

УТВЕРЖДАЮ:

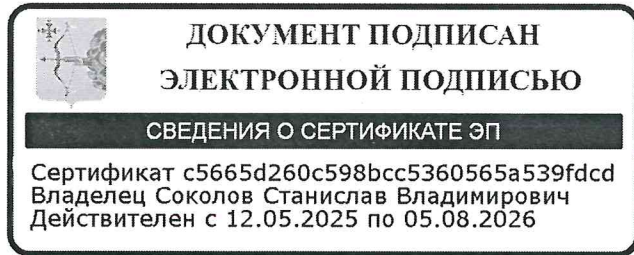
Заместитель министра лесного хозяйства Кировской области

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Соколов Станислав Владимирович

фамилия, имя и отчество (при наличии)

19.08.2025



кт лесопатологического обследования № 60

лесных насаждений Верхошижемское (лесничество)

Кировская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальньгй

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Оричевское сельское		35	2	4.4	1	1.2
Оричевское сельское		35	14	5.4	1	1.8
Оричевское сельское		35	15	3.3	1	0.3
Оричевское сельское		35	5	1.9	1	1.6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4.9 га.

Кадастровый номер участка:

43:24:000000:178

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

Документ о праве пользования:

Договор аренд лесного участка, 27.11.2008, 3.26

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

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

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

2.1 Лесничество Верхошижемское Участковое лесничество Оричевское сельское

Урочище (дача) Квартал 35

Выдел 2

Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:
ОЗУ "Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ"

(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: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

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

2.3 Состояние насаждений:

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

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

2.4 Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Воздействия сильных ветров ПРОШЛЫХ лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев, СКС: 4.8

2 .4.1 . Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

2.4.2. Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап	Состояние корневой шейки	Высушивающие ЦЦ'ба	Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола
------------	--------	------------------------	--------------------------	--------------------	--

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 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 95% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления % (причины назначения);
ослабленных % (причины назначения);
сильно ослабленных % (причины назначения);
усыхающих % (причины назначения);
свежего сухостоя %;
свежего ветровала %;
свежего бурелома %;
старого сухостоя %;
старого ветровала 50%;
старого бурелома 45%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

В соответствии с п 47 "Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования" Приказ Минприроды России №910 от 09.11.2020 г.), В лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний. Участки доступны для проведения СОМ. В соответствии с ч. 4 ст. 119 ЛК РФ, рекомендуется назначение санитарно-оздоровительных мероприятий, в виде выборочной санитарной рубки с сохранением всех жизнеспособных деревьев, запас выбираемой древесины в выделе 2(1) составит 228 кубм.

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 мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Оричевское		35	2	4.4	1	1.2	Выборочная	1.2	Береза,	95	17.07.2027

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 мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
сельское							санитарная рубка		Ель		

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: 17.07.2025

Дата составления документа: 10.08.2025

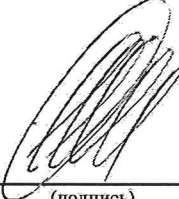
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)


(подпись)

10.08.2025
(дата)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

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

2.1 Лесничество Верхошижемское Участковое лесничество Оричевское сельское

Урочище (дача) _____ Квартал 35 Выдел 14

Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

нет

(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: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

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:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев, СКС: 4.6

2.4.1. Заселено (отработано) 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 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 90% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления % (причины назначения);
ослабленных % (причины назначения);
сильно ослабленных % (причины назначения);
усыхающих % (причины назначения);
свежего сухостоя %;
свежего ветровала %;
свежего бурелома %;
старого сухостоя %;
старого ветровала 50%;
старого бурелома 40%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0.5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

В соответствии с п 47 "Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования" Приказа Минприроды России №910 от 09.11.2020 г.), В лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний. Участки доступны для проведения СОМ. В соответствии с п. 54 "Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов" (приказ Минприроды России №912 от 09.11.2020 г.), рекомендуется назначение санитарно-оздоровительных мероприятий, в виде сплошной санитарной рубки, запас выбираемой древесины в выделе 14(1) составит 450 кубм.

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 мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Оричевское сельское		35	14	5.4	1	1.8	Сплошная санитарная рубка	1.8	Ель, Сосна, Пихта, Береза	100	17.07.2027

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: 17.07.2025

Дата составления документа: 10.08.2025

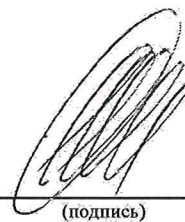
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)



(подпись)

10.08.2025
(дата)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

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

2.1 Лесничество Верхошижемское Участковое лесничество Оричевское сельское

Урочище (дача) _____ Квартал 35 Выдел 15

Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

нет

(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: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

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:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев, СКС: 4.6

2.4.1. Заселено (отработано) 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 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 90% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления % (причины назначения);
ослабленных % (причины назначения);
сильно ослабленных % (причины назначения);
усыхающих % (причины назначения);
свежего сухостоя %;
свежего ветровала %;
свежего бурелома %;
старого сухостоя %;
старого ветровала 50%;
старого бурелома 40%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0.5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

В соответствии с п 47 "Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования" Приказ Минприроды России №910 от 09.11.2020 г.), В лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний. Участки доступны для проведения СОМ. В соответствии с п. 54 "Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов" (приказ Минприроды России №912 от 09.11.2020 г.), рекомендуется назначение санитарно-оздоровительных мероприятий, в виде сплошной санитарной рубки, запас выбираемой древесины в выделе 15(1) составит 75 кубм.

