

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. министра лесного хозяйства Кировской области

В.Г.Глушков

фамилия, имя и отчество (при наличии)

29 ноября 2024г.

дата

Акт
лесопатологического обследования № 161

**лесных насаждений Унинского лесничества
министерства лесного хозяйства Кировской области**

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный



2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	7	3,0	1	3,0
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	8	9,1	1	9,1
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	10	0,3	1	0,3
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	11	1,5	1	1,5
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	24	2,3	1	2,3
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	27	2,4	1	2,4
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	28	7,9	1	7,9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	31	1,4	1	1,4
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	72	2,4	1	2,4
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	76	1,9	1	1,9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	89	2,3	1	2,3
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	96	0,6	1	0,6

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	100	1,7	1	1,7
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	101	2,5	1	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 39,3 га.

Кадастровый номер участка:

43:34:000000:273

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

Документ о праве пользования:

договор аренды от 2021-02-11 № 33-14 ООО "Вятский фанерный комбинат"

Вид разрешенного использования лесов: заготовка древесины

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 7

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 7 л/п 1, на площади 3,0, га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 7 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,38, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 6,5%. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	7	3,0	1	3,0	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 8

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 8 л/п 1, на площади 9,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 8 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,41, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 7,0%. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	8	9,1	1	9,1	б/п	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

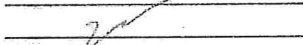
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 10

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 10 л/п 1, на площади 0,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выяв.	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 10 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,2, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения отсутствует. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	10	0,3	1	0,3	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 11

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 11 л/п 1, на площади 1,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения.
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 11 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,4, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 5,9%. Насаждение устойчивое.

Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	11	1,5	1	1,5	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность заместитель директора

Телефон 8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 24

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 24 л/п 1, на площади 2,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 24 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,43, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 6,3%. Насаждение устойчивое.

Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	24	2,3	1	2,3	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 27

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 27 л/п 1, на площади 2,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	27	2,4	-	Воздействия шквалистых и ураганых ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822)
Итого				2,4	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 27 л/п 1, средневзвешенная категория состояния составляет 1,86, что характеризует данное насаждение как «ослабленное». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 17,2%. Насаждение с нарушенной устойчивостью. Санитарно-оздоровительные мероприятия не назначаются, так как СКС меньше 2,51.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	27	2,4	1	2,4	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 28

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 28 л/п 1, на площади 7,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 28 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,46, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 7,9%. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	28	7,9	1	7,9	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 вид. 31

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 вид. 31 л/п 1, на площади 1,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 31 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,42, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 6,2%. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	31	1,4	1	1,4	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 72

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 72 л/п 1, на площади 2,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 72 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,41, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 5,7%. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	72	2,4	1	2,4	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

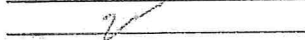
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 76

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 76 л/п 1, на площади 1,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	76	1,9	-	Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821)
Итого				1,9	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 76 л/п 1, средневзвешенная категория состояния составляет 1,84, что характеризует данное насаждение как «ослабленное». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 18,3%. Насаждение с нарушенной устойчивостью. Санитарно-оздоровительные мероприятия не назначаются, так как СКС меньше 2,51.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	76	1,9	1	1,9	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

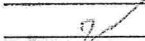
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 вид. 89

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 вид. 89 л/п 1, на площади 2,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выделя	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 89 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,41, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 9,1%. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	89	2,3	1	2,3	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 96

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 96 л/п 1, на площади 0,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 96 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,42, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 7,6%. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	96	0,6	1	0,6	б/п	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность заместитель директора

Телефон 8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 100

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 100 л/п 1, на площади 1,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 100 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,45, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 7,4%. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	100	1,7	1	1,7	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

ООО "ЛПК"



Журавлев Илья Николаевич

Должность

Телефон

заместитель директора

8-923-001-52-83

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование кв. 3 выд. 101

Наземное

Дистанционное

1.1. В квартале 3 выд. 101 л/п 1, на площади 2,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:-.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В обследованном участке леса в кв. 3 выд. 101 л/п 1 средневзвешенная категория состояния составляет 1,38, что характеризует данное насаждение как «без признаков ослабления». Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 6,1%. Насаждение устойчивое. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятия не целесообразно из-за низкого процента текущего и общего отпада.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Канахинское сельское	СПК "Заря"	3	101	2,5	1	2,5	б/н	-

Дата проведения обследования: 18.10.2024.

Дата составления документа: 17.11.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Организация

Подпись

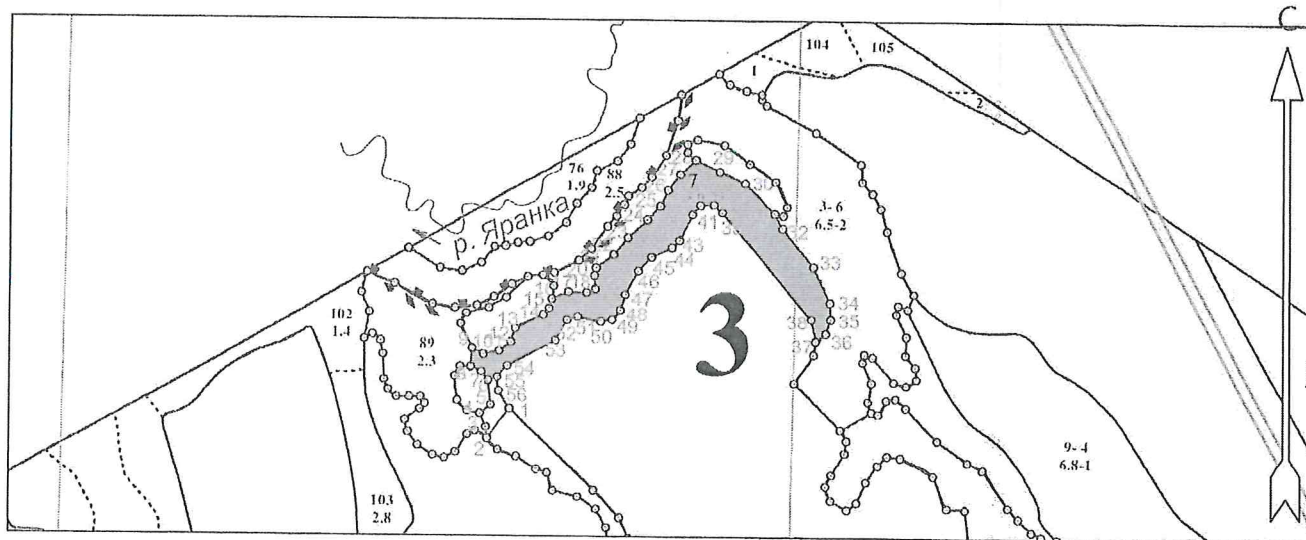
Журавлев Илья Николаевич

Должность заместитель директора

Телефон 8-923-001-52-83

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 вид. 7 л/п 1 - 3,0 га.

М 1 : 10000



Условные обозначения	
Визуальное ЛПО	

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

Номера точек	Координаты		Длина, м	23 - 24	57.69633	51.53107	36
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.69421	51.52838	52	24 - 25	57.69655	51.53151	26
2 - 3	57.69384	51.52786	16	25 - 26	57.69672	51.53180	24
3 - 4	57.69398	51.52783	21	26 - 27	57.69692	51.53198	28
4 - 5	57.69415	51.52769	20	27 - 28	57.69712	51.53225	29
5 - 6	57.69426	51.52795	34	28 - 29	57.69730	51.53261	36
6 - 7	57.69457	51.52788	15	29 - 30	57.69715	51.53316	39
7 - 8	57.69467	51.52772	16	30 - 31	57.69701	51.53374	58
8 - 9	57.69474	51.52748	25	31 - 32	57.69664	51.53443	22
9 - 10	57.69496	51.52751	17	32 - 33	57.69646	51.53461	68
10 - 11	57.69489	51.52777	22	33 - 34	57.69599	51.53532	54
11 - 12	57.69493	51.52814	20	34 - 35	57.69555	51.53572	23
12 - 13	57.69504	51.52841	19	35 - 36	57.69535	51.53574	21
13 - 14	57.69521	51.52851	43	36 - 37	57.69517	51.53562	18
14 - 15	57.69538	51.52914	12	37 - 38	57.69507	51.53539	31
15 - 16	57.69546	51.52928	14	38 - 39	57.69534	51.53528	190
16 - 17	57.69558	51.52934	25	39 - 40	57.69665	51.53322	15
17 - 18	57.69566	51.52973	24	40 - 41	57.69674	51.53302	18
18 - 19	57.69566	51.53014	13	41 - 42	57.69673	51.53271	17
19 - 20	57.69570	51.53034	18	42 - 43	57.69662	51.53253	40
20 - 21	57.69587	51.53033	11	43 - 44	57.69630	51.53224	14
21 - 22	57.69596	51.53036	30	44 - 45	57.69621	51.53207	30
22 - 23	57.69613	51.53075	30	45 - 46	57.69610	51.53161	26
				46 - 47	57.69593	51.53131	37

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

47 - 48	57.69563	51.53102	22
48 - 49	57.69544	51.53091	17
49 - 50	57.69532	51.53072	15
50 - 51	57.69530	51.53047	32
51 - 52	57.69536	51.52994	15
52 - 53	57.69532	51.52970	32
53 - 54	57.69506	51.52943	74
54 - 55	57.69475	51.52833	21
55 - 56	57.69461	51.52810	19
56 - 1	57.69443	51.52813	29

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

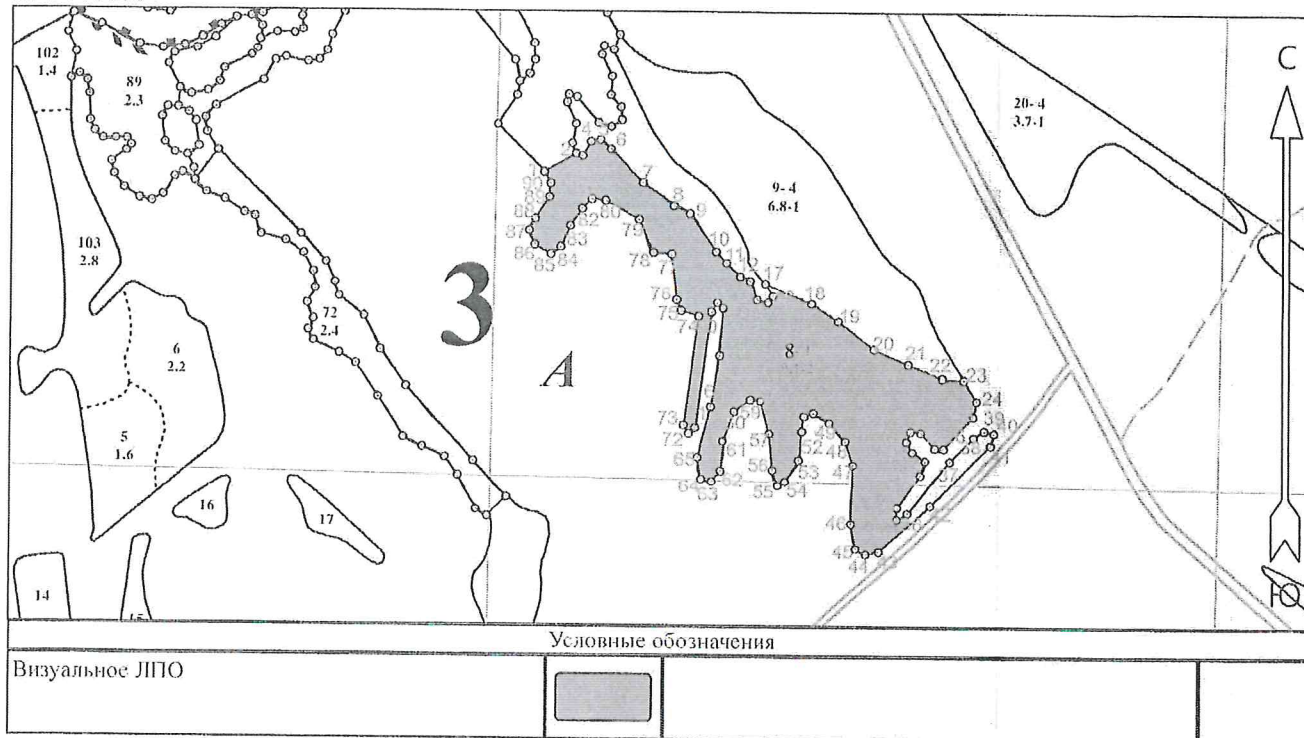
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись



Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 выд. 8 л/п 1 - 9,1 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	22 - 23	57.69147	51.54517	30
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.69397	51.53997	50	22 - 23	57.69147	51.54517	30
2 - 3	57.69420	51.53669	9	23 - 24	57.69145	51.54566	34
3 - 4	57.69417	51.53684	22	24 - 25	57.69119	51.54597	22
4 - 5	57.69435	51.53703	13	25 - 26	57.69099	51.54589	60
5 - 6	57.69437	51.53725	19	26 - 27	57.69060	51.54520	12
6 - 7	57.69425	51.53749	63	27 - 28	57.69060	51.54500	29
7 - 8	57.69385	51.53823	52	28 - 29	57.69080	51.54467	14
8 - 9	57.69357	51.53894	23	29 - 30	57.69081	51.54443	15
9 - 10	57.69348	51.53930	63	30 - 31	57.69068	51.54434	16
10 - 11	57.69301	51.53989	21	31 - 32	57.69055	51.54448	21
11 - 12	57.69287	51.54014	26	32 - 33	57.69045	51.54477	21
12 - 13	57.69271	51.54045	15	33 - 34	57.69026	51.54466	56
13 - 14	57.69265	51.54068	28	34 - 35	57.68985	51.54413	17
14 - 15	57.69242	51.54084	17	35 - 36	57.68970	51.54412	17
15 - 16	57.69238	51.54111	11	36 - 37	57.68978	51.54437	94
16 - 17	57.69247	51.54123	20	37 - 38	57.69044	51.54535	47
17 - 18	57.69262	51.54105	69	38 - 39	57.69074	51.54590	18
18 - 19	57.69237	51.54211	44	39 - 40	57.69082	51.54615	14
19 - 20	57.69216	51.54274	63	40 - 41	57.69079	51.54638	17
20 - 21	57.69182	51.54357	52	41 - 42	57.69064	51.54630	119
21 - 22	57.69163	51.54438	51	42 - 43	57.68988	51.54490	96
				43 - 44	57.68930	51.54370	18
				44 - 45	57.68927	51.54339	16

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

45 - 46	57.68933	51.54316	36
46 - 47	57.68965	51.54304	82
47 - 48	57.69038	51.54309	35
48 - 49	57.69068	51.54291	34
49 - 50	57.69091	51.54254	25
50 - 51	57.69103	51.54217	14
51 - 52	57.69099	51.54196	21
52 - 53	57.69080	51.54191	40
53 - 54	57.69045	51.54185	35
54 - 55	57.69018	51.54153	12
55 - 56	57.69013	51.54136	23
56 - 57	57.69032	51.54124	51
57 - 58	57.69077	51.54116	47
58 - 59	57.69118	51.54094	14
59 - 60	57.69119	51.54071	28
60 - 61	57.69104	51.54033	44
61 - 62	57.69067	51.54007	41
62 - 63	57.69031	51.54002	19
63 - 64	57.69017	51.53981	14
64 - 65	57.69020	51.53958	31
65 - 66	57.69048	51.53950	72
66 - 67	57.69110	51.53979	71
67 - 68	57.69173	51.53999	65
68 - 69	57.69231	51.54006	11
69 - 70	57.69238	51.53993	14
70 - 71	57.69227	51.53980	160
71 - 72	57.69084	51.53944	12
72 - 73	57.69077	51.53929	13
73 - 74	57.69087	51.53918	150
74 - 75	57.69221	51.53951	25
75 - 76	57.69228	51.53911	16
76 - 77	57.69241	51.53901	64
77 - 78	57.69298	51.53890	26
78 - 79	57.69300	51.53847	49
79 - 80	57.69340	51.53814	52
80 - 81	57.69363	51.53737	19
81 - 82	57.69365	51.53706	18
82 - 83	57.69353	51.53684	28
83 - 84	57.69333	51.53657	32
84 - 85	57.69307	51.53636	17
85 - 86	57.69298	51.53613	26
86 - 87	57.69309	51.53576	21
87 - 88	57.69326	51.53563	18
88 - 89	57.69341	51.53577	35
89 - 90	57.69367	51.53609	19
90 - 1	57.69384	51.53611	17

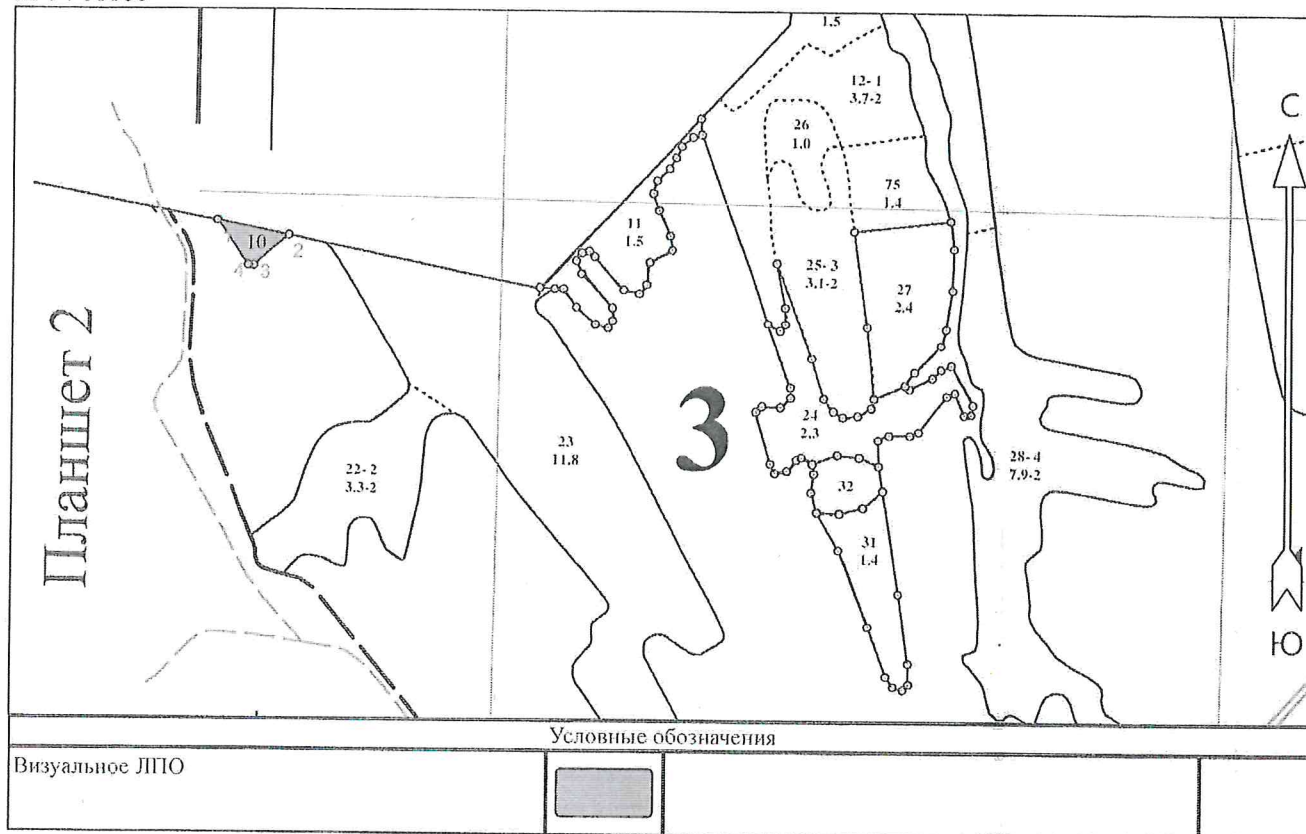
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 выд. 10 л/п 1 - 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
	Широта	Долгота	
1 - 2	57.68108	51.49440	100
2 - 3	57.68090	51.49605	63
3 - 4	57.68053	51.49525	8
4 - 1	57.68053	51.49512	75

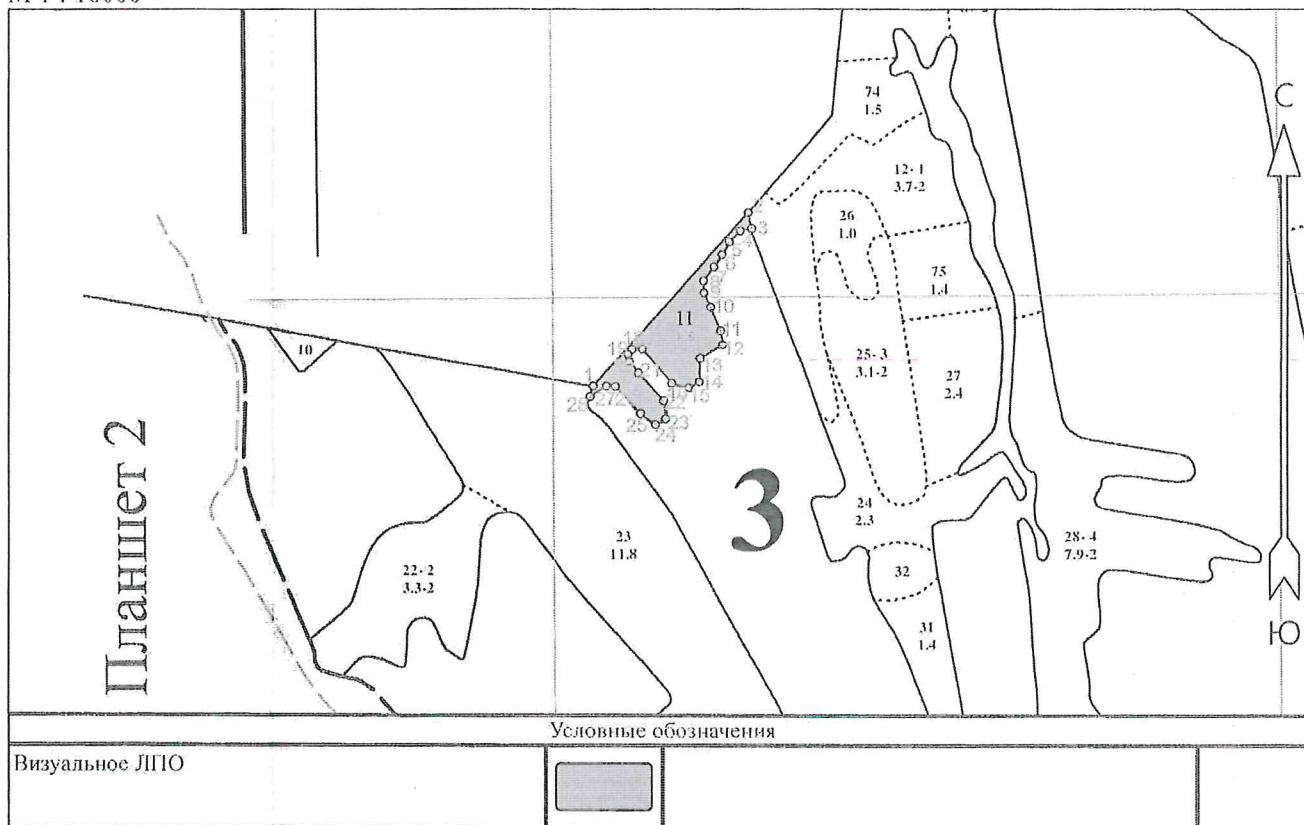
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 выд. 11 л/н 1 - 1,5 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	20 - 21	57.68058	51.50287	20
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.68027	51.50205	318	21 - 22	57.68044	51.50308	51
2 - 3	57.68241	51.50559	23	22 - 23	57.68009	51.50365	24
3 - 4	57.68221	51.50566	16	23 - 24	57.67987	51.50370	16
4 - 5	57.68218	51.50540	21	24 - 25	57.67980	51.50347	25
5 - 6	57.68205	51.50515	20	25 - 26	57.67994	51.50313	50
6 - 7	57.68189	51.50499	20	26 - 27	57.68027	51.50255	12
7 - 8	57.68175	51.50480	24	27 - 28	57.68027	51.50234	26
8 - 9	57.68157	51.50456	17	28 - 1	57.68014	51.50198	16
9 - 10	57.68143	51.50457	21				
10 - 11	57.68125	51.50472	35				
11 - 12	57.68096	51.50496	20				
12 - 13	57.68079	51.50501	36				
13 - 14	57.68062	51.50448	33				
14 - 15	57.68033	51.50446	16				
15 - 16	57.68025	51.50422	24				
16 - 17	57.68031	51.50384	62				
17 - 18	57.68073	51.50316	14				
18 - 19	57.68073	51.50293	9				
19 - 20	57.68066	51.50284	10				

