

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А. Долматов  
« 20 » августа 2024 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2024-20-341  
лесных насаждений Увинское 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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Ува-Туклинское         |                | 153     | 22    | 2,3                |                          |  |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |
|                        |                |         |       |                    | 1                        | 0,2                                    |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,2

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)

**Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.**  
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1 Лесничество Увинское Участковое лесничество Ува-Туклинское  
Урочище(дача) Квартал 153 Выдел 22  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

Категория защитных лесов:-

ОЗУ: Уч-ки леса вокруг нас. пунктов, садов, тавар.

(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:

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:

Короед-Типограф, СКС-4,37 ослабленные лесные насаждения. Требуется проведение СОМ (BCP)

| 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 | в древесине 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; 4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)    | процент деревьев с данным повреждением |
| 1          | 2      | 3                                 | 4                                      | 5   | 6                                      | 7   | 8                                      | 9  | 10                                     |
|            |        |                                   |  |   |  |   |  |  |  |

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя   | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------|--------|---|---|---|
| 1               | 2      | 3   | 4   | 5   |
| Короед-Типограф | Ель    |   | 97,26%  |   |
|                 |        |   |   |   |

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 от общего запаса насаждения), в том числе:

84,3% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке,

без признаков ослабления  
ослабленных  
сильно ослабленных  
усыхающих

причины ослабления \_\_\_\_\_  
причины ослабления \_\_\_\_\_  
причины ослабления \_\_\_\_\_  
0,0% причины ослабления \_\_\_\_\_

свежего сухостоя 0,0%  
свежего ветровала 0,0%  
свежего бурелома 0,0%

старого сухостоя 84,3%  
старого ветровала 0,0%  
старого бурелома 0,0%

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

0,1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет

Не лимитируется

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы        | Доля выбираемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|-------------------------|---------------|--|-------------------------------|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8               | 9                       | 10            | 11                                     | 12                            |
| Ува-Туклинское         |                | 153     | 22    | 2,3                | 1                        | 0,2                                    | СРВ             | 0,2                     | Е             | 84,3%                                  | 2024-2025                     |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | П             | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | С             | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | Б             | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | Ос            | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | Лп            | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | Л             | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | Д             | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | Я             | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | Кл            | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | Олс           | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | Ивд           | 0,0%                                   |                               |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |                         | <b>Итого:</b> | <b>84,3%</b>                           |                               |

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

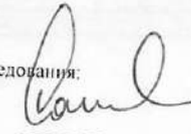
РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

Дата проведения ЛПО 22.07.2024г.

Дата составления документов 07.08.2024г.

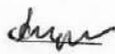
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"



Соколов.И.Е

Лесничий Ува-Туклинского участкового лесничества ГКУ УР "Увинское лесничество"



Пермяков.А.С

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Увинское  
Участковое лесничество Ува-Гуклинское

| 1               | 2                               | 3              | 4            | 5                  | 6                        | 7                        | 8   | 9                                | 10                                     | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |         |         |                 | 21  |                   |
|-----------------|---------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|---|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|-----------------|---|-------------------|
|                 |                                 |                |              |                    |                          |                          |   |                                  |  | 11                          | 12     | 13           | 14                | 15                  | 16       | 17      | 18      | 19              |   | 20                |
| Источник данных | Год проведения лесопроизводства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ   | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав                      | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | заняв, км. м/га | Заложено пробных площадей количество, шт. | Общая площадь, га |
| ТО              | 2020                            | 153            | 22           | 2,3                | эксплуатационные         | 0                        | Уч-ки леса вокруг нас. пунктов, с адов.тавар. | 1                                | 0,2                                    | 4С4Е2Б                      | С      | 80           | 27                | 28                  | СКС      | 0,6     | 1       | 290             | 20  |                   |
| Ф               | 2024                            | 153            | 22           | 2,3                | эксплуатационные         | 0                        | Уч-ки леса вокруг нас. пунктов, с адов.тавар. | 1                                | 0,2                                    | 9Е1Б+11+С                   | Е      | 80           | 25                | 24                  | СКС      | 0,1     | 1       | 27,2            | 1   | 0,2               |
|                 |                                 |                |              |                    |                          |                          |   |                                  |  | 10Е                         |        |              |                   |                     |          | 0       | 145,80  |                 |   |                   |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

Соколов, И.Е.

Лесничий Ува-Гуклинского участкового лесничества  
ГКУ УР "Увинское лесничество"

Пермяков, А.С.

Дата составления документа

07.06.2024 г.