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 мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Оричевское сельское		35	15	3.3	1	0.3	Сплошная санитарная рубка	0.3	Ель, Сосна, Пихта, Береза	100	17.07.2027

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: 17.07.2025

Дата составления документа: 10.08.2025

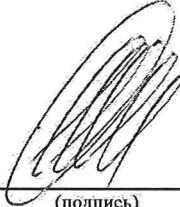
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)


(подпись)

10.08.2025
(дата)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

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

2.1 Лесничество Верхошижемское Участковое лесничество Оричевское сельское

Урочище (дача) _____ Квартал 35 Выдел 5

Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

ОЗУ "Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ"

(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: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

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:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев, СКС: 4.8

2.4.1. Заселено (отработано) 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		Высупивание 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 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 95% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления % (причины назначения);
ослабленных % (причины назначения);
сильно ослабленных % (причины назначения);
усыхающих % (причины назначения);
свежего сухостоя %;
свежего ветровала %;
свежего бурелома %;
старого сухостоя %;
старого ветровала 50%;
старого бурелома 45%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

В соответствии с п 47 "Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования" Приказ Минприроды России №910 от 09.11.2020 г.), В лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний. Участки доступны для проведения СОМ. В соответствии с ч. 4 ст. 119 ЛК РФ, рекомендуется назначение санитарно-оздоровительных мероприятий, в виде выборочной санитарной рубки с сохранением всех жизнеспособных деревьев, запас выбираемой древесины в выделе 5(1) составит 380 кубм.

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 мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Оричевское		35	5	1.9	1	1.6	Выборочная	1.6	Ель,	95	17.07.2027

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 мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
сельское							санитарная рубка		Сосна		

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: 17.07.2025

Дата составления документа: 10.08.2025

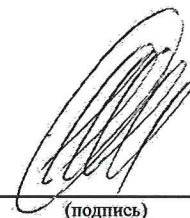
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

 (Руководитель юридического лица,
 индивидуальный предприниматель,
 гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
 (фамилия, имя, отчество
 (последнее при наличии))

 ООО "ЛПК"
 (организация)

 +7 923 001-52-83
 (телефон)


 (подпись)

 10.08.2025
 (дата)

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Верхнепихжемское
Участковое лесничество Оричевское сельское Урочище (дача)

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей								
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
2021	35	2	4.4	Эксплуатационные леса	Эксплуатационные леса	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	I ярус древостоя 6Б4Е	Береза	65	23	24	Травяно-болотный	0.8	2	200	0	0						
											Ель		18	16												
										Ф	I	1.2	I ярус древостоя 6Б4Е	Береза		65		23			24	0.1	200			
														Ель				18			16					
2021	35	14	5.4	Эксплуатационные леса	Эксплуатационные леса		ТО	х	х	I ярус древостоя 8Е2СП Б	Ель	90	24	24	Кисличный	0.6	2	250	0	0						
											Сосна		25	28												
											Пихта	90														
											Береза	80														
							Ф	I	1.8	I ярус древостоя 8Е2СП Б	Ель	90	24	24	0.1	250										
											Сосна		25	28												
											Пихта	90														
											Береза	80														
2021	35	15	3.3	Эксплуатационные леса	Эксплуатационные леса		ТО	х	х	Не оценивалось (древостоя нет)				Кисличный		2		0	0							
											Ф	I	0.3							I ярус древостоя 8Е2СП Б	Ель	90	24	24	0.1	250
																					Сосна		25	28		
																					Пихта	90				
Береза	80																									
2021	35	5	1.9	Эксплуатационные леса	Эксплуатационные леса	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	I ярус древостоя 8Е2С	Ель	90	24	24	Кисличный	0.6	2	250	0	0						
											Сосна		25	28												
							Ф	I	1.6	I ярус древостоя 8Е2С	Ель	90	24	24	0.1	250										
											Сосна		25	28												

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

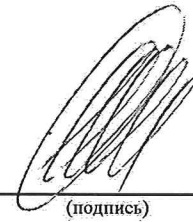
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)


(подпись)

10.08.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за июль 2025 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Кировская область
Оричевское сельское

Лесничество
Урочище (дача)

Верхошижемское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16			19	20	21	22		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	25 - 50	более 75	Фаза развития вредителя	

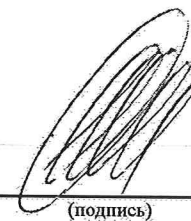
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)


(подпись)

10.08.2025
(дата)

1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия			
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20
						усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	декромация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	Вид	Площадь, га	Сроки проведения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)


(подпись)

10.08.2025
(дата)

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли							
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование легабельного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

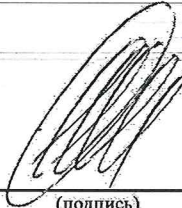
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)


(подпись)

10.08.2025
(дата)

Абрис участка леса

M 1:10000

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та				Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	

Пространственное размещение лесопатологических выделов (включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	58.499044871845285	49.06841004768744	
2-3	58.49883841524698	49.06372006164125	
3-4	58.49896709321415	49.06342563863659	
4-5	58.49920413348016	49.063424672014214	
5-6	58.49935415344653	49.06379563669972	
6-7	58.49942907061093	49.06421854935182	
7-8	58.499486057356535	49.06448959573996	
8-9	58.49946506964134	49.06549940882693	
9-10	58.49927703587953	49.066639282380926	
10-11	58.4990660498272	49.0674512185756	
11-1	58.499099991518726	49.06787311996652	

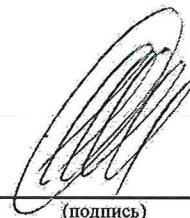
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)