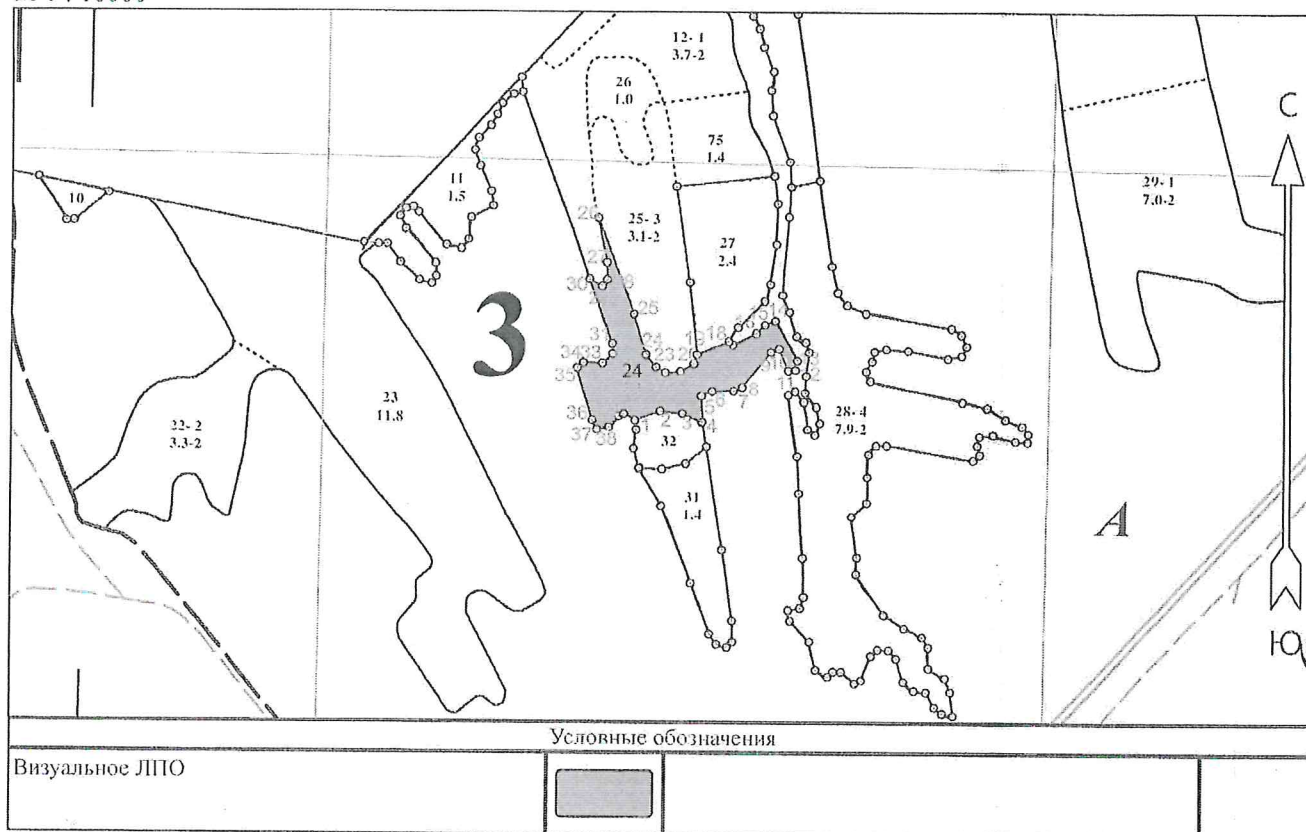
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 выд. 24 л/п 1 - 2,3 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	20 - 21	57.67889	51.50967	21
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.67820	51.50831	37	21 - 22	57.67880	51.50936	21
2 - 3	57.67831	51.50889	30	22 - 23	57.67878	51.50901	15
3 - 4	57.67829	51.50940	29	23 - 24	57.67885	51.50879	22
4 - 5	57.67818	51.50985	35	24 - 25	57.67900	51.50857	57
5 - 6	57.67850	51.50983	16	25 - 26	57.67949	51.50828	140
6 - 7	57.67856	51.51008	30	26 - 27	57.68067	51.50747	62
7 - 8	57.67856	51.51057	13	27 - 28	57.68012	51.50767	23
8 - 9	57.67860	51.51077	63	28 - 29	57.67991	51.50768	11
9 - 10	57.67904	51.51143	12	29 - 30	57.67983	51.50756	20
10 - 11	57.67908	51.51163	32	30 - 31	57.67992	51.50727	92
11 - 12	57.67881	51.51184	10	31 - 32	57.67913	51.50780	14
12 - 13	57.67882	51.51201	13	32 - 33	57.67901	51.50781	19
13 - 14	57.67894	51.51205	62	33 - 34	57.67890	51.50757	26
14 - 15	57.67942	51.51153	15	34 - 35	57.67890	51.50714	11
15 - 16	57.67937	51.51130	17	35 - 36	57.67884	51.50700	74
16 - 17	57.67926	51.51109	36	36 - 37	57.67820	51.50734	14
17 - 18	57.67913	51.51055	8	37 - 38	57.67809	51.50745	16
18 - 19	57.67917	51.51045	47	38 - 39	57.67812	51.50772	20
19 - 20	57.67901	51.50973	13	39 - 40	57.67825	51.50794	8
				40 - 1	57.67828	51.50806	17

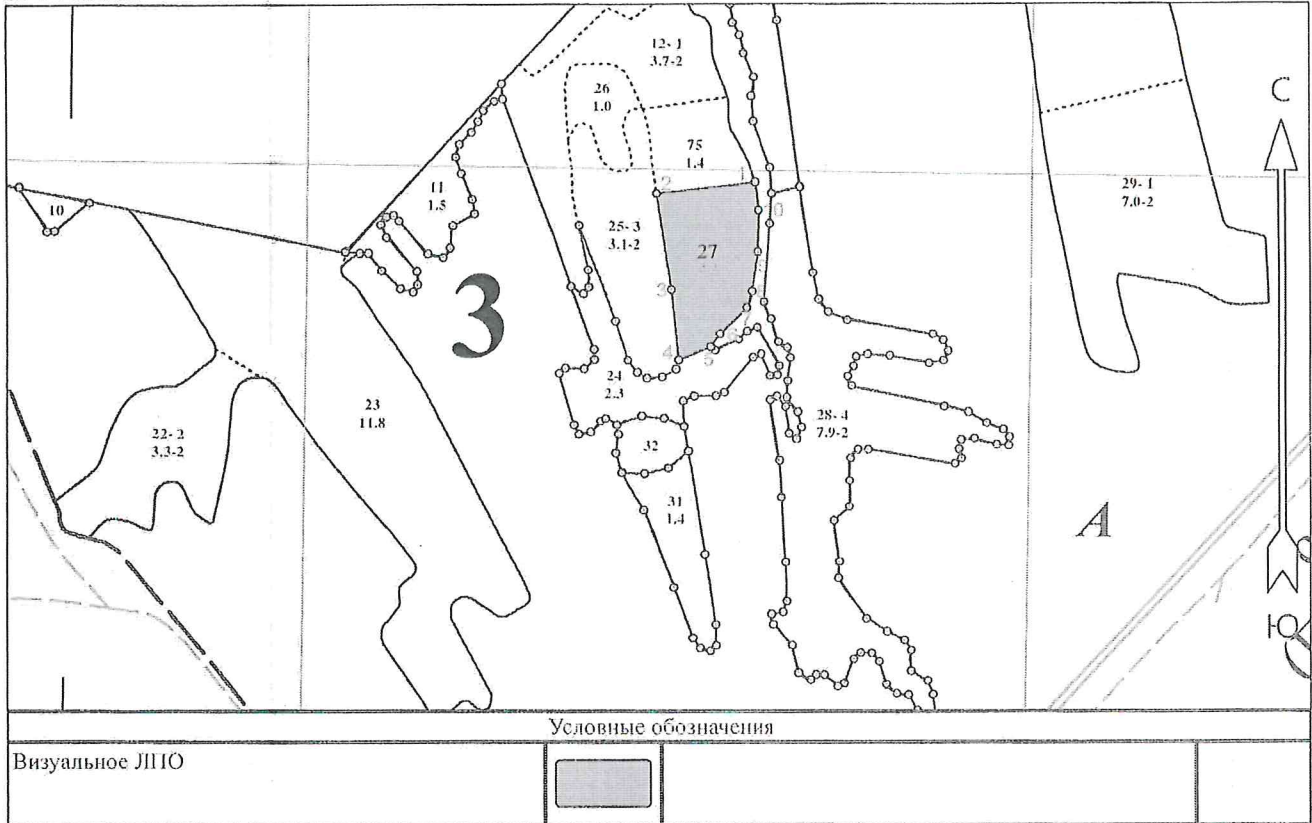
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 выд. 27 л/п 1 - 2,4 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	57.68120	51.51150	135
2 - 3	57.68106	51.50925	133
3 - 4	57.67988	51.50956	98
4 - 5	57.67901	51.50973	47
5 - 6	57.67917	51.51045	23
6 - 7	57.67933	51.51067	52
7 - 8	57.67966	51.51129	24
8 - 9	57.67986	51.51141	55
9 - 10	57.68035	51.51155	56
10 - 1	57.68086	51.51158	39

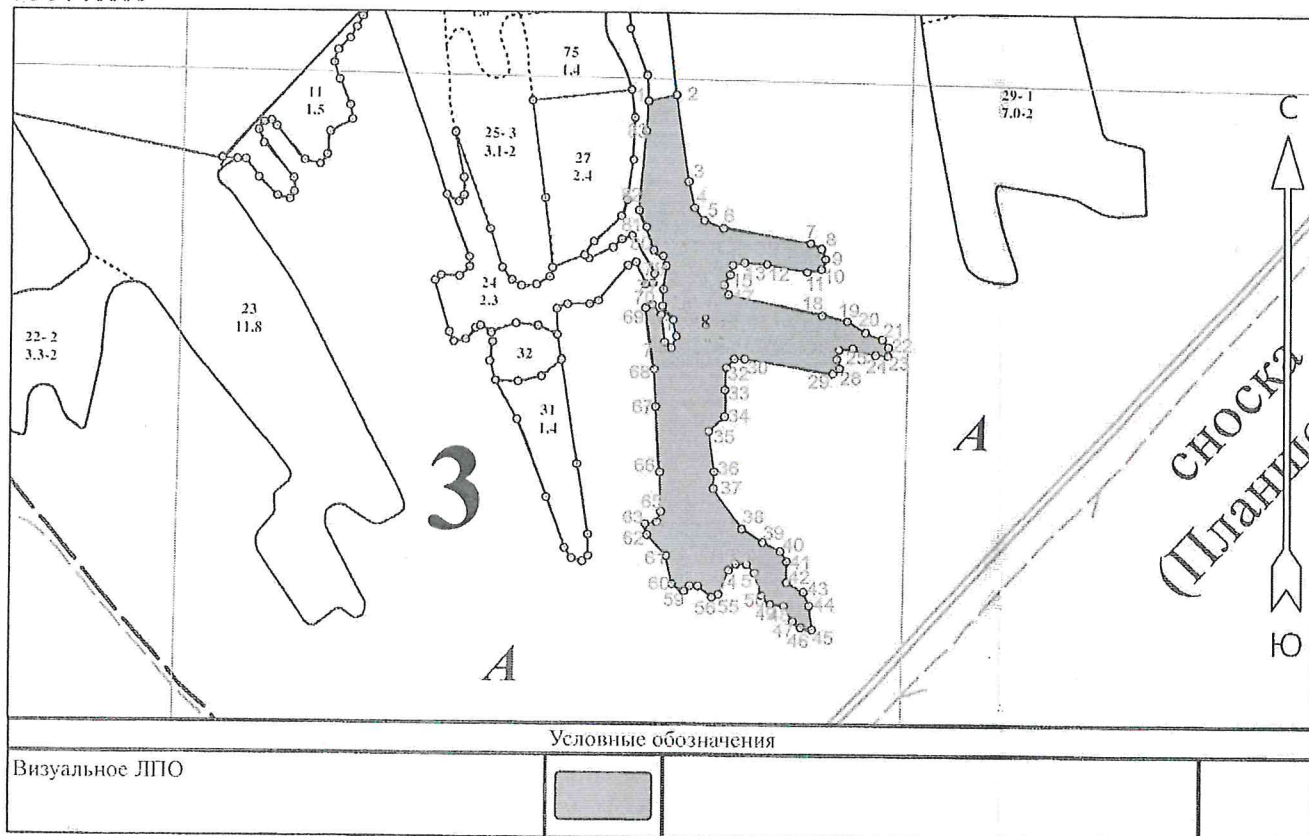
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
 Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
 кв. 3 выд. 28 л/п 1 - 7,9 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	20 - 21	57.67823	51.51690	25
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.68106	51.51189	40	21 - 22	57.67815	51.51729	14
2 - 3	57.68114	51.51254	119	22 - 23	57.67805	51.51743	12
3 - 4	57.68009	51.51283	37	23 - 24	57.67795	51.51741	17
4 - 5	57.67977	51.51297	22	24 - 25	57.67796	51.51713	32
5 - 6	57.67961	51.51319	28	25 - 26	57.67803	51.51661	19
6 - 7	57.67951	51.51363	121	26 - 27	57.67802	51.51630	13
7 - 8	57.67933	51.51563	17	27 - 28	57.67790	51.51625	13
8 - 9	57.67926	51.51588	15	28 - 29	57.67779	51.51631	12
9 - 10	57.67913	51.51597	15	29 - 30	57.67772	51.51615	123
10 - 11	57.67901	51.51588	20	30 - 31	57.67790	51.51412	14
11 - 12	57.67897	51.51555	56	31 - 32	57.67790	51.51388	16
12 - 13	57.67906	51.51462	31	32 - 33	57.67779	51.51370	31
13 - 14	57.67908	51.51411	16	33 - 34	57.67751	51.51368	36
14 - 15	57.67905	51.51384	14	34 - 35	57.67718	51.51367	29
15 - 16	57.67893	51.51378	16	35 - 36	57.67701	51.51331	57
16 - 17	57.67881	51.51364	14	36 - 37	57.67650	51.51344	23
17 - 18	57.67869	51.51374	132	37 - 38	57.67629	51.51342	68
18 - 19	57.67844	51.51590	35	38 - 39	57.67579	51.51407	34
19 - 20	57.67837	51.51647	30	39 - 40	57.67563	51.51456	28
				40 - 41	57.67552	51.51497	17

