

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Руководитель Агентства  
лесного хозяйства Камчатского края

Ф.И.О

Щипулин Д.Б.

Дата

07.10.2022

Акт

лесопатологического обследования № 2022-19

лесных насаждений

Быстринского

(лесничества)

Камчатского края

(субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☒

2. Инструментальный

☐

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь<br>выдела,<br>га. | Лесопато-<br>логический<br>выдел | Площадь<br>лесопатологи-<br>ческого выдела,<br>га. |
|------------------------|----------------|---------|-------|---------------------------|----------------------------------|--|
| <i>Анавгайское</i>     | -              | 142     | 57    | 15                        | -                                | -  |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,0 га.

Кадастровый номер участка:

-  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

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

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 15 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия давность лесоустройства

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

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений:   |                            | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
|                        |                |         |       | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                                 |
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                          | 6                          | 7                               |
| Анавгайское            | -              | 142     | 57    | -                          | -                          | -                               |
| Итого                  |                |         |       |                            |                            |                                 |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными ☐  
бытовыми ☐

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объём, 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.

| 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   |
| Анавгайское            | -              | 142     | 57    | 15                 | -                        | -                                      | -               | -   |

В квартале 142 выдел 57 насаждение устойчивое. Насаждение здоровое (СКС- 1,05).

Наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием не требуется.

Дата проведения обследования " 03 " 09 20 22 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Ворона Игорь Алексеевич

Организация ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Хабаровского края"

Должность ведущий инженер отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись 

Телефон 8(4212) 48-40-12

## Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| Год проведения<br>лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесопатологического<br>выдела | Площадь<br>лесопатологического выдела,<br>га | Таксационная характеристика |         |              |                   |                        |           |          |         | Заложено<br>пробных<br>площадей |                 |                   |
|----------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----------------|-------------------------------------|--|-----------------------------|---------|--------------|-------------------|------------------------|-----------|----------|---------|---------------------------------|-----------------|-------------------|
|                                  |                |              |                    |                          |                          |     |                 |                                     |  | состав                      | порода  | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр,<br>см | тип леса  | полнота  | бонитет | запас, куб/га                   | количество, шт. | Общая площадь, га |
|                                  | 142            | 57           | 15                 | Защитные леса            | полосы вдоль а/д         | -   | ТО              | Х                                   | Х  | 5Л5ББ                       | Л<br>ББ | 5<br>-       | 0,5<br>-          | -<br>-                 | ЛББ<br>РД | 0,5<br>- | 4       | 10<br>30                        | -               | -                 |


|  |  |  |  |  |          |  |   |   |   |                             |    |     |    |    |     |     |   |     |  |  |
|--|--|--|--|--|----------|--|---|---|---|-----------------------------|----|-----|----|----|-----|-----|---|-----|--|--|
|  |  |  |  |  | Защитные |  | Ф | - | - | 6Л4ББ                       | Л  | 30  | 8  | 8  | ЛББ | 0,8 | 3 | 130 |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |   |   |   |                             | ББ | 30  | 8  | 6  | РД  |     |   |     |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |   |   |   | еденичные<br>деревья<br>10Л | Л  | 200 | 19 | 30 |     | -   |   | 40  |  |  |

Условные обозначения

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


Фамилия, имя и отчество (при наличии)
Ворона И.А.
Подпись


Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений  
за \_\_\_\_\_ сентябрь \_\_\_\_\_ 20 22

Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_ Камчатского края Лесничество (лесопарк) \_\_\_\_\_ Быстринское  
Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Анавайское Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_ -