(подпись)

10.08.2025
(дата)

Приложение 3
к акту лесопатологического
обследования, утвержденному
Приказом Минприроды России
от 09.11.2020 N 910

Абрис участка леса

M 1:10000

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та				Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	

Пространственное размещение лесопатологических выделов (включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	58.49829297696805	49.069878958810115	
2-3	58.49814897583955	49.068509050738456	
3-4	58.498358903147675	49.06828260289499	
4-1	58.49869189766108	49.06932765446681	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)



(подпись)

10.08.2025
(дата)

Приложение 3
к акту лесопатологического
обследования, утвержденному
Приказом Минприроды России
от 09.11.2020 N 910

Абрис участка леса

M 1:10000

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та				Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	

Пространственное размещение лесопатологических выделов (включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	58.499044871845285	49.06841004768744	
2-3	58.49811003151273	49.06626321546596	
3-4	58.49828806981441	49.06598329866924	

Номера точек	Координаты		Длина, м
4-5	58.49839886248928	49.06568271910874	
5-6	58.49821238556178	49.0653258722173	
6-7	58.49809107092006	49.06412842931277	
7-8	58.49868308795597	49.06404746945277	
8-1	58.49883841524698	49.06372006164125	

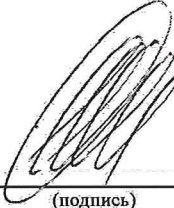
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Зверев Александр Анатольевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ООО "ЛПК"
(организация)

+7 923 001-52-83
(телефон)

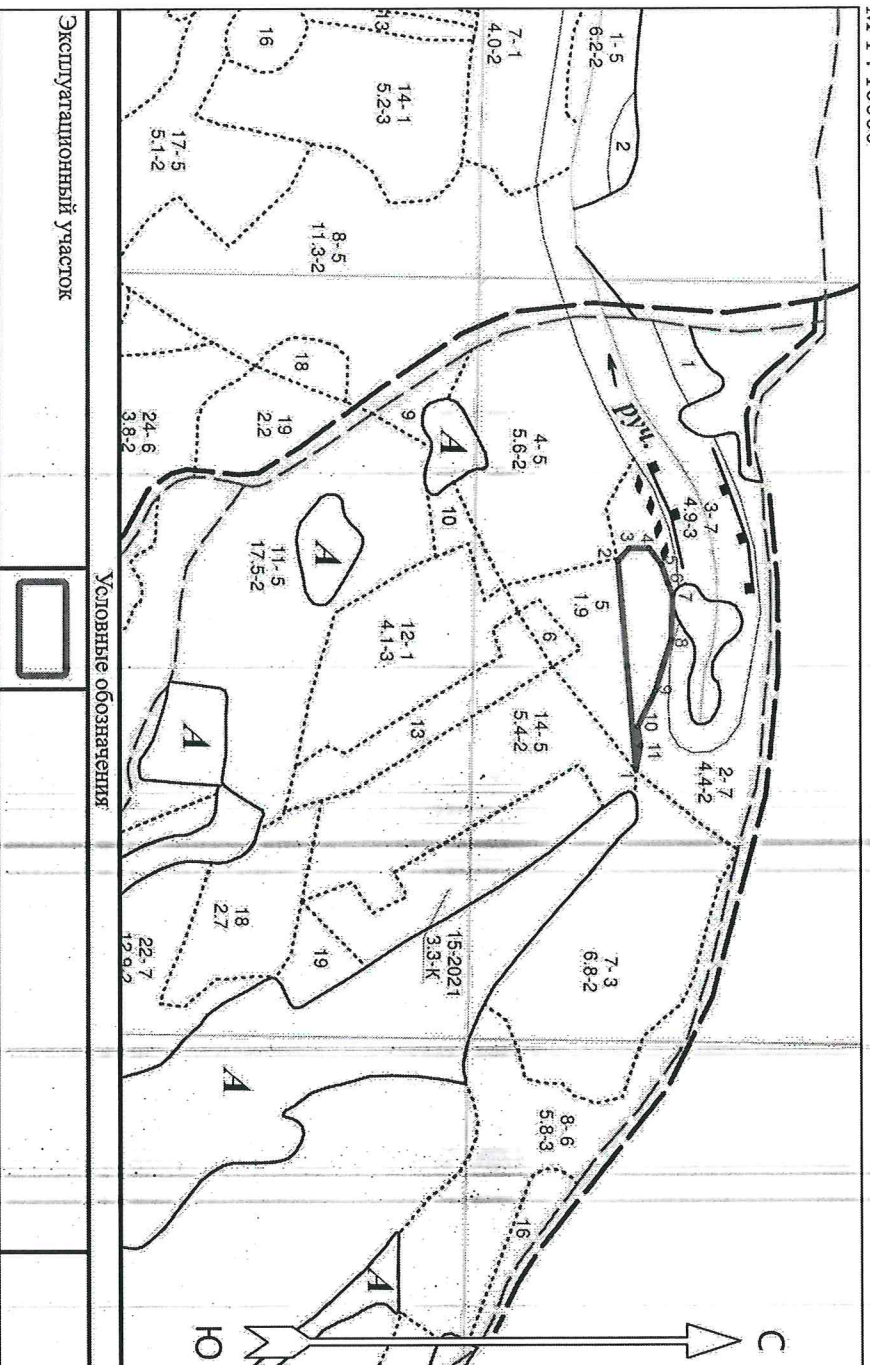


(подпись)

10.08.2025
(дата)