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись

Дата составления документа 17.11.2024

41 - 42	57.67539	51.51512	29
42 - 43	57.67514	51.51512	27
43 - 44	57.67501	51.51551	21
44 - 45	57.67484	51.51564	34
45 - 46	57.67454	51.51571	15
46 - 47	57.67457	51.51545	14
47 - 48	57.67465	51.51527	24
48 - 49	57.67484	51.51506	19
49 - 50	57.67486	51.51475	17
50 - 51	57.67497	51.51454	33
51 - 52	57.67525	51.51437	16
52 - 53	57.67536	51.51419	15
53 - 54	57.67536	51.51394	13
54 - 55	57.67529	51.51378	36
55 - 56	57.67498	51.51355	10
56 - 57	57.67495	51.51340	24
57 - 58	57.67509	51.51308	11
58 - 59	57.67509	51.51290	10
59 - 60	57.67502	51.51277	19
60 - 61	57.67511	51.51249	40
61 - 62	57.67546	51.51235	39
62 - 63	57.67571	51.51191	15
63 - 64	57.67585	51.51187	16
64 - 65	57.67587	51.51214	16
65 - 66	57.67601	51.51222	54
66 - 67	57.67649	51.51220	90
67 - 68	57.67730	51.51210	51
68 - 69	57.67776	51.51205	84
69 - 70	57.67851	51.51185	11
70 - 71	57.67856	51.51200	18
71 - 72	57.67843	51.51220	38
72 - 73	57.67810	51.51228	12
73 - 74	57.67803	51.51245	18
74 - 75	57.67817	51.51257	22
75 - 76	57.67837	51.51248	24
76 - 77	57.67854	51.51223	23
77 - 78	57.67875	51.51225	32
78 - 79	57.67904	51.51232	14
79 - 80	57.67916	51.51224	15
80 - 81	57.67923	51.51203	34
81 - 82	57.67952	51.51187	25
82 - 83	57.67973	51.51170	107
83 - 1	57.68069	51.51185	42

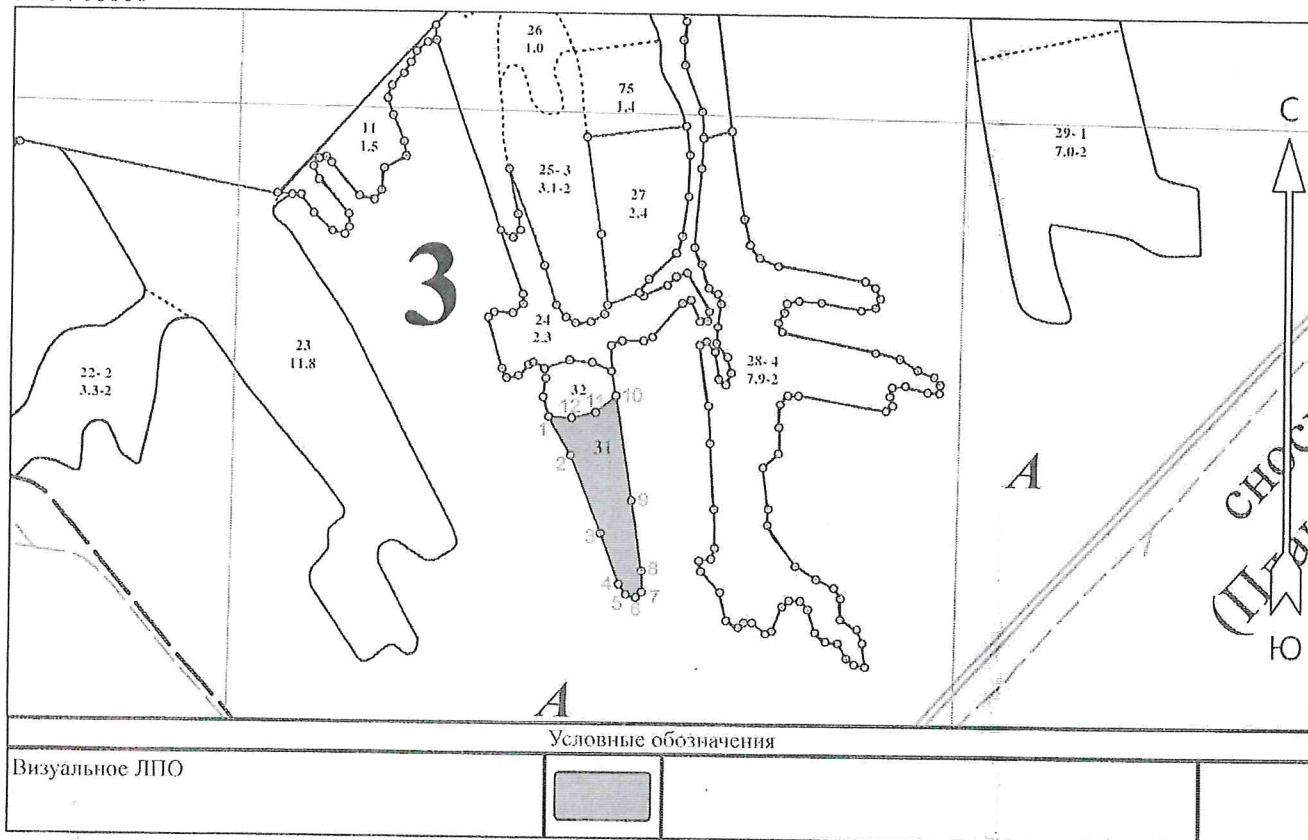
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 выд. 31 л/п 1 - 1,4 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	57.67761	51.50842	61
2 - 3	57.67713	51.50893	114
3 - 4	57.67617	51.50961	74
4 - 5	57.67555	51.51004	17
5 - 6	57.67542	51.51021	14
6 - 7	57.67538	51.51044	11
7 - 8	57.67545	51.51057	29
8 - 9	57.67571	51.51056	98
9 - 10	57.67659	51.51032	145
10 - 11	57.67788	51.50995	36
11 - 12	57.67767	51.50949	33
12 - 1	57.67760	51.50895	31

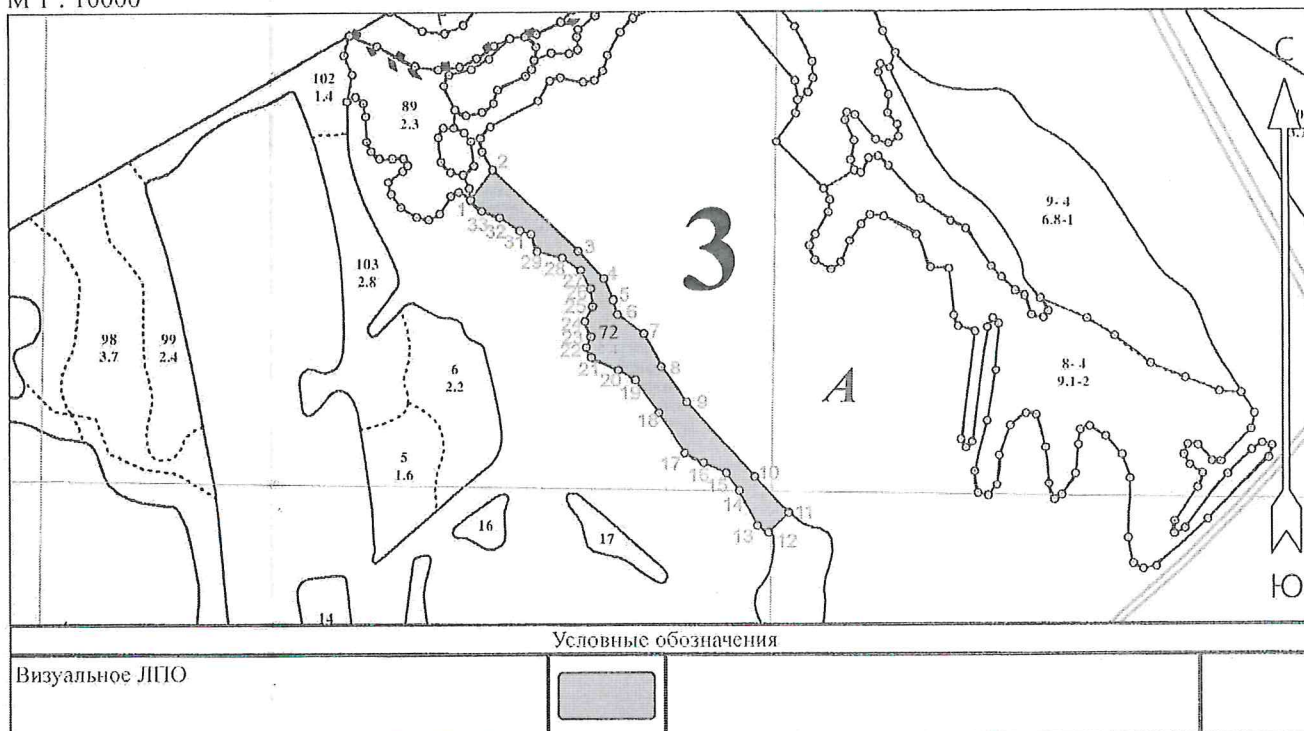
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
 Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
 кв. 3 выд. 72 л/п1 - 2,4 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	22 - 23	57.69202	51.53051	16
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.69384	51.52786	52	23 - 24	57.69215	51.53062	23
2 - 3	57.69421	51.52838	162	24 - 25	57.69234	51.53048	23
3 - 4	57.69320	51.53033	51	25 - 26	57.69253	51.53066	23
4 - 5	57.69286	51.53091	31	26 - 27	57.69274	51.53062	29
5 - 6	57.69261	51.53112	20	27 - 28	57.69297	51.53039	30
6 - 7	57.69243	51.53122	44	28 - 29	57.69312	51.52997	35
7 - 8	57.69219	51.53181	51	29 - 30	57.69320	51.52939	26
8 - 9	57.69178	51.53220	60	30 - 31	57.69341	51.52925	16
9 - 10	57.69134	51.53279	139	31 - 32	57.69346	51.52900	33
10 - 11	57.69041	51.53435	68	32 - 33	57.69362	51.52854	27
11 - 12	57.68997	51.53514	38	33 - 1	57.69370	51.52812	22
12 - 13	57.68972	51.53468	18				
13 - 14	57.68981	51.53442	54				
14 - 15	57.69023	51.53400	31				
15 - 16	57.69046	51.53369	34				
16 - 17	57.69059	51.53317	29				
17 - 18	57.69071	51.53274	66				
18 - 19	57.69121	51.53215	55				
19 - 20	57.69161	51.53162	27				
20 - 21	57.69174	51.53124	40				
21 - 22	57.69189	51.53063	16				

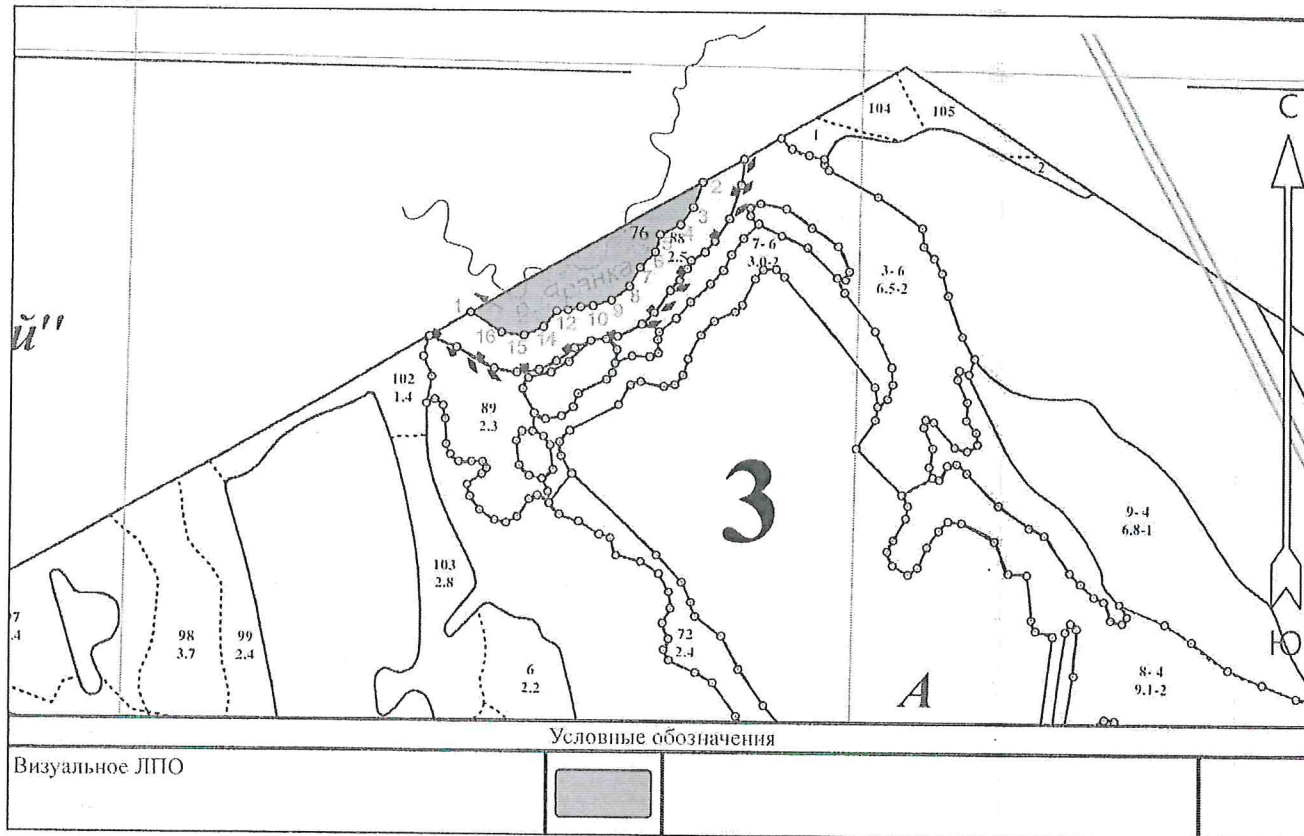
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 выд. 76 л/п1 - 1,9 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	57.69618	51.52601	364
2 - 3	57.69781	51.53133	38
3 - 4	57.69749	51.53112	29
4 - 5	57.69728	51.53083	31
5 - 6	57.69716	51.53036	25
6 - 7	57.69694	51.53025	29
7 - 8	57.69675	51.52991	30
8 - 9	57.69651	51.52967	31
9 - 10	57.69635	51.52925	26
10 - 11	57.69628	51.52883	17
11 - 12	57.69626	51.52855	17
12 - 13	57.69622	51.52827	15
13 - 14	57.69621	51.52802	28
14 - 15	57.69601	51.52771	29
15 - 16	57.69591	51.52727	31
16 - 1	57.69594	51.52675	51

