

УТВЕРДАЮ:  
Заместитель министра природных  
ресурсов и экологии Чувашской  
Республики

\_\_\_\_\_ Е.М. Дымза  
" \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Акт  
лесопатологического обследования № **205**  
лесных насаждений Канашского лесничества Чувашской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Шихранское             | -              | 23      | 7     | 0,7                | -                        | -                                      |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_\_\_\_\_ 0,7 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)

Директор БУ "Канашское лесничество"  
Минприроды Чувашии

"01" ноября 2024 г.



Юнусов Д.Р.

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество Канаишское  
Участковое лесничество Шихранское  
Урочище (дача) -  
Квартал 23 Выдел 7 Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия

культуры погибшие ели

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51$ - $\leq 4,50$ )

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,51$ )

устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,50$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

821 - Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев 2020-2023 г.

822 - Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекших слом стволов деревьев 2020-2023

СКС - 4,62

2.4.1. Заселено (отработанно) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
| -             | -      | -   | -   | -   |
| -             | -      | -   | -   | -   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
|            |        | процент поврежденных огнем корней | процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины 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 | по окружности и ствола (менее 1/2; более 1/2)  | процент деревьев с данным повреждением |
| 1          | 2      | 3                                 | 4                                      | 5  | 6                                      | 7  | 8                                      | 9  | 10                                     |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |  |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |  |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость, % от запаса насаждения | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|---------------------------------------|---|
| 1                     | 2      | 3                                     | 4   |
|                       |        |                                       | -   |
|                       |        |                                       |   |

2.5. Выборке подлежит 82,40 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждений),

в том числе:

без признаков ослабления - % (причины назначения)

- % (причины назначения) ;

ослабленных - % (причины назначения) ;

сильно ослабленных - % (причины назначения) ;

усыхающих - % (причины назначения) ;

свежего сухостоя 6,17 %;

свежего ветровала - %;

свежего бурелома - %;

старого сухостоя 13,41 %;

старого ветровала - %;

старого бурелома 62,83 %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,04

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет

0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка

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

В обследованном насаждении средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 4,62, что характеризует данное насаждение как «погибшее», с утраченной биологической устойчивостью. Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 82,4%. С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначена сплошная санитарная рубка. Запас вырубаемой древесины составит 44 куб.м.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Порода | Доля выбираемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|-------------------------|--------|--|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8               | 9                       | 10     | 11                                     | 12  |
| Шихранское             | -              | 23      | 7     | 0,7                | -                        | -                                      | ССР             | 0,7                     | Е, Ос  | 100,00                                 | 2026                                      |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         |        |  |   |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         |        |  |   |

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

Дата проведения ЛПО 31.10.2024

Дата составления документа 01.11.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество (при наличии)

Мерескин И.А.

Организация

БУ "Канаишское лесничество" Минприроды Чувашии

Должность

заместитель директора

Подпись



Телефон

8(83533)20253

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

**Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика Лесничество Канаишское  
Участковое лесничество Шихранское Урочище (лесная дача) -

| 1                               | 2              | 3            | 4                  | 5                        | 6                          | 7   | 8               | 9                                | 10                                     | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |         |         | Заложено пробных площадей |                 |                   |
|---------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|----------------------------|-----|-----------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|---------------------------|-----------------|-------------------|
|                                 |                |              |                    |                          |                            |     |                 |                                  |  | 11                          | 12     | 13           | 14                | 15                  | 16       | 17      | 18      | 19                        | 20              | 21                |
| Год проведения лесосоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитности лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав                      | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб.м/га           | количество, шт. | Общая площадь, га |
| 2019                            | 23             | 7            | 0,70               | Защитные леса            | Противопожарные леса       | .   | ТО              | х                                | х                                      | 10                          | Е      | 50           | 20                | 24                  | Дстр     | 0,00    | 2       | 40,00                     |                 |                   |
|                                 |                |              |                    |                          |                            |     | Ф               | -                                | -                                      | 9                           | Е      | 50           | 20                | 20                  | Дстр     | 0,20    | 2       | 11                        | 0               | 0,700             |
|                                 |                |              |                    |                          |                            |     |                 |                                  |  | 1                           | Ос     |              |                   | 20                  |          |         |         | ( 63 )                    |                 |                   |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись





**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №**

1.1. Субъект Российской Федерации Чувашская Республика  
Лесничество Канаишское Участковое лесничество Шихранское  
Урочище (дача) -  
Квартал 23 Выдел 7 Площадь выдела 0,7 га.  
Лесопатологический выдел -  
Площадь лесопатологического выдела - га.