**Абрис участка леса
Кировская область Оричевский район
Верхошижемское лесничество Оричевское сельское участковое лесничество
квартал 35 выдел(а) 2
площадь 1,2 га**

М 1 : 10000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
1 - 2	58.499045	49.068410	274
2 - 3	58.498838	49.063720	22
3 - 4	58.498967	49.063426	26
4 - 5	58.499204	49.063425	27
5 - 6	58.499354	49.063796	26
6 - 7	58.499429	49.064219	17
7 - 8	58.499486	49.064490	59
8 - 9	58.499465	49.065499	70
9 - 10	58.499277	49.066639	53
10 - 11	58.499066	49.067451	25
11 - 1	58.499100	49.067873	32

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

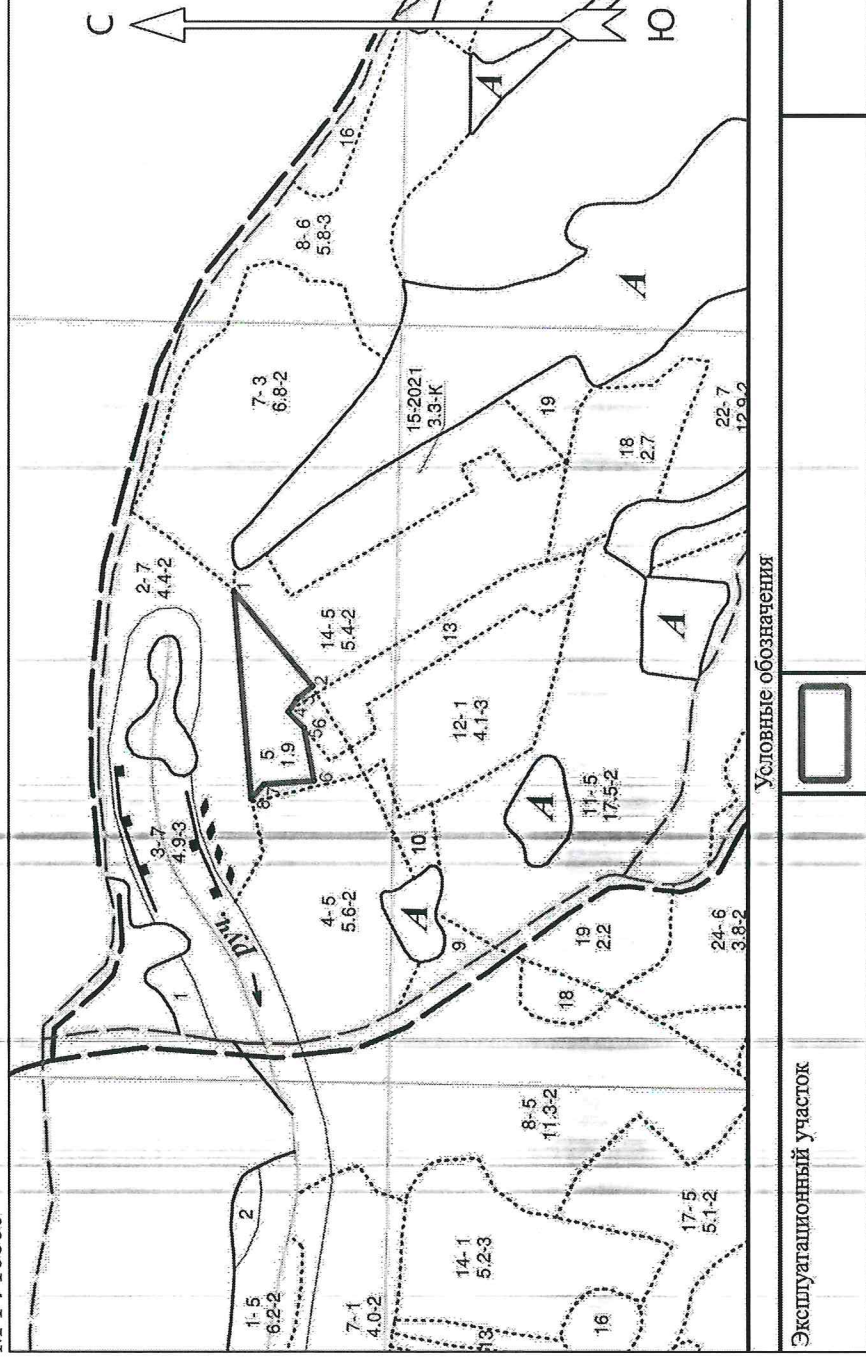
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зверев А.А.

Подпись

Дата составления документа 10.08.2025

**Абрис участка леса
Кировская область Оричевский район
Верхошижемское лесничество Оричевское сельское участковое лесничество
квартал 35 выдел(а) 5
площадь 1,6 га**

М 1 : 10000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Ширина	Долгота	
1 - 2	58.499045	49.068410	163
2 - 3	58.498110	49.066263	26
3 - 4	58.498288	49.065983	21
4 - 5	58.498399	49.065683	29
5 - 6	58.498212	49.065326	71
6 - 7	58.498091	49.064128	66
7 - 8	58.498683	49.064047	26
8 - 1	58.498838	49.063720	274