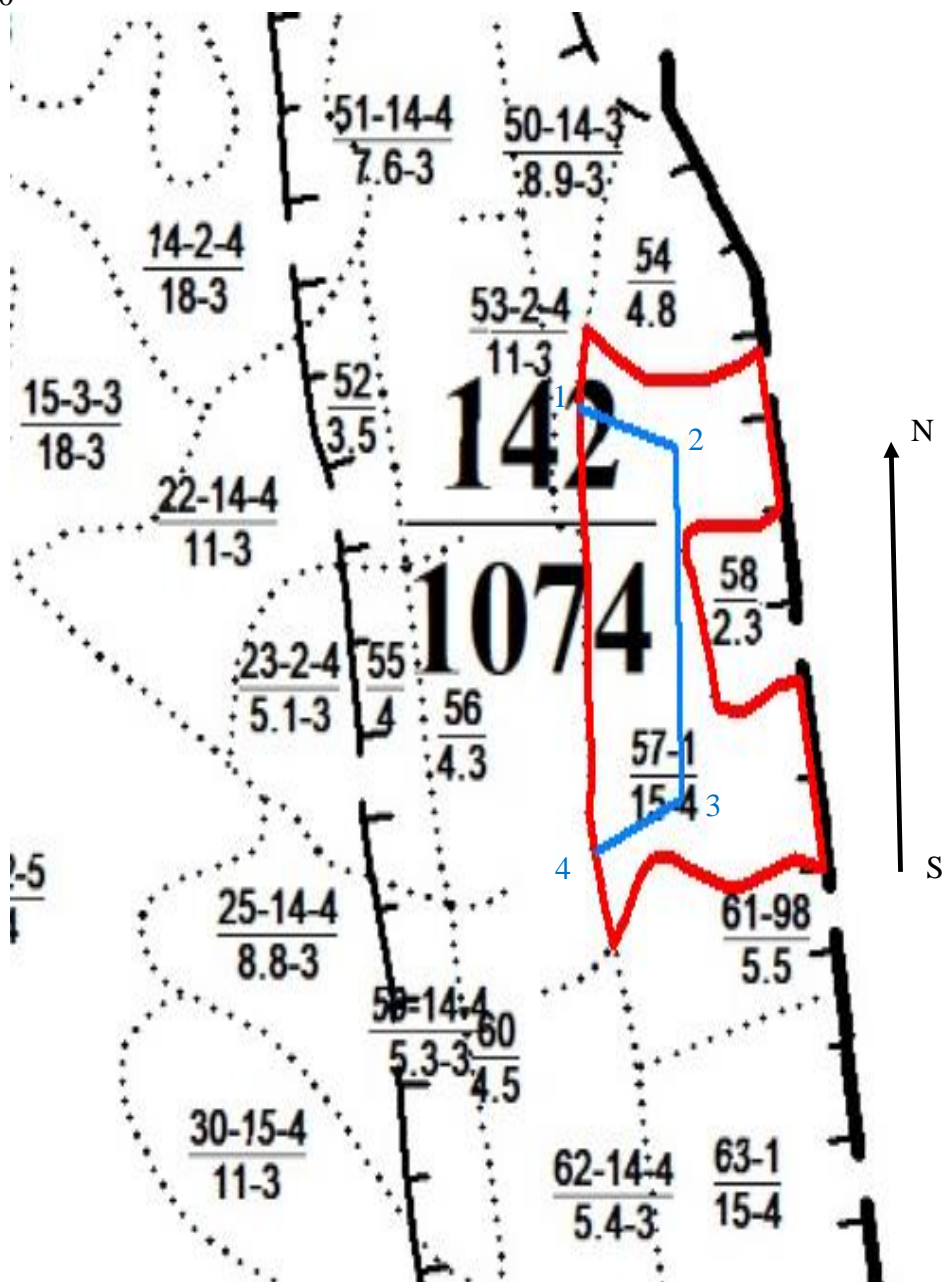
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов   | ОЗУ | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения |        |                       |                   |                     |          |         |         |                  | Число деревьев на временной пробной площади, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |    |             |    |                    |    |           |    |              |                 |                |              | Причина ослабления, повреждения | Подлежит рубке, % от запаса | Назначенные мероприятия |                  |    |                                   |   |  |  |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|----------------------------|-----|----------------------------------|--|--|--------|-----------------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|--|---|----|-------------|----|--------------------|----|-----------|----|--------------|-----------------|----------------|--------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------|----|-----------------------------------|---|--|--|
|                |              |                    |                          |                            |     |                                  |  | состав   | порода | возраст               | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га |  | без признаков ослабления                                    |    | ослабленные |    | сильно ослабленные |    | усахающие |    | свежий сухой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухой |                                 |                             | старый ветровал         | старый бурелом   |    |                                   |   |  |  |
|                |              |                    |                          |                            |     |                                  |  |  |        |                       |                   |                     |          |         |         |                  |  | Н   | Р  | Н           | Р  | Н                  | Р  | Н         | Р  |              |                 |                |              |                                 |                             |                         |                  |    |                                   |   |  |  |
|                |              |                    |                          |                            |     |                                  |  |  |        |                       |                   |                     |          |         |         |                  |  |   |    |             |    |                    |    |           |    |              |                 |                |              |                                 |                             |                         |                  |    |                                   |   |  |  |
| 1              | 2            | 3                  | 4                        | 5                          | 6   | 7                                | 8                                      | 9  | 10     | 11                    | 12                | 13                  | 14       | 15      | 16      | 17               | 18   | 19  | 20 | 21          | 22 | 23                 | 24 | 25        | 26 | 27           | 28              | 29             | 30           | 31                              | 32                          | 33                      | 34               | 35 | 36                                |   |  |  |
| 142            | 57           | 15                 | Защитные леса            | Защитные полосы вдоль авто | -   | -                                | -                                      | 6Л4ББ  | Л      | 30                    | 8                 | 8                   | ЛББРД    | 0,8     | 3       | 130              | -  | 95  | 0  | 5           | 0  | 0                  | 0  | 0         | 0  | 0            | 0               | 0              | 0            | 0                               | 0                           | 0                       | Погодные условия | -  | -                                 | - |  |  |
|                |              |                    |                          |                            |     |                                  |  |  |        | ББ                    | 30                | 8                   |          | 6       |         |                  |  |   | -  | 96          | 0  | 4                  | 0  | 0         | 0  | 0            | 0               | 0              | 0            | 0                               | 0                           | 0                       | 0                | 0  | Погодные условия                  | - |  |  |
|                |              |                    |                          |                            |     |                                  |  |  |        | еденичные деревья 10Л | Л                 | 200                 |          | 19      | 30      |                  | -  |   | 56 | -           | 50 | 0                  | 30 | 0         | 16 | 0            | 4               | 0              | 0            | 0                               | 0                           | 0                       | 0                | 0  | Погодные условия, гнили стволовые | - |  |  |