1.2. Метод перече́та:

Сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент / площадок 0 шт.

Размеры площадок (длина x ширина / радиус) 0 м.

Размер временной пробной площади: 0,7 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 9Е1Ос возраст 50 лет; тип леса Дстр полнота 0,2  
бонитет 2 запас на га 11 ( 63 ) кбм возобновление -

1.4. Номер очага вредных организмов -

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

821 - Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев 120-2023

822 - Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекших слом стволов деревьев 020-2023

Состояние насаждения: насаждение с утраченной устойчивостью

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,62

1.6. Назначенные мероприятия: -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество (при наличии)

01.11.2024

Мерескин И.А.

Подпись



**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечеа на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: *Ель*      средневзвешенная категория состояния      4,80

| Ступень<br>толщины,<br>см          | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | Всего      |  |        |
|------------------------------------|--|---|---|---|------|---|------|---|----|----|-----------|--------|----|-----------|--------|----|------------|--|--------|
|                                    | 1  |   | 2 |   | 3    |   | 4    |   | 5  |    | 5 (а,б,в) |        |    | 5 (г,д,е) |        |    | шт./ куб.м | в том<br>числе<br>подлежит<br>рубке, % |        |
|                                    | Н  | З | Н | З | Н    | З | Н    | З | Н  | З  | Н         | З      | О  | Н         | З      | О  |            |  |        |
| 1                                  | 2  | 3 | 4 | 5 | 6    | 7 | 8    | 9 | 10 | 11 | 12        | 13     | 14 | 15        | 16     | 17 | 18         | 19                                     |        |
| 8                                  |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 12                                 |  |   |   |   | 2    |   |      |   |    |    |           |        |    |           | 15     |    | 17 /       | 1,36                                   | 88,24  |
| 16                                 |  |   |   |   | 3    |   | 3    |   |    |    | 2         |        |    |           | 46     |    | 54 /       | 9,72                                   | 88,89  |
| 20                                 |  |   |   |   | 1    |   | 4    |   |    |    | 2         |        |    |           | 31     |    | 38 /       | 12,16                                  | 86,84  |
| 24                                 |  |   |   |   | 2    |   | 2    |   |    |    | 2         |        |    |           | 11     |    | 17 /       | 8,50                                   | 76,47  |
| 28                                 |  |   |   |   | 1    |   |      |   |    |    | 1         |        |    |           | 8      |    | 10 /       | 7,40                                   | 90,00  |
| 32                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           | 3      |    | 3 /        | 3,06                                   | 100,00 |
| 36                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 40                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 44                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 48                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 52                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 56                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 60                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 64                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 68                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 72                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 76                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| 80                                 |  |   |   |   |      |   |      |   |    |    |           |        |    |           |        |    | /          |  |        |
| Итого, шт.                         |  |   |   |   | 9    |   | 9    |   |    |    |           | 7      |    |           | 114    |    | 139 /      |  | 87,05  |
| Итого,<br>куб.м                    |  |   |   |   | 2,76 |   | 2,82 |   |    |    |           | 2,74   |    |           | 33,88  |    | /          | 42,20                                  | 86,78  |
| Итого, %<br>от запаса<br>по породе |  |   |   |   | 6,54 |   | 6,68 |   |    |    |           | 6,4929 |    |           | 80,284 |    | /          | 100,00                                 |        |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |   |
|---|---|
| 1 | - |
| 2 | - |
| 3 | - |
| 4 | - |

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечеа на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: *Осина*      средневзвешенная категория состояния      3,00