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

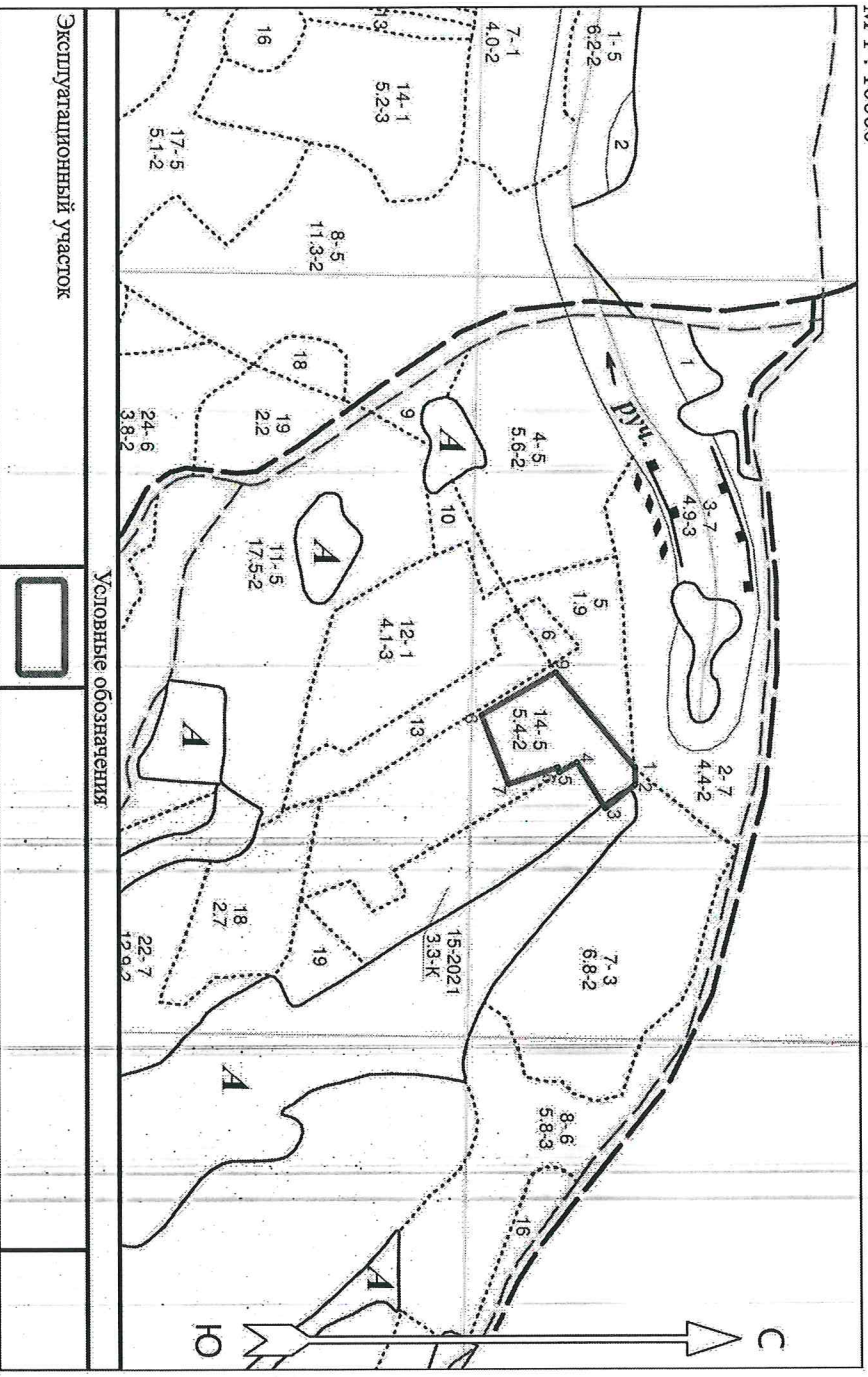
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зверев А.А.

Дата составления документа 10.08.2025

Подпись

**Абрис участка леса
Кировская область Оричевский район
Верхошижемское лесничество Оричевское сельское участковое лесничество
квартал 35 выдел(а) 14
площадь 1,8 га**

М 1 : 10000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
1 - 2	58.499045	49.068410	22
2 - 3	58.499045	49.068792	50
3 - 4	58.498692	49.069328	71
4 - 5	58.498359	49.068283	27
5 - 6	58.498149	49.068509	7
6 - 7	58.498132	49.068402	68
7 - 8	58.497551	49.068770	97
8 - 9	58.497235	49.067217	112
9 - 1	58.498110	49.066263	163