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

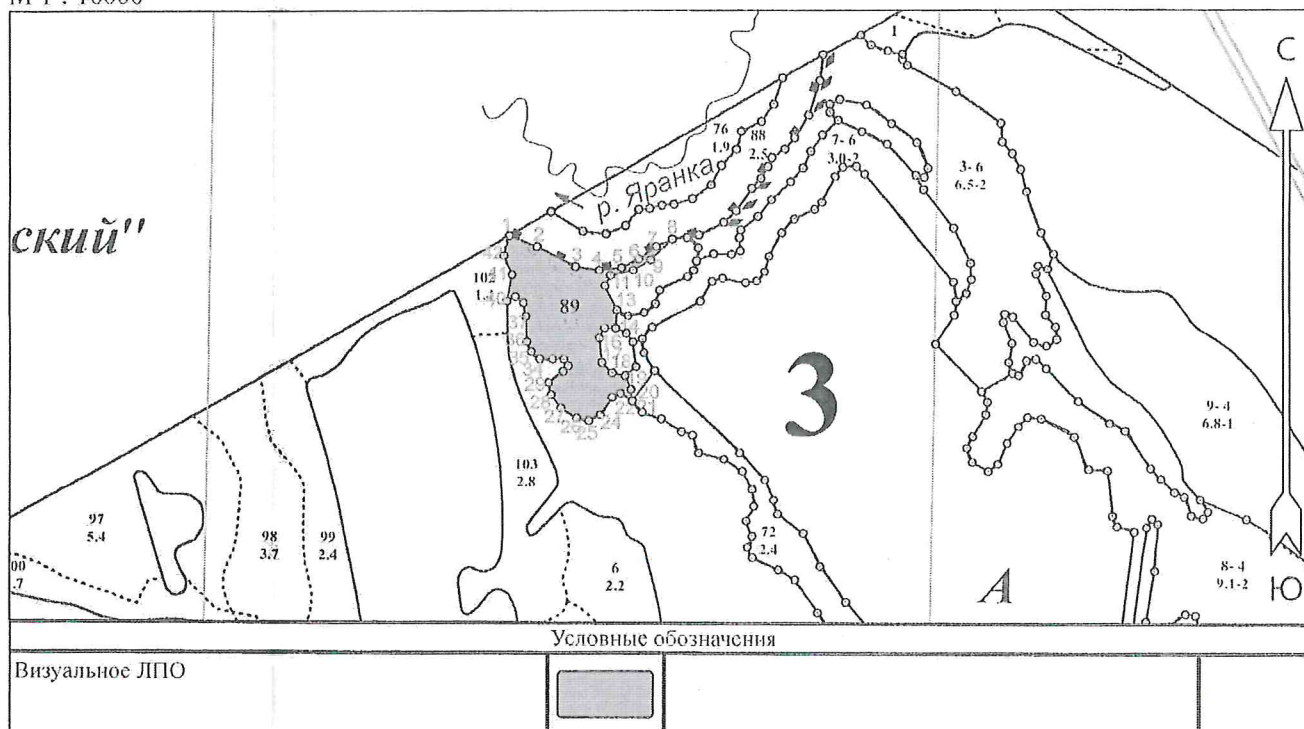
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич

Подпись

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 выд. 89 л/п1 - 2,3 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	22 - 23	57.69394	51.52759	12
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.69589	51.52506	41	23 - 24	57.69389	51.52740	29
2 - 3	57.69576	51.52570	59	24 - 25	57.69367	51.52713	17
3 - 4	57.69551	51.52658	32	25 - 26	57.69359	51.52688	17
4 - 5	57.69546	51.52711	30	26 - 27	57.69363	51.52660	25
5 - 6	57.69549	51.52762	27	27 - 28	57.69375	51.52624	23
6 - 7	57.69560	51.52801	30	28 - 29	57.69392	51.52602	17
7 - 8	57.69576	51.52842	24	29 - 30	57.69406	51.52596	25
8 - 9	57.69585	51.52879	41	30 - 31	57.69420	51.52629	10
9 - 10	57.69559	51.52830	28	31 - 32	57.69427	51.52640	11
10 - 11	57.69546	51.52789	32	32 - 33	57.69435	51.52630	15
11 - 12	57.69539	51.52737	17	33 - 34	57.69435	51.52605	18
12 - 13	57.69526	51.52724	37	34 - 35	57.69435	51.52576	15
13 - 14	57.69496	51.52751	25	35 - 36	57.69444	51.52556	15
14 - 15	57.69474	51.52748	15	36 - 37	57.69457	51.52546	35
15 - 16	57.69474	51.52723	15	37 - 38	57.69488	51.52544	19
16 - 17	57.69462	51.52711	34	38 - 39	57.69505	51.52539	14
17 - 18	57.69431	51.52717	20	39 - 40	57.69513	51.52520	13
18 - 19	57.69418	51.52740	18	40 - 41	57.69507	51.52501	37
19 - 20	57.69415	51.52769	21	41 - 42	57.69540	51.52512	29
20 - 21	57.69398	51.52783	16	42 - 1	57.69564	51.52494	29
21 - 22	57.69384	51.52786	20				

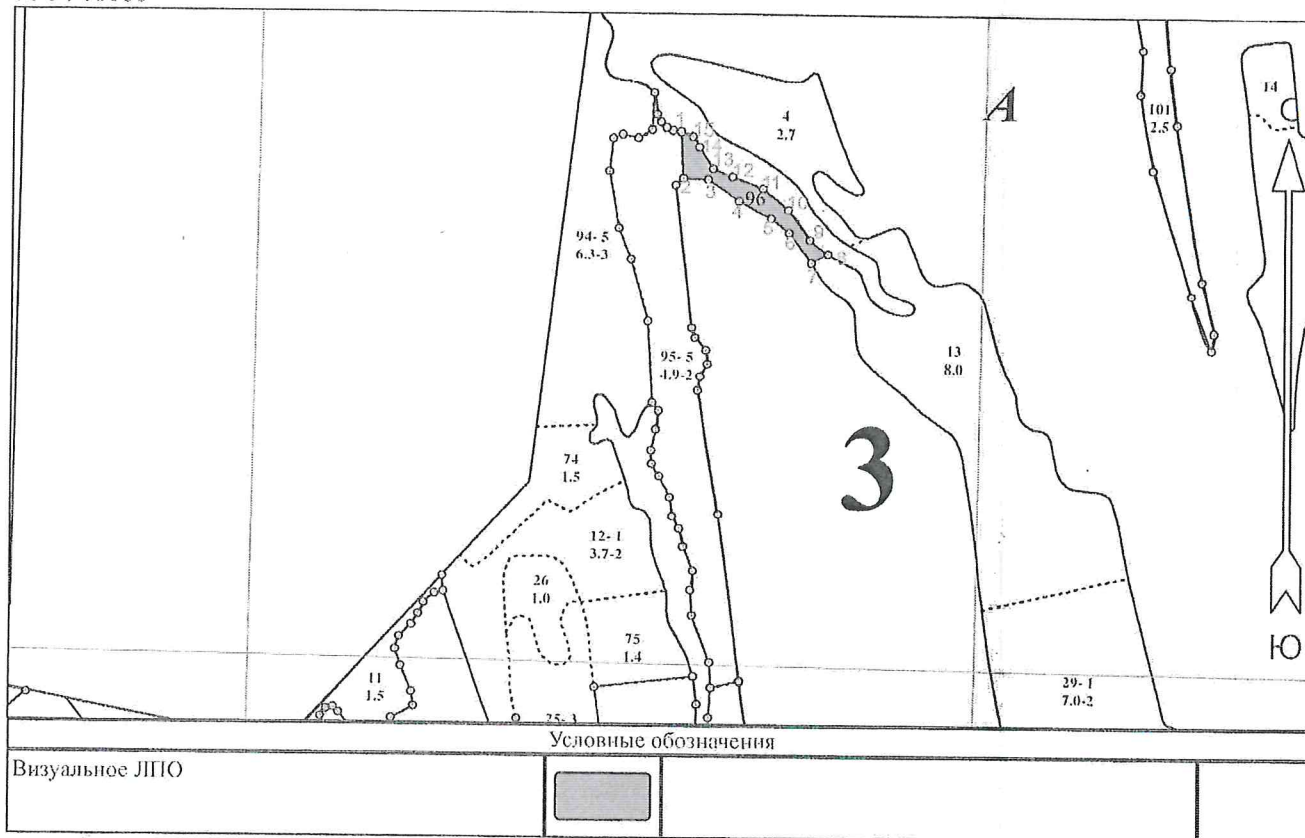
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
 Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
 кв. 3 выд. 96 л/п 1 - 0,6 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
	Широта	Долгота	
1 - 2	57.68794	51.51104	64
2 - 3	57.68737	51.51110	34
3 - 4	57.68735	51.51166	52
4 - 5	57.68708	51.51237	50
5 - 6	57.68687	51.51310	32
6 - 7	57.68670	51.51353	52
7 - 8	57.68632	51.51404	26
8 - 9	57.68643	51.51442	32
9 - 10	57.68660	51.51400	51
10 - 11	57.68698	51.51351	46
11 - 12	57.68724	51.51291	45
12 - 13	57.68739	51.51222	28
13 - 14	57.68749	51.51177	35
14 - 15	57.68775	51.51146	17
15 - 1	57.68788	51.51132	18

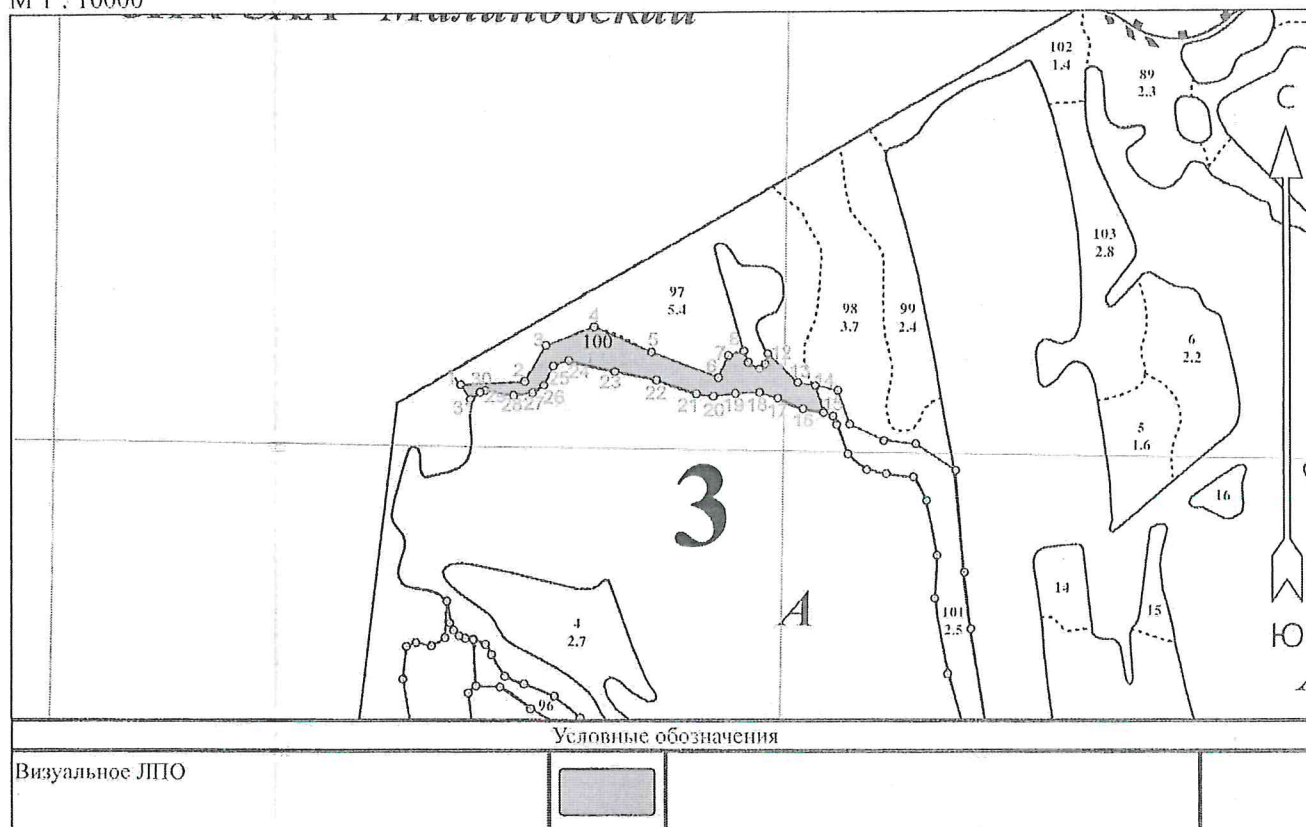
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись _____