| Ступень<br>толщины,<br>см          | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | Всего      |                |  |
|------------------------------------|--|---|---|---|--------|---|---|---|----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|------------|----------------|--|
|                                    | 1  |   | 2 |   | 3      |   | 4 |   | 5  |    | 5 (а,б,в) |    |    | 5 (г,д,е) |    |    | шт./ куб.м | в том<br>числе |  |
|                                    | Н  | З | Н | З | Н      | З | Н | З | Н  | З  | Н         | З  | О  | Н         | З  | О  |            |                |  |
| 1                                  | 2  | 3 | 4 | 5 | 6      | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12        | 13 | 14 | 15        | 16 | 17 | 18         | 19             |  |
| 8                                  |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 12                                 |  |   |   |   | 1      |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 1 /        | 0,09           |  |
| 16                                 |  |   |   |   | 2      |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 2 /        | 0,36           |  |
| 20                                 |  |   |   |   | 2      |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 2 /        | 0,62           |  |
| 24                                 |  |   |   |   | 1      |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 1 /        | 0,48           |  |
| 28                                 |  |   |   |   | 1      |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 1 /        | 0,69           |  |
| 32                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 36                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 40                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 44                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 48                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 52                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 56                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 60                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 64                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 68                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 72                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 76                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| 80                                 |  |   |   |   |        |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          |                |  |
| Итого, шт.                         |  |   |   |   | 7      |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 7 /        |                |  |
| Итого,<br>куб.м                    |  |   |   |   | 2,24   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          | 2,24           |  |
| Итого, %<br>от запаса<br>по породе |  |   |   |   | 100,00 |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | /          | 100,00         |  |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |   |
|---|---|
| 1 | - |
| 2 | - |
| 3 | - |
| 4 | - |



**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечеа на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

4,62

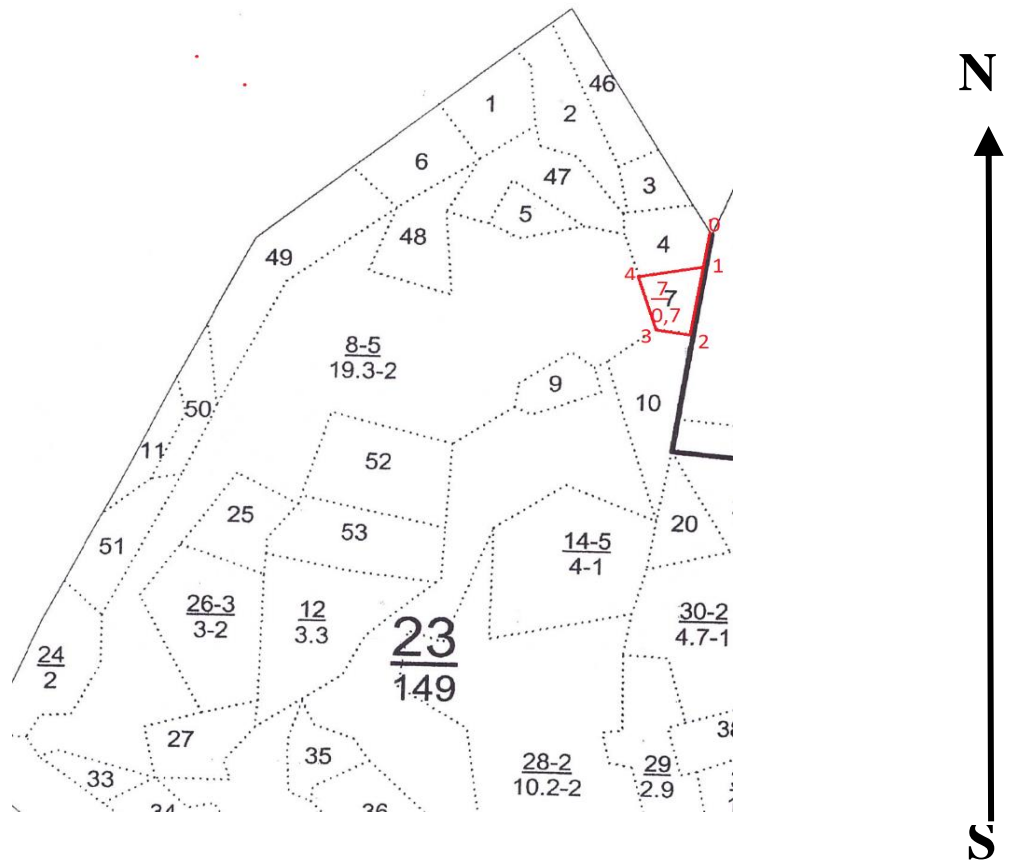
| Степень<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    | Всего |            |             |
|---------------------------|--|---|---|---|-------|---|------|----|----|----|-----------|--------|----|-----------|----|-------|------------|-------------|
|                           | 1  |   | 2 |   | 3     |   | 4    |    | 5  |    | 5 (а,б,в) |        |    | 5 (г,д,е) |    |       | шт./ куб.м | в том числе |
|                           | Н  | З | Н | З | Н     | З | Н    | З  | Н  | З  | Н         | З      | О  | Н         | З  | О     |            |             |
| 2                         | 3  | 4 | 5 | 6 | 7     | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 | 13        | 14     | 15 | 16        | 17 | 18    | 19         |             |
| 8                         |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 12                        |  |   |   |   | 3     |   |      |    |    |    |           |        |    | 15        |    |       | 18 / 1,45  | 83,33       |
| 16                        |  |   |   |   | 5     |   | 3    |    |    |    |           | 2      |    | 46        |    |       | 56 / 10,08 | 85,71       |
| 20                        |  |   |   |   | 3     |   | 4    |    |    |    |           | 2      |    | 31        |    |       | 40 / 12,78 | 82,50       |
| 24                        |  |   |   |   | 3     |   | 2    |    |    |    |           | 2      |    | 11        |    |       | 18 / 8,98  | 72,22       |
| 28                        |  |   |   |   | 2     |   |      |    |    |    |           | 1      |    | 8         |    |       | 11 / 8,09  | 81,82       |
| 32                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    | 3         |    |       | 3 / 3,06   | 100,00      |
| 36                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 40                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 44                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 48                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 52                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 56                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 60                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 64                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 68                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 72                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 76                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| 80                        |  |   |   |   |       |   |      |    |    |    |           |        |    |           |    |       | /          |             |
| Итого, шт.                |  |   |   |   | 16    |   | 9    |    |    |    |           | 7      |    | 114       |    |       | 146 /      | 82,88       |
| куб.м                     |  |   |   |   | 5,00  |   | 2,82 |    |    |    |           | 2,74   |    | 33,88     |    |       | / 44,44    | 82,40       |
| от запаса                 |  |   |   |   | 11,25 |   | 6,35 |    |    |    |           | 6,1656 |    | 76,238    |    |       | / 100,00   |             |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |   |
|---|---|
| 1 | - |
| 2 | - |
| 3 | - |
| 4 | - |