1.1 Субъект Российской Федерации  
Лесничество (Лесопарк) Удмуртская Республика  
Участковое лесничество Увинское  
Квартал 153 Выдел 22 Площадь выдела 2,3  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,2

1.2. Метод перечега:

сплошной, ленты перечета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 1 Размеры площадок (длина\*ширина/радиус) 0  
Размер временной пробной площади 0,2 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 9Е1Б+П+  
С Возраст 80 лет; тип леса СКС полнота 0,1  
запас на га 27,2 кбм; возобновление 0

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:

Короед-Типограф

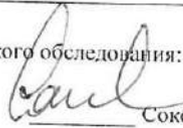
Состояние насаждения:

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,37

1.6. Назначенные мероприятия: СРВ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

 Соколов.И.Е.

Лесничий Ува-Туклинского участкового лесничества  
ГКУ УР "Увинское лесничество"

 Пермяков.А.С.

Дата составления документа 07.08.2024г.

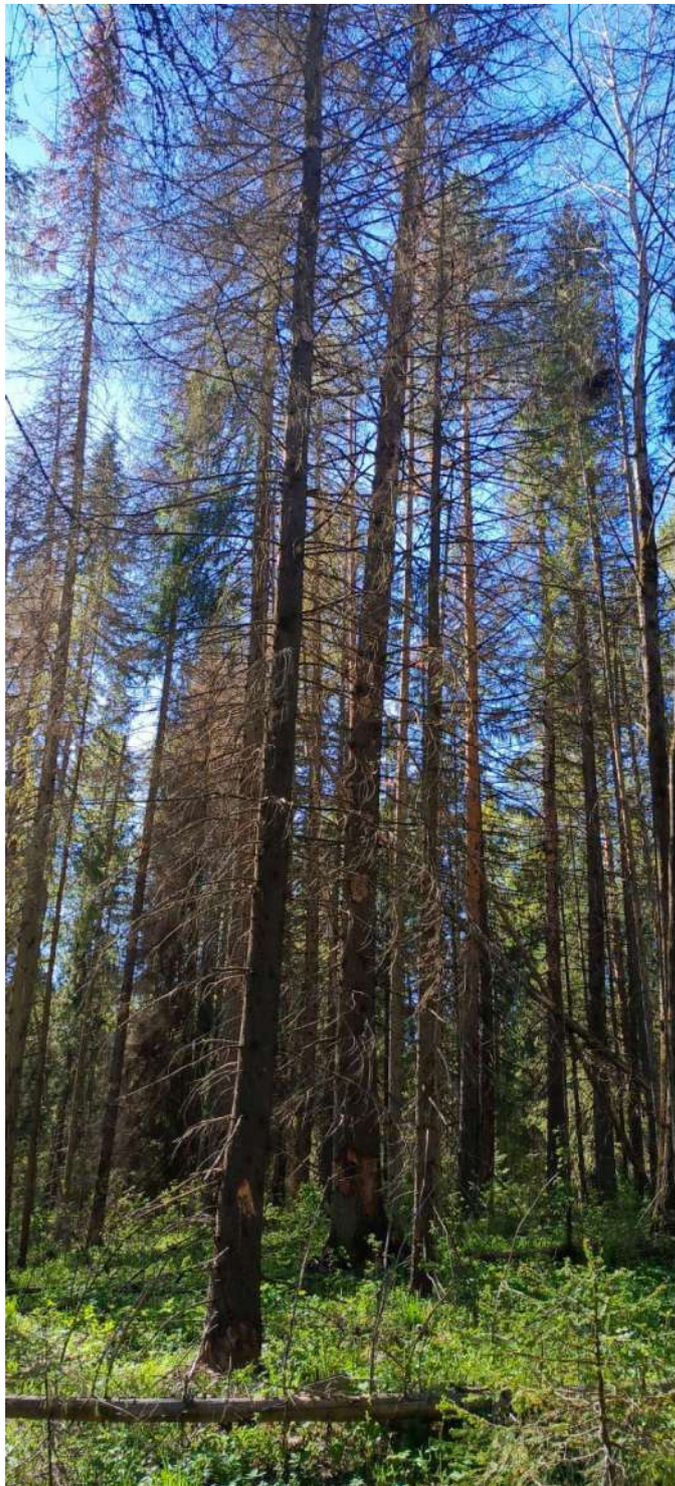






Увинское лесничество, Ува-Туклинское участковое лесничество  
квартал 153 выдел 22

Фото 1



56.945039, 51.964711

Фото 2



56.945350, 51.964990

Дата обследования: 22.07.2024 г.