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
 Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
 кв. 3 выд. 100 л/п 1 - 1,7 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	20 - 21	57.69098	51.51647	24
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.69113	51.51066	89	21 - 22	57.69101	51.51608	58
2 - 3	57.69117	51.51215	57	22 - 23	57.69119	51.51516	58
3 - 4	57.69161	51.51263	71	23 - 24	57.69129	51.51421	64
4 - 5	57.69184	51.51374	85	24 - 25	57.69143	51.51316	22
5 - 6	57.69153	51.51505	98	25 - 26	57.69136	51.51280	30
6 - 7	57.69122	51.51658	33	26 - 27	57.69112	51.51258	19
7 - 8	57.69149	51.51681	22	27 - 28	57.69103	51.51232	26
8 - 9	57.69154	51.51716	16	28 - 29	57.69100	51.51189	40
9 - 10	57.69140	51.51726	17	29 - 30	57.69106	51.51123	8
10 - 11	57.69132	51.51751	11	30 - 31	57.69103	51.51111	16
11 - 12	57.69139	51.51765	14	31 - 1	57.69095	51.51089	24
12 - 13	57.69151	51.51771	57				
13 - 14	57.69116	51.51840	24				
14 - 15	57.69112	51.51881	39				
15 - 16	57.69078	51.51900	28				
16 - 17	57.69083	51.51853	38				
17 - 18	57.69096	51.51794	26				
18 - 19	57.69103	51.51752	33				
19 - 20	57.69102	51.51697	30				

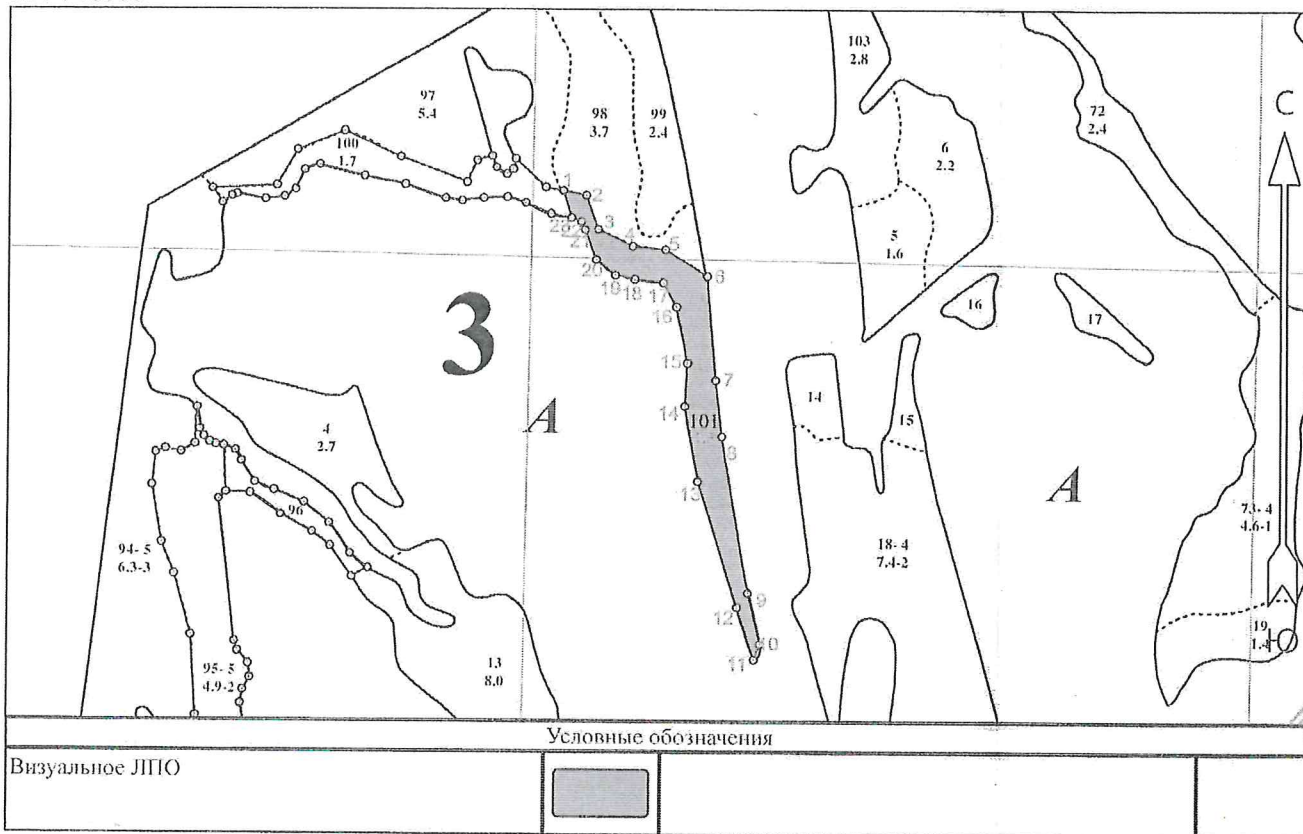
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись 

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
кв. 3 выд. 101 л/п 1 - 2,5 га.

M 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	20 - 21	57.69026	51.51957	45
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.69112	51.51881	32	21 - 22	57.69063	51.51930	13
2 - 3	57.69106	51.51933	50	22 - 23	57.69074	51.51922	14
3 - 4	57.69064	51.51961	53	23 - 1	57.69078	51.51900	39
4 - 5	57.69043	51.52041	45				
5 - 6	57.69039	51.52115	67				
6 - 7	57.69006	51.52209	143				
7 - 8	57.68878	51.52230	78				
8 - 9	57.68808	51.52245	219				
9 - 10	57.68614	51.52306	72				
10 - 11	57.68551	51.52334	23				
11 - 12	57.68532	51.52320	76				
12 - 13	57.68596	51.52281	182				
13 - 14	57.68752	51.52190	105				
14 - 15	57.68846	51.52160	60				
15 - 16	57.68899	51.52165	78				
16 - 17	57.68968	51.52141	37				
17 - 18	57.68998	51.52110	39				
18 - 19	57.69002	51.52046	28				
19 - 20	57.69007	51.52001	34				

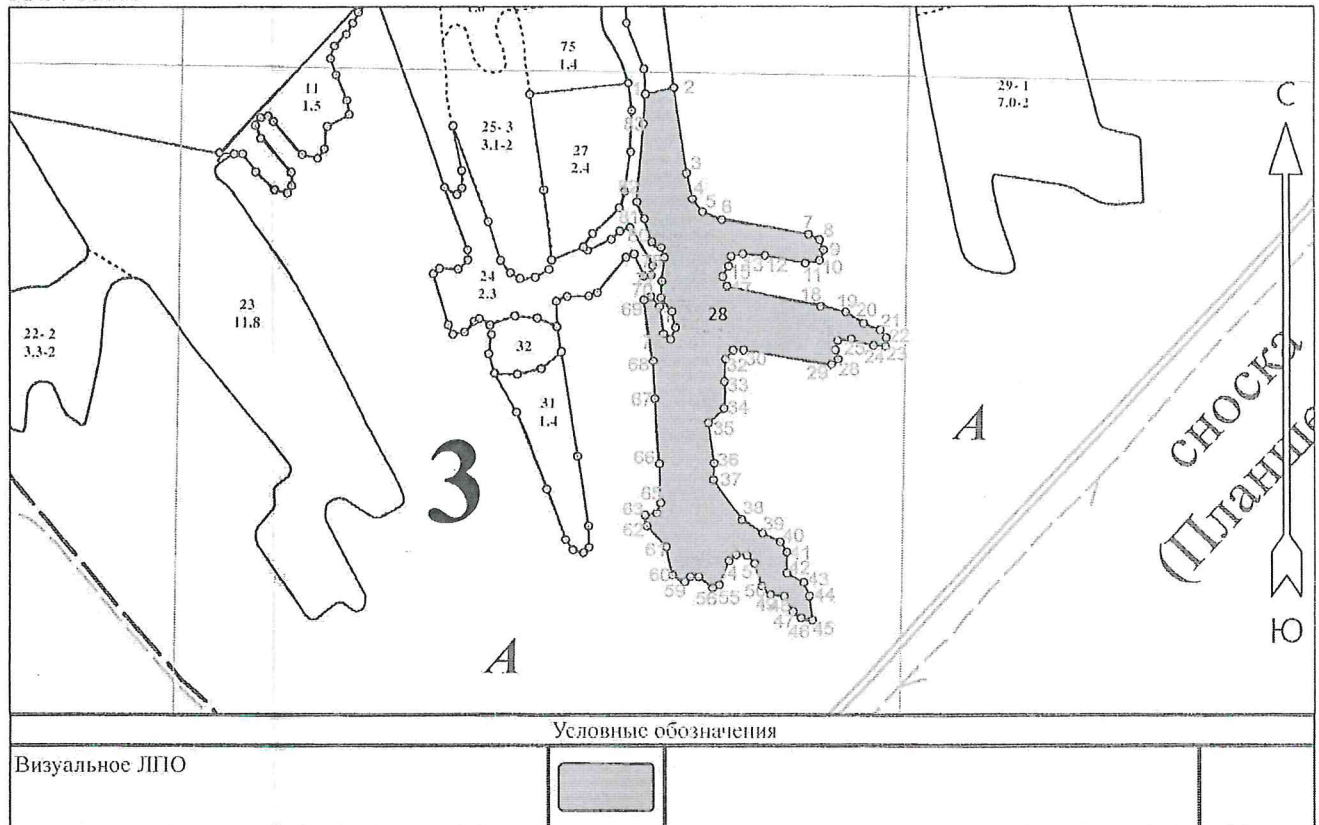
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись

Дата составления документа 17.11.2024

Абрис участка леса
 Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество, СПК "Заря",
 кв. 3 выд. 28 л/п 1 - 7,9 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	20 - 21	57.67823	51.51690	25
	Широта	Долгота					
1 - 2	57.68106	51.51189	40	21 - 22	57.67815	51.51729	14
2 - 3	57.68114	51.51254	119	22 - 23	57.67805	51.51743	12
3 - 4	57.68009	51.51283	37	23 - 24	57.67795	51.51741	17
4 - 5	57.67977	51.51297	22	24 - 25	57.67796	51.51713	32
5 - 6	57.67961	51.51319	28	25 - 26	57.67803	51.51661	19
6 - 7	57.67951	51.51363	121	26 - 27	57.67802	51.51630	13
7 - 8	57.67933	51.51563	17	27 - 28	57.67790	51.51625	13
8 - 9	57.67926	51.51588	15	28 - 29	57.67779	51.51631	12
9 - 10	57.67913	51.51597	15	29 - 30	57.67772	51.51615	123
10 - 11	57.67901	51.51588	20	30 - 31	57.67790	51.51412	14
11 - 12	57.67897	51.51555	56	31 - 32	57.67790	51.51388	16
12 - 13	57.67906	51.51462	31	32 - 33	57.67779	51.51370	31
13 - 14	57.67908	51.51411	16	33 - 34	57.67751	51.51368	36
14 - 15	57.67905	51.51384	14	34 - 35	57.67718	51.51367	29
15 - 16	57.67893	51.51378	16	35 - 36	57.67701	51.51331	57
16 - 17	57.67881	51.51364	14	36 - 37	57.67650	51.51344	23
17 - 18	57.67869	51.51374	132	37 - 38	57.67629	51.51342	68
18 - 19	57.67844	51.51590	35	38 - 39	57.67579	51.51407	34
19 - 20	57.67837	51.51647	30	39 - 40	57.67563	51.51456	28
				40 - 41	57.67552	51.51497	17