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

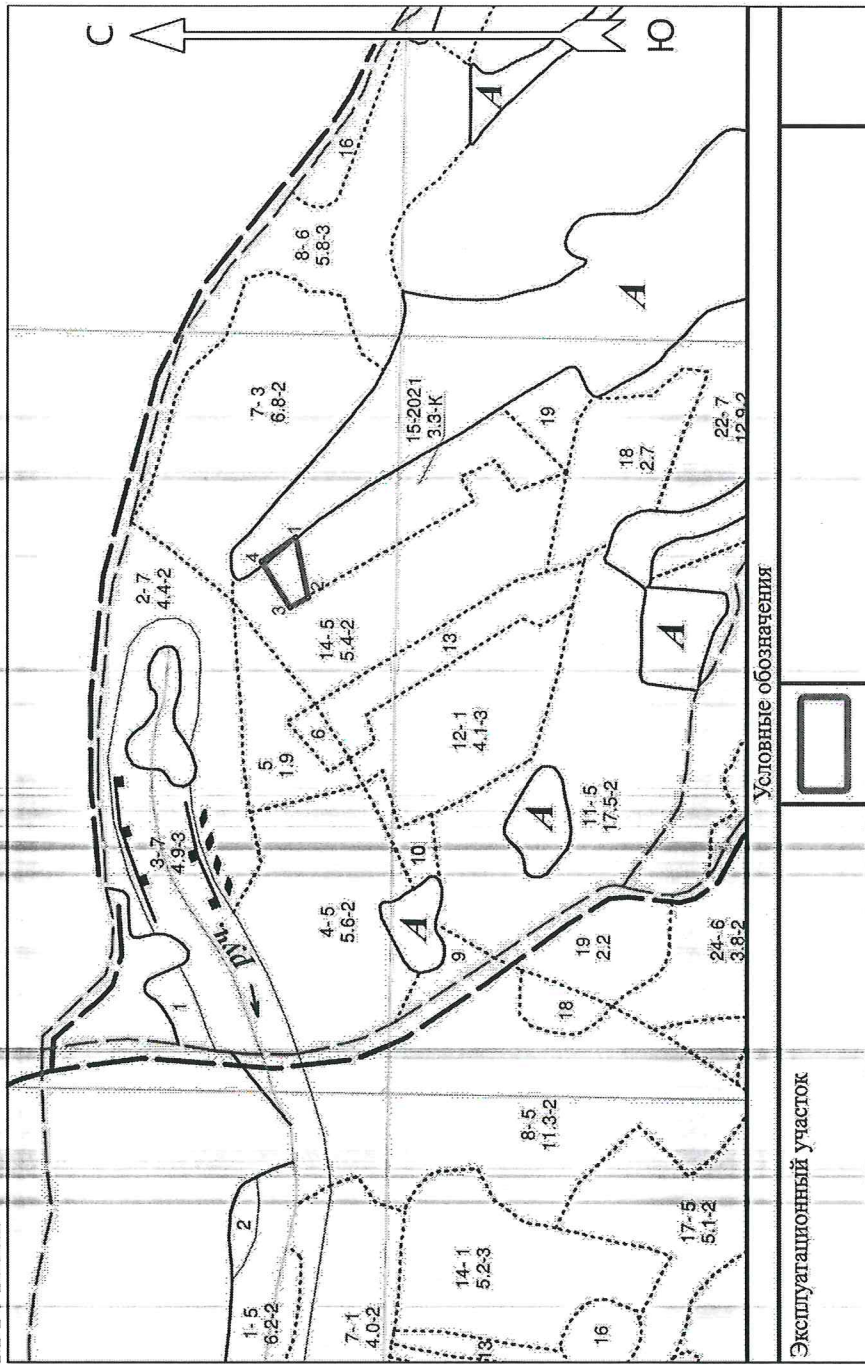
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зверев А.А.

Подпись

Дата составления документа 10.08.2025

**Абрис участка леса
Кировская область Оричевский район
Верхошижемское лесничество Оричевское сельское участковое лесничество
квартал 35 выдел(а) 15
площадь 0,3 га**

М 1 : 10000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Ширина	Долгота	
1 - 2	58.498293	49.069879	81
2 - 3	58.498149	49.068509	27
3 - 4	58.498359	49.068283	71
4 - 1	58.498692	49.069328	55

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зверев А.А.

Подпись

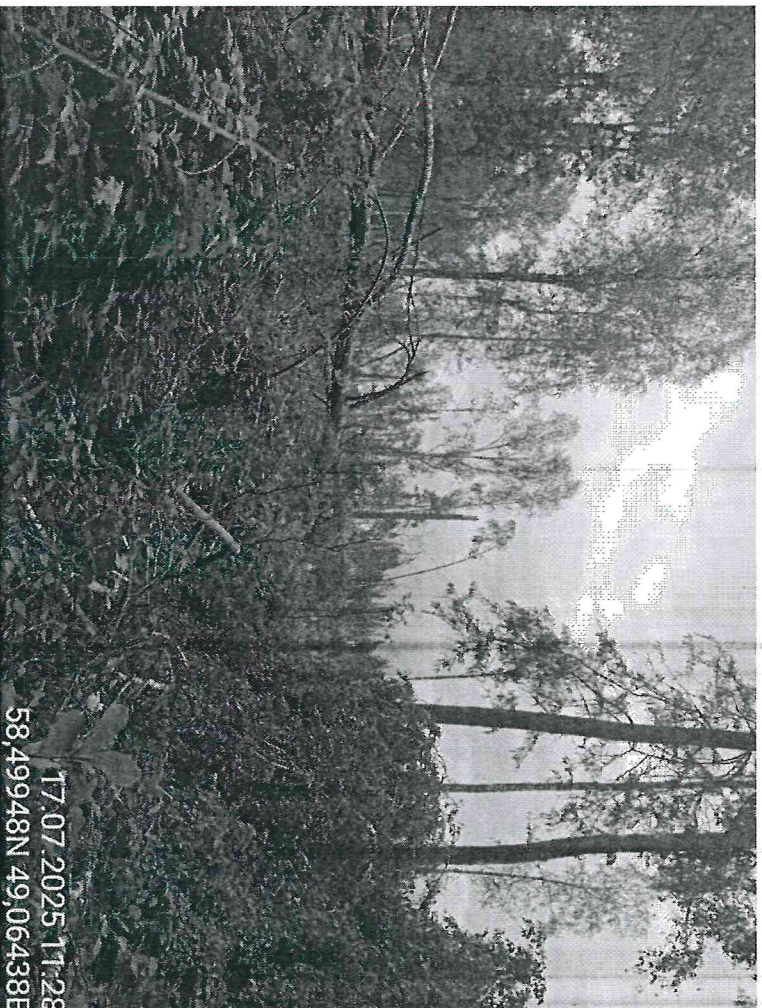
Дата составления документа 10.08.2025

Фотогалерея

к акту лесопатологического обследования

Верхошижемское лесничество, Оричевское сельское уч. лесничество,

квартал 35 выдела 2, 5, 14, 15.