Условные обозначения: Н- деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.





Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ворона И.А. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_  
Дата составления документа \_\_\_\_\_ " 23 " \_\_\_\_\_ 09 \_\_\_\_\_ 20 22 \_\_\_\_\_ г.

# Абрис участка

М 1:10 000



## Условные обозначения

|   |                       |   |                    |   |                  |
|---|-----------------------|---|--------------------|---|------------------|
|  | - обследуемый участок |  | - граница квартала |  | - граница выдела |
|  | - ходовая линия       |   |                    |   |                  |

| № квартала | № выдела | № лесопатологического выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перече́та |          |           |           |             | Координаты начала, конца и поворотных точек ленты перече́та / центров круговых площадок перече́та |                    |
|------------|----------|------------------------------|---|----------|-----------|-----------|-------------|---|--------------------|
|            |          |                              | № ленты (площадки)                          | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га | Е (долгота)   | N (широта)         |
| 142        | 57       |                              | 1   | 139.72   |           |           |             | 159° 24' 4.1423" E  | 55° 46' 17.1648" N |
|            |          |                              | 2   | 472.05   |           |           |             | 159° 24' 11.4709" E   | 55° 46' 15.3361" N |
|            |          |                              | 3   | 134.14   |           |           |             | 159° 24' 11.8556" E   | 55° 46' 0.0744" N  |
|            |          |                              | 4   | -        |           |           |             | 159° 24' 5.3550" E  | 55° 45' 57.7550" N |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и

отчество (при наличии) Ворона И.А.

Подпись



Дата составления документа

23.09.2022 г.