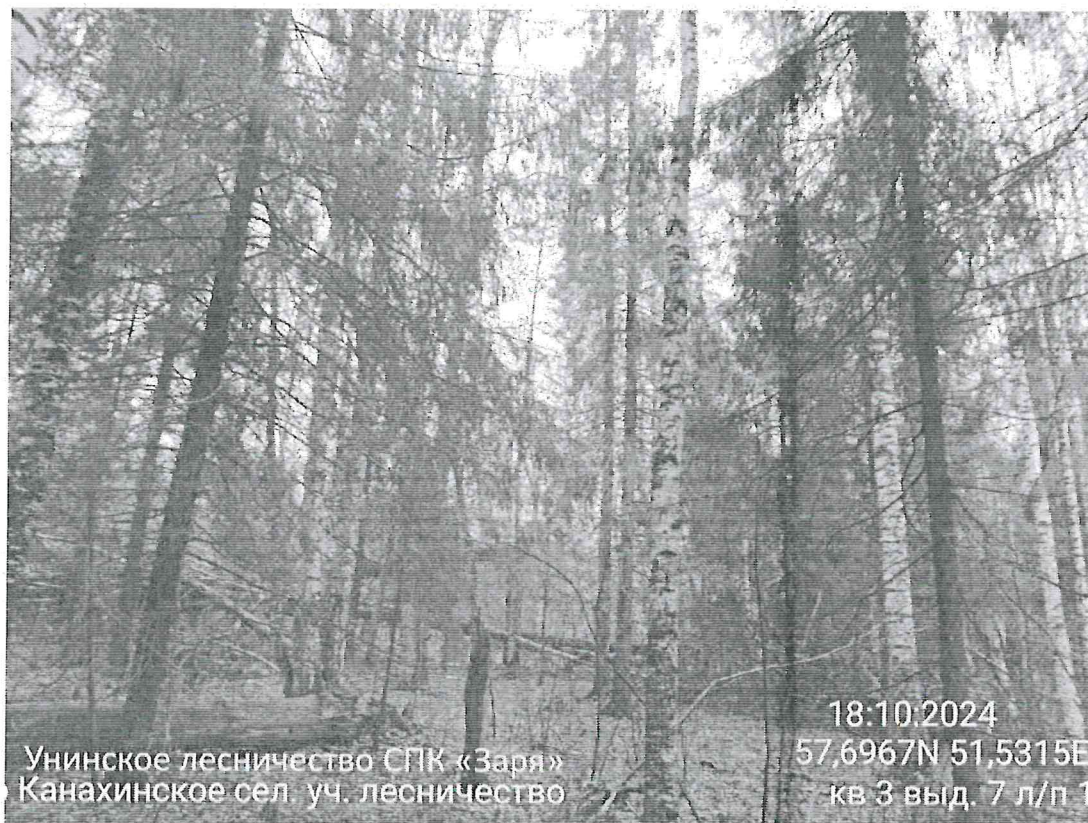
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Журавлев Илья Николаевич Подпись

Дата составления документа 17.11.2024

Фототаблица

к акту лесопатологического обследования





Унинское лесничество СПК «Заря»
Канахинское сел. уч. лесничество

18.10.2024
57,6967N 51,5315E
кв 3 выд. 7 л/п 1



18.10.2024
57,69525N 51,52863E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК «Заря»
кв 3 выд. 7 л/п 1



57,695698 51,535247

18.10.2024

Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.

СПК "Заря"

кв. 3 выд. 7 л/п 1



18.10.2024

57,6903N 51,5459E

кв 3 выд. 8 л/п 1

Унинское лесничество СПК «Заря»
Канахинское сел. уч. лесничество

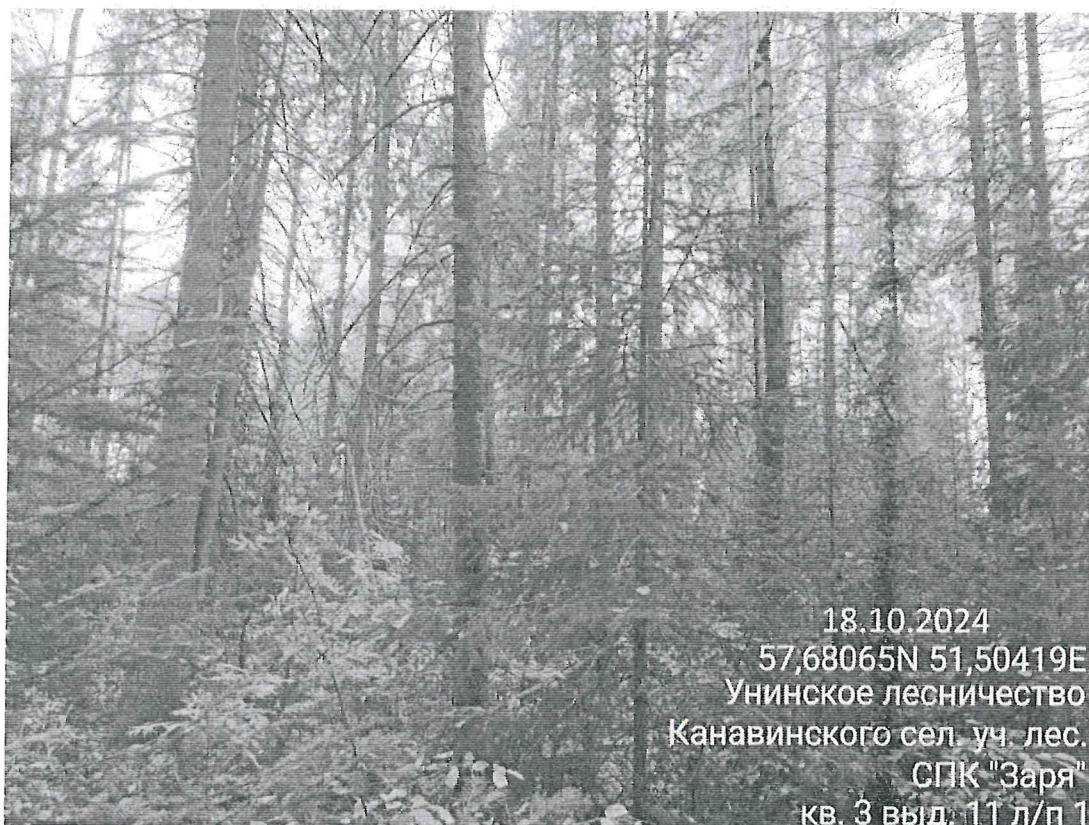


Унинское лесничество СПК «Заря»
Канахинское сел. уч. лесничество

18.10.2024
57,6903N 51,5459E
кв 3 выд. 8 л/п 1



18.10.2024
57,68110N 51,49522E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 л/п 10



18.10.2024
57,68065N 51,50419E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 11 л/п 1



18.10.2024
57,68143N 51,50462E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 11 л/п 1



18.10.2024
57,67863N 51,50803E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 24 л/п 1



18.10.2024
57,67890N 51,50788E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 24 л/п 1



18.10.2024
57,67961N 51,50756E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 24 л/п 1



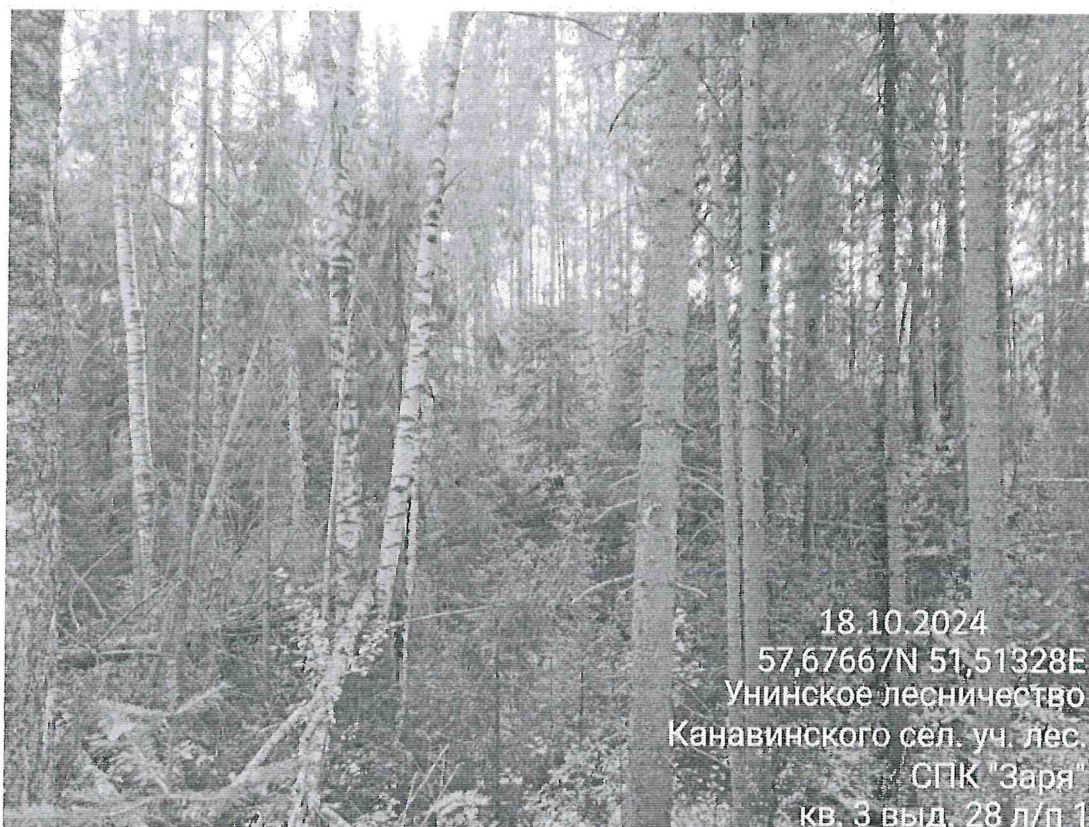
18.10.2024
57,67858N 51,50810E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 24 л/п 1



18/10/2024
57,6801N 51,5102E
Унинское лесничество
Канахинское сел. уч. лесничество
Кв. 3 выд. 27 л/п 1



18/10/2024
57,68053N 51,51032E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
Кв. 3 выд. 27 л/п 1



18.10.2024
57,67667N 51,51328E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 28 л/п 1



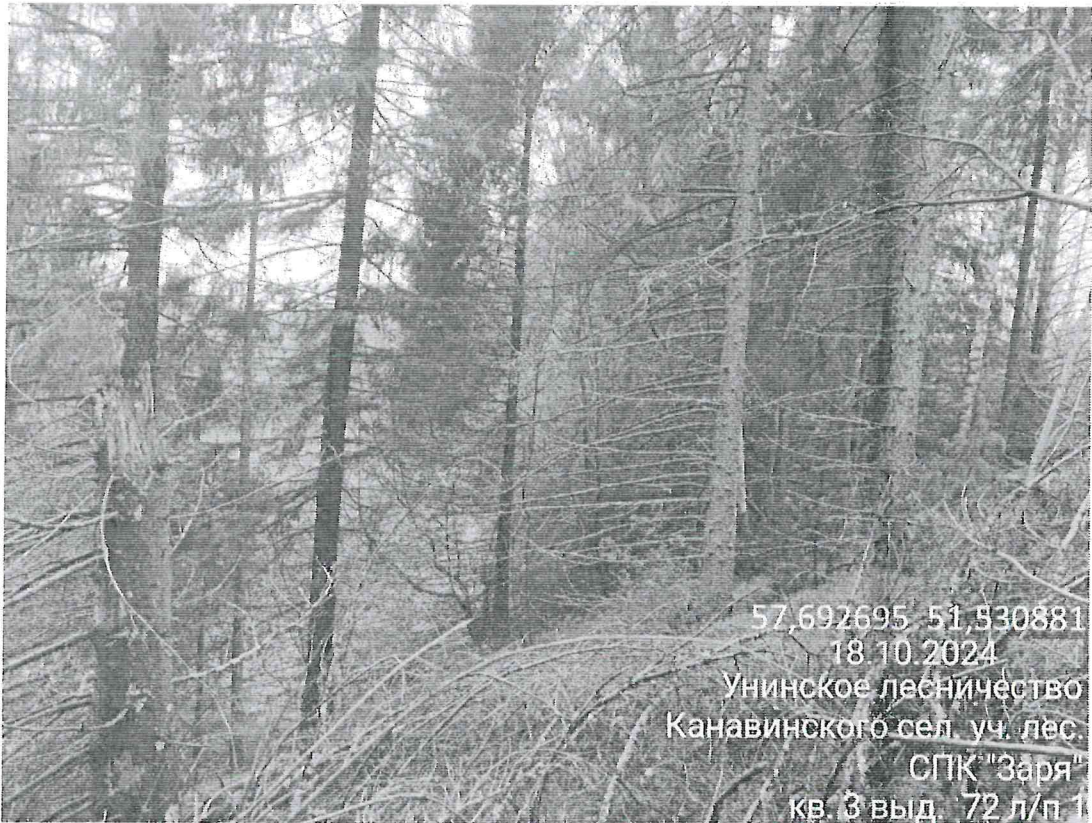
18.10.2024
57,67785N 51,51595E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 28 л/п 1



18.10.2024
57,67647N 51,50974E
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 31 л/п 1



57,692196 51,531556
18.10.2024
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 72 л/п 1



57,692695 51,530881

18.10.2024

Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.

СПК "Заря"

кв. 3 выд. 72 л/п 1



57,693555 51,529297

18.10.2024

Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.

