
на территории Киясовского района Бесогонова Н.В.



Телефон

8-34133-3-24-29

Дата заполнения документа

22.09.2021

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | Таксационная характеристика | | | | | | | 20 | 21 | |
|-----|-----------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--|--|-----------------------------------|---|-------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|---------------------------|-------------------|
| | | | | | | | | | | | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | | 19 |
| Код | Год проведения лесосурьютки | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Номер лесопатологического участка | Площадь лесопатологического участка, га | Состав | Порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, ком. м/га | Заложено пробных площадей | Общая площадь, га |
| ТО | 2009 | 138 | 21 | 5,1 | защитные | Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов | Участки лесов вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | 1 | 5,1 | 4Е2П3ОС1ЛПТ+Е+С+В | Е | 85 | 27 | 32 | ЕЛП | 0,5 | 1 | 320 | 20 | 21 |
| Ф | 2021 | 138 | 21 | 5,1 | защитные | Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов | Участки лесов вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | 1 | 5,1 | 4Е2П3ОС1ЛПТ+Е+С+В | Е | 97 | 27 | 32 | ЕЛП | 0,5 | 1 | 320 | 20 | 21 |

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения




Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова" на территории Клясовского района

Заместитель руководителя ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова" на территории Клясовского района

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова" на территории Клясовского района

Дата составления документа 22.09.2021

 Козлов А.С.
 Миннахметов Н.М.
 Бесогонова Н.В.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за сентябрь 2021 г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Княсовское
Участковье лесничество без деления Лесничество

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | ослабленные | | | | очень ослабленные | | | | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | 33 | 34 | 35 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|----|-----|----------|--|-----|---|---|--------|-------------|---------|---------|-------------------|-------------------|---------|---------|------------------|---|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | | | | | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | | | | | Н | Р | Н | Р | Площадь, га | м3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 138 | 21 | 5,1 | защитные | Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в полосах защитных лесов | ОЗУ | Участки лесов вырубят населенных пунктов, с/пунктов, территории в в | 1 | 5,1 | состав | порода | возраст | средняя высота, м | тип леса | полнота | фонитет | запас, куб. м/га | число деревьев на временной пробной площади, шт | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Е | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | Площадь, га | м3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Е | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Д | 20,5% | 0,0% | 0,0% | 5,2% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 20,5% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | С | #ДЕЛТО! | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | 0 | #ДЕЛТО! | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Б | #ДЕЛТО! | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | 0 | #ДЕЛТО! | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Се | 76,1% | 0,0% | 11,1% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 53 | 76,1% | 0,0% | 11,1% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Ли | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0 | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Л | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0 | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Д | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0 | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Я | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0 | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Ю | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0 | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Оль | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0 | 100,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | состав | Нуб | 77,2% | 0,0% | 0,0% | 6,9% | 0,0% | 0,0% | 7,1% | 0,0% | 116 | 77,2% | 0,0% | 0,0% | 6,9% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 116 | 77,2% | 0,0% | 0,0% | 6,9% | 0,0% | 0,0% | 7,1% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 3,4% | 4,1% | 0,0% | 1,3% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% |

Условные обозначения: П - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Козлов А.С.

Миникхетов Н.М.

Бесоголова Н.В.

Руководитель ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филлимонов" на территории Княсовского района
Заместитель руководителя ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филлимонов" на территории Княсовского района
Инженер ОЗЛГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филлимонов" на территории Княсовского района
Дата составления документа 22.09.2021