### Абрис участка

Масштаб 1:10 000



|                       |  |                     |  |                |  |                            |
|-----------------------|--|---------------------|--|----------------|--|----------------------------|
| Условные обозначения: |  | граница мероприятия |  | ленты перечета |  | неэксплуатационная площадь |
|-----------------------|--|---------------------|--|----------------|--|----------------------------|

| № квартала | № выдела | № ЛП выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перечета |          |           |           | Координаты ПП |  |
|------------|----------|-------------|--|----------|-----------|-----------|---------------|--|
|            |          |             | № ленты                                    | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м |               |  |
| 23         | 7        | -           |  |          |           |           | 0,700         |  |
|            |          |             |  |          |           |           |               |  |
|            |          |             |  |          |           |           |               |  |
|            |          |             |  |          |           |           |               |  |
|            |          |             |  |          |           |           |               |  |
|            |          |             |  |          |           |           |               |  |

| Номера точек | Координаты |           | Длина, м |
|--------------|------------|-----------|----------|
| 0            | 55,454440  | 47,334760 |          |
| 1            | 55,454090  | 47,334590 | 39       |
| 2            | 55,453180  | 47,334370 | 102      |
| 3            | 55,453290  | 47,333520 | 43       |
| 4            | 55,454010  | 47,333270 | 82       |
| 1            |            |           | 84       |
|              |            |           |          |
|              |            |           |          |

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

Мерескин И.А.

Подпись

Дата составления документа:

01.11.2024

Шихранское участ. л-во

Противоэрозийные леса

Квартал 23

| N  | Пло-<br>щадь, | Состав. Подрост, по<br>длесок покров, поч<br>ва, рельеф, особенн<br>ости выдела. Отмет<br>ка о порослевом<br>происх. Наимен. кат<br>ег. незалес. земель<br>Хар. лесных культур<br>Кадастров. оценка | Я-<br>со- | Вы-<br>мент | Эле-<br>мент  | Воз-<br>ра | Вы-<br>со- | Ди-<br>ам | Кл-<br>с | Гр-<br>па | Бо-<br>ни | Тип<br>леса | Полн-<br>ота | Запас сыро-<br>раст.<br>леса, дес. МЗ | Кл-<br>ас | Запас на выделе,<br>дес. МЗ | с<br>су- | ре-<br>ни- | еди-<br>нич- | захлам-<br>лен. | Хозяйственные<br>мероприятия |    |  |
|--|---------------|---|-----------|-------------|---------------|------------|------------|-----------|----------|-----------|-----------|-------------|--------------|---------------------------------------|-----------|-----------------------------|----------|------------|--------------|-----------------|------------------------------|----|--|
| 1  | 2             | 3   | 4         | 5           | 6             | 7          | 8          | 9         | 10       | 11        | 12        | 13          | 14           | 15                                    | 16        | 17                          | 18       | 19         | 20           | 21              | 22                           | 23 | 24   |
| 1  | 1,3           | 7ЛП2Д1Е   | 1         | 24          | ЛП<br>Д<br>Е  | 85         | 24         | 32        | 9        | 4         | 2         | ДСТР<br>Д2  | 0,6          | 29                                    | 38        | 26                          | 2        |            |              |                 |                              |    | равн. пост. руб<br>15%                           |
| 2  | 1,7           | 8ОС1Д1КЛ+В  | 1         | 19          | ОС<br>Д<br>КЛ | 45         | 19         | 24        | 5        | 3         | 2         | ДСНОС<br>Д2 | 0,5          | 14                                    | 24        | 19                          | 3        |            |              |                 |                              |    |  |
| состав неоднородный, полнота неравномерная, рельеф всхолмленный  |               |   |           |             |               |            |            |           |          |           |           |             |              |                                       |           |                             |          |            |              |                 |                              |    |  |
| 3  | ,6            | лесные культуры<br>10С  | 1         | 14          | С             | 32         | 14         | 16        | 2        | 1         | 1         | СЛП<br>С2   | 0,7          | 15                                    | 9         | 9                           |          |            |              |                 |                              |    |  |
| культуры-88 г., состояние удовлетворительные   |               |   |           |             |               |            |            |           |          |           |           |             |              |                                       |           |                             |          |            |              |                 |                              |    |  |
| 4  | 1,1           | лесные культуры<br>8С2ОС+ЛП   | 1         | 14          | С<br>ОС       | 32         | 14         | 16        | 2        | 1         | 1         | СЛП<br>С2   | 0,8          | 18                                    | 20        | 16                          | 1        |            |              |                 |                              |    | прореж. 2гр. оч<br>15%                           |
| подлесок: ЛЩ редкий<br>культуры-88 г., состояние хорошие   |               |   |           |             |               |            |            |           |          |           |           |             |              |                                       |           |                             |          |            |              |                 |                              |    |  |
| 5  | ,6            | погибшее насажд-е<br>свежий сухостой<br>10Е   |           |             | Е             | 50         | 20         | 22        |          |           | 2         | ЕЛП<br>С2   |              | 5                                     |           | 3                           | 3        |            |              |                 | 2                            |    | сплош. сан. руб<br>лесные культ.<br>ртки нм 38 С |
| культуры-70 г., состояние погибшие, погодные условия повреждение погодные условия, ель, полное усыхание дер., засуха |               |   |           |             |               |            |            |           |          |           |           |             |              |                                       |           |                             |          |            |              |                 |                              |    |  |
| 6  | 1,4           | лесные культуры<br>3Д7Е+Е   | 1         | 21          | Д<br>Е<br>Е   | 55         | 18         | 16        | 3        | 2         | 2         | ДСНОС<br>Д2 | 0,7          | 20                                    | 28        | 8                           | 20       |            |              |                 |                              |    |  |
| культуры-65 г., состояние удовлетворительные   |               |   |           |             |               |            |            |           |          |           |           |             |              |                                       |           |                             |          |            |              |                 |                              |    |  |
| 7  | ,7            | погибшее насажд-е<br>свежий сухостой<br>10Е   |           |             | Е             | 50         | 20         | 24        |          |           | 2         | ЕЛП<br>С2   |              | 4                                     |           | 3                           | 3        |            |              |                 | 2                            |    | сплош. сан. руб<br>лесные культ.<br>ртки нм 38 С |
| культуры-70 г., состояние погибшие, погодные условия повреждение погодные условия, ель, полное усыхание дер., засуха |               |   |           |             |               |            |            |           |          |           |           |             |              |                                       |           |                             |          |            |              |                 |                              |    |  |



координаты 55,45318  
47,33437

дата 31.10.2024  
время 13-15

---



координаты 55,45401  
47,33327

дата 31.10.2024  
время 13-45