СПК "Заря"

кв. 3 выд. 72 л/п 1



57,693741 51,528481
18.10.2024
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 72 л/п 1



Унинское лесничество СПК «Заря»
Канахинское сел. уч. лесничество
18:10:2024
57,6968N 51,5308E
кв 3 выд. 76 л/п 1



Унинское лесничество СПК «Заря»
Канахинское сел. уч. лесничество

18.10.2024
57,6968N 51,5308E
кв 3 выд. 76 л/п 1



57,694736 51,527422
18.10.2024
Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 89 л/п 1



57,695173 51,527426

18.10.2024

Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 89 л/п 1



18.10.2024

57,68711N 51,51256E

Унинское лесничество
Канавинского сел. уч. лес.
СПК "Заря"
кв. 3 выд. 96 л/п 1



18/10/2024
57,6913N 51,5153E
Унинское лесничество
Канахинское сел. уч. лесничество
Кв. 3 выд. 100 л/п 1



18/10/2024
57,6899N 51,5216E
Унинское лесничество
Канахинское сел. уч. лесничество
Кв. 3 выд. 101 л/п 1

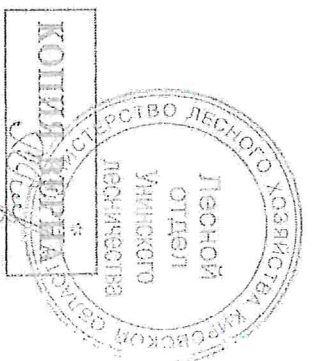
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество
(при наличии)

Журавлёв Илья Николаевич

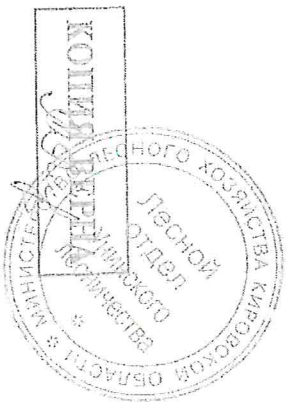
Подпись

№ выдела	Процель	Состав, Подрост, подлесок, подрост, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом прокохе. Наименование катерий нецелевой земель. Хар. лесных культур. Категория выдела	Д	Выс	Элемент леса	Возр акт	Выс ота	Диа метр	Кля	Гру	Во-	Тип	Пон- нота	Запас сырья леса.			Клас	Запас на выделе, км					Хозяйственные мероприятия	
														на I	общий	в т.ч. по составу пород дам		с	стух- сток (ста- рото)	редни	ели-	ни-		дер
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
35	2.2	5Б2ОЛС1ИВДЕ	1	16	5Б	45	17	16	5	4	2	ТБ	0.7	110	242	121	3							
		подрост: 10Е; (10); 1 м; 0.5 тыс.шт/га (Благондежный) ОЗУ: Березовиштные полосы лесов Особенности: Полнота неравномерная			2 ОЛС 1 ИВД 2 Е							С4				48 24 48	3 3 3							
62	0.7	5Б2ОС2ОЛС1Е	1	19	5Б	55	19	20	6	4	2	К	0.8	170	119	59	3							
		подрост: 10Е; (15); 1 м; 1 тыс.шт/га (Благондежный) ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Особенности: Полнота неравномерная. Насаживания разновозрастные			2 ОС 2 ОЛС 1 Е							С3				24 24 12	3 3 2							
67	1.6	6Б2ОС1ОЛС1Е	1	17	6Б	60	17	18	6	4	3	ТБ	0.6	110	176	106	3							
		подрост: 10Е; (15); 1 м; 1 тыс.шт/га (Благондежный) ОЗУ: Березовиштные полосы лесов Особенности: Прибрежные защитные полосы			2 ОС 1 ОЛС 1 Е							С4				35 18 18	3 3 2							
70	0.5	4Б3ОС3ОЛС	1	13	4Б	40	13	14	4	3	3	ТБ	0.6	70	42	17	3							
		подлесок: ИВК Средний ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ			3 ОС 3 ОЛС							С4				13 13	3 3							
76	1.9	6Б3ОС1ОЛС	1	19	6Б	55	19	20	6	4	2	ТБ	0.3	60	114	68	3							
		подлесок: ИВК Средний ОЗУ: Березовиштные полосы лесов Особенности: Прибрежные защитные полосы			3 ОС 1 ОЛС							С4				34 11	3 3							



№ выдела	Лин. план	Состав, подрост, подлесок, особенности	В. от	Экстенсия	Возр. акт	Диа. акт	Кл. акт	Гру. акт	Б-т	Тип леса	По-нов.	Залеся скляности, км		В т.ч. по составу поросли	Клас. с то-вир-рото	Залеся на выделе, км			Хозяйственные мероприятия				
												на I кв.	на выдел			Рейтин	едл-вир-рото	Закл. лянность					
1	2	Состав: Подрост: подлесок, особенности	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	0.3	8Б2С+Е	1	20	8Б	60	20	20	6	5	2	ШТ	0.8	180	54	43	3						
подрост: 10Е; (10); 1 м; 0.5 тыс. шт/га (Благонадежный) подлесок: Р Редкий Особенности: Полнога неравномерная																							
2	0.2	8Б2С+Е	1	19	8Б	55	19	20	6	5	2	ШТ	0.8	170	34	27	3						
подрост: 10Е; (10); 1 м; 1 тыс. шт/га (Благонадежный) подлесок: Р Редкий Особенности: Полнога неравномерная																							
3	6.5	6Б3ОС1О1С	1	19	6Б	55	19	20	6	5	2	ТБ	0.3	60	390	234	3						
подрост: 10Е; (10); 1 м; 0.5 тыс. шт/га (Благонадежный) подлесок: Р Редкий Особенности: Полнога неравномерная																							
4	2.7	5С5Е	1	20	5С	65	21	20	4	5	1	К	0.3	100	270	135	2						14
подрост: 10Е; (15); 1.5 м; 1 тыс. шт/га (Благонадежный) подлесок: ИБК Средний Особенности: Полнога неравномерная, восточная, год - 2021																							
5	1.6	6Б3С1Б	1	21	6Б	70	21	20	4	5	2	К	0.6	210	336	202	3						16
подрост: 10Е; (15); 1.5 м; 1 тыс. шт/га (Благонадежный) подлесок: Р Редкий Особенности: Полнога неравномерная																							
6	2.2	7С2Н1Б	1	22	7С	85	22	22	5	6	2	К	0.6	210	462	323	2						33
подрост: 10Е; (20); 2 м; 1.5 тыс. шт/га (Благонадежный) подлесок: Р Редкий Особенности: Полнога неравномерная																							
7	3	5Б3ОС2О1С+Е	1	19	5Б	55	19	18	6	5	2	ТБ	0.7	140	420	210	3						
подрост: 10Е; (20); 2 м; 2.5 тыс. шт/га (Благонадежный) подлесок: Р ШТ Редкий Особенности: Полнога неравномерная, Насажения разновозрастные																							
подрост: 10Е; (10); 1 м; 0.5 тыс. шт/га (Благонадежный) подлесок: ИБК Редкий Повреждения насаждения, ветровал, год - 2021 Особенности: Полнога неравномерная																							

Сплошная рубка
Есть ДВ вал при прои

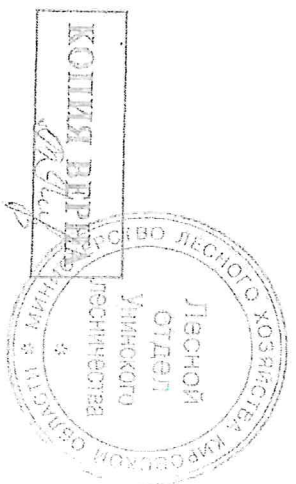


№ выдела	Площадь	Состав леса, покров, почва, рельеф, особенности вылета. Отметка о порослевом проносе. Наименование категорий земель. Хар. лесных культур. Ка, подлесок, дичья	Я	В	Э	Возр	В	Д	К	Г	Б	Т	Тип	Полнота	Запас сыроваст. леса			Класс	Запас на выделе, км			Хозяйственные мероприятия	
															на I	общий	в т.ч. по составу пород		то-варности	сухо-стой (ста-рого)	редки		ели-нич. дер
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
8	9.1	4С2Е3В1ОС	1	18	4С	65	19	18	4	5	2	2	ЛП	0.8	230	2093	837	3				46	
		подрост: 10Е; (10); 1 м; 0.5 тыс шт/га (Благонадежный)																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подрост: 10Е; (10); 1 м; 0.5 тыс шт/га (Благонадежный)																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подрост: 10Е; (20); 2 м; 2.5 тыс шт/га (Благонадежный)																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021																					
		Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																					
		подлесок: Р Редкий																					
		Повреждения насаждения; ветровалом, год - 2021</																					

№ выдела	Льотца	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом промех. Название категории земель. Хар. лесных культур.	Дрота	Высота леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Возраст	Тип леса	Плотность	Запас сырья: лес, км			Класс	Запас на выдел, км					Хозяйственные мероприятия		
													на I	общий	в т.ч. по составу поросли		сухостоя (старого)	редкий	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	
23	11.8	Лесосека																						
		4ЕЗС2Б2ОС	1	23	4Е	90	23	26	5	6	2	К	0,6	240	2832	1133	2							
					2С		24	32				С3				566	2							
					2Б		70	22	24							566	3							
					2ОС			24	36							566	3							
		подрост: 10Е; (10); 2 м; 2,5 тыс. шт/га (Благонадежный) Повреждения насаждения, ветровалом, год - 2021 Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																						
24	2.3	6ЕЗС2Б	1	21	6Е	80	21	22	4	5	2	К	0,7	240	552	331	2							
					2С		22	24				С3				110	2							
					2Б		60	20	20							110	3							
		подрост: 10Е; (10); 1 м; 1 тыс. шт/га (Благонадежный) Повреждения насаждения, ветровалом, год - 2021 Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																						
25	3.1	8Б1С1Е	1	10	8Б	25	11	10	3	3	2	ЛП	0,8	70	217	174								
					1С		8	6				С2				22								
					1Е		6	6								22								
26	1	7Е2С1Б	1	20	7Е	75	20	20	4	5	2	К	0,7	230	230	161	2							
					2С		21	22				С3				46	2							
					1Б		22	26								23	3							
		подрост: 10Е; (20); 2 м; 1,5 тыс. шт/га (Благонадежный) Особенности: Полнота неравномерная																						
27	2.4	6Е2С2Б	1	21	6Е	80	21	22	4	5	2	К	0,3	100	240	144	2							
					2С		22	24				С3				48	2							
					2Б		60	20	20							48	3							
		подрост: 10Е; (10); 1 м; 1 тыс. шт/га (Благонадежный) Повреждения насаждения, ветровалом, год - 2021 Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные																						
28	7.9	4ЕЗС3Б+ОС	1	21	4Е	70	20	20	4	5	2	К	0,8	270	2133	853	2							
					3С		21	22				С3				640	2							
					3Б		22	24								640	3							
					ОС																			
		подрост: 10Е; (20); 2 м; 1,5 тыс. шт/га (Благонадежный) Повреждения насаждения, ветровалом, год - 2021 Особенности: Полнота неравномерная																						

Есть ЛВ вл прир проц

59



№ выдела	Площадь га	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом прокох. Наименование катеродий нецелег. земель. Хар. лесных культур. Категория выдела	Ярота	Высота леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Грунт	Восстановител	Тип леса	Поднота	Запас сардорист. леса, км				Класс	Запас на выделе, км				Хозяйственные мероприятия	
													на I	общий	в т.ч. по составу	то-вар-		сухо-сток (ста-рот)	редки	единич. дер	Заклалченность		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
68	6,6	6Е2С1П1В	1	20	6Е	65	19	20	4	5	2	К	0,7	220	1452	871	2						
					2С		21	22				С3				290	2						
					1П		18	18								145	2						
					1В		22	24								145	3						
подрост: 10Е; (15); 1 м; 1 тыс. шт/га (Благондежный) подлесок: Р Редкий озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Особенности: Полнота неравномерная																							
69	4,9	Лесосека 4Е3С3В+ОС	1	23	4Е	90	23	26			2	К	0,6				2						
					3С		24	28				С3					2						
					3В		70	22	24								3						
подрост: 10Е; (20); 2 м; 1,5 тыс. шт/га (Благондежный) подлесок: Р Редкий озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Особенности: Полнота неравномерная, Насажения разновозрастные																							
71	1,8	6Е2П2В+Е+ОС	1	22	6Е	85	22	26	5	6	2	К	0,7	250	450	270	2						
					2П		21	22				С3				90	2						
					2В		75	23	26							90	3						
подрост: 10Е; (10); 1 м; 0,5 тыс. шт/га (Благондежный) Особенности: Полнота неравномерная																							
72	2,4	7В2Е1С	1	19	7В	55	19	20	6	5	2	К	0,6	120	288	202	3						
					2Е		18	18				С3				58	2						
					1С		19	18								29	2						
подрост: 10Е; (10); 1 м; 0,5 тыс. шт/га (Благондежный) Особенности: Полнота неравномерная																							
73	4,6	6Е2П1С1В	1	21	6Е	65	21	20	4	5	1	К	0,3	100	460	276	2						
					2П		21	20				С3				92	2						
					1С		22	20								46	2						
					1В		23	26								46	3						
подрост: 10Е; (10); 1,5 м; 1,5 тыс. шт/га (Благондежный) подлесок: Р Редкий																							

Минерализация
Остаток семенных дер.