17.07.2025 11:55
58.49800N 49.06423E



17.07.2025 11:47
58.49856N 49.06419E

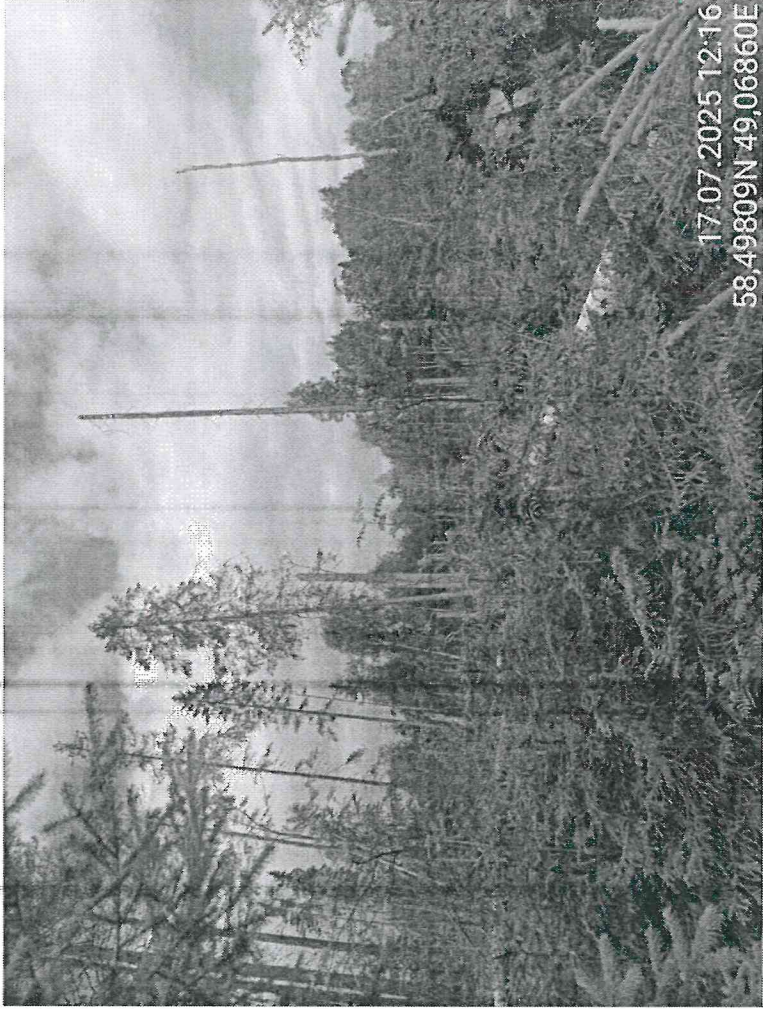
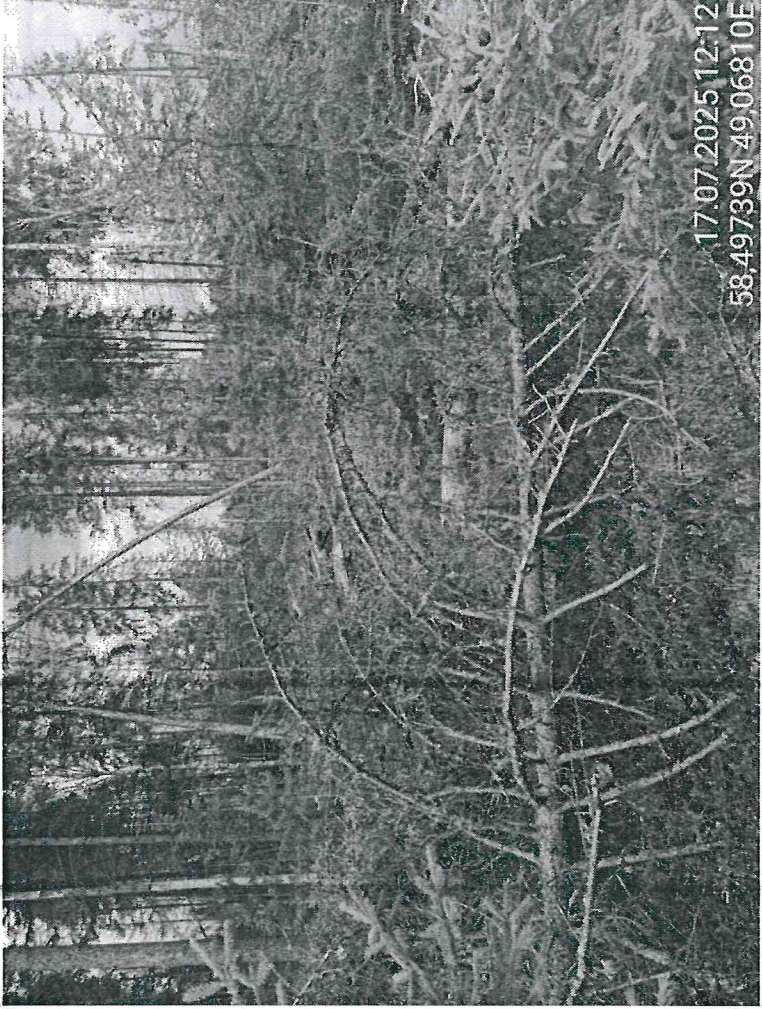




17 07 2025 12:09
58,49767N 49,06668E



17 07 2025 12:11
58,49726N 49,06727E





17.07.2025 12:23
58.49819N 49.07011E



17.07.2025 12:36
58.49924N 49.07026E







17.07.2025 12:58
58,49916N 49,06715E



17.07.2025 13:02
58,49919N 49,06663E

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Сметы о порослевом проросте. Наименование категорий незалеся. Хар. лесных культур. Категория	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораств. леса, км			Класс	Запас на выделе, км					
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по составу пород		товарности	сухост. (старого)	редин	единич. дер.	Захламленность	
																						общая	ликвидная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

9	0.5	4Е1С5Б+ОС	1	24	4Е	85	23	24	5	6	2	Ч	0.6	250	125	50	1						
					1С		24	24				В3				12	1						
					5Б		25	28								62	2						
					ОС	85																	

подрост: 10Е; (30); 2.5 м; 2 тыс.шт/га подлесок: Р Редкий

Особенности: выявлен ОЗУ "Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ", правовой режим на данном лесотаксационном выделе устанавливается в соответствии со ст.119 ЛК РФ

10	0.5	8Б2ОС	1	17	8Б	45	17	16	5	4	2	МЧ	0.8	150	75	60	2						
					2ОС		19	20				В3				15	3						

Сплошная рубка (100%)
Сохранение подроста

11	17.5	4Е1С5Б+ОС	1	24	4Е	85	23	24	5	6	2	Ч	0.6	250	4375	1750	1						
					1С		24	24				В3				438	1						
					5Б		25	28								2188	2						
					ОС	85																	

подрост: 10Е; (30); 2.5 м; 2 тыс.шт/га подлесок: Р Редкий

12	4.1	Насажд. из подроста 5Б2П3Б	1	5	5Е	20	5	6	1	1	3	Ч	0.6	30	123	61							
					2П		5	6				В3				25							
					3Б		6	6								37							

Агротехнический уход

13	2.1	Культуры несомкнувшиеся Несомкн.к.непокр.пл. 10Е	4	10	Е	1					0	3	Ч	75									
					В3																		

Культуры, год создания л/к - 2021, Вспахка борозд., Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные

Сплошная рубка (100%)
Естеств. л/в в. п.п.

14	5.4	8Е2С+П+Б	1	24	8Е	90	24	24	5	6	2	К	0.6	250	1350	1080	1						
					2С		25	28				С3				270	1						
					П		90																
					Б		80																

подрост: 10Е; (30); 2.5 м; 2.5 тыс.шт/га подлесок: Р Редкий

15	3.3	Вырубка - 2021г. Тип вырубки: Кипрейные			Е						0	2	К										
		Пней: 400шт/га (средний диаметр: 24)											С3										

Сохранение подроста

16	0.7	10Б	1	14	10Б	30	14	14	3	3	2	К	0.8	100	70	70							
												С3											
17	4.3	8Б2ОС	1	14	8Б	30	14	14	3	3	2	К	0.7	100	430	344							
					2ОС		16	16				С3				86							

Участковое лесничество: Оричевское сельское

№ выдела	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастровая	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Плотность	Запас сырья раст. леса, кубм			Класс	Запас на выдел, кубм					Хозяйственные мероприятия
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухост. оя (старого)	редин	едини. ч. дер	Захламленность		
																					общая	ликвид. а	
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	0.5	7Б3Е	1	22	7 Б 3 Е	65	23	24	7	6	2	ТБ С4	0.5	130	65	46	2						
<p>Особенности: выявлен ОЗУ "Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ", правовой режим на данном лесотаксационном выделе устанавливается в соответствии со ст.119 ЛК РФ</p>																							
2	4.4	6Б4Е	1	21	6 Б 4 Е	65	23	24	7	6	2	ТБ С4	0.8	200	880	528	2						
<p>подрост: 10Е; (25); 2 м; 2 тыс.шт/га</p> <p>Особенности: выявлен ОЗУ "Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ", правовой режим на данном лесотаксационном выделе устанавливается в соответствии со ст.119 ЛК РФ</p>																							
4	5.6	8Б2ОС	1	17	8 Б 2 ОС	45	17	16	5	4	2	МЧ В3	0.8	150	840	672	2						
<p>Особенности: выявлен ОЗУ "Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ", правовой режим на данном лесотаксационном выделе устанавливается в соответствии со ст.119 ЛК РФ</p>																							
5	1.9	8Е2С	1	24	8 Е 2 С	90	24	24	5	6	2	К С3	0.6	250	475	380	2						
<p>подрост: 10Е; (25); 2 м; 2 тыс.шт/га</p> <p>Особенности: выявлен ОЗУ "Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ", правовой режим на данном лесотаксационном выделе устанавливается в соответствии со ст.119 ЛК РФ</p>																							
6	0.3	Культуры несомкнувшиеся Несомкн.к.непокр.пл. 10Е	4		10 Е	1					0	3	Ч В3	75									Агротехнический уход
<p>Культуры: год создания л/к - 2021, Вспашка борозд, Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные</p> <p>Особенности: выявлен ОЗУ "Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ", правовой режим на данном лесотаксационном выделе устанавливается в соответствии со ст.119 ЛК РФ</p>																							
7	6.8	8С2Б	1	16	8 С 2 Б	45	16	14	3	4	2	К С3	0.7	170	1156	925	1						
8	5.8	6Б4ОЛС	1	17	6 Б 4 ОЛС	55	17	16	6	5	3	ТБ С4	0.5	90	522	313	3						