

Заместитель председателя Комитета
по природным ресурсам Ленинградской области

УТВЕРЖДАЮ :

О.И. Батищев

должность

фамилия, имя, отчество (при наличии)

03.12.2024

дата

Акт

лесопатологического обследования № 104-24-в
лесных насаждений Рощинское (лесничество)
Ленинградская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования : 1. Визуальный
2. Инструментальный

V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар- тал	Выдел	Пло- щадь выдела , га	Лесопатологи- ческий выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Советское		120	11	9,6	11.3	2,5
Советское		120	11	9,6	11.4	0,2
Советское		120	11	9,6	11.5	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2,9 га.

Кадастровый номер участка:

отсутствует

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

Документ о праве пользования :

ООО " Конгломерант" Договор аренды лесного участка № 2-2008-12-264-3
от 26.12.2008г. Госрегистрация 08.05.2009г. № 47-78-01/002/2006-166.
Заготовка древесины.

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) леспатологическое обследование.

Наземное

V

Дистанционное

- 1.1 На площади 2,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

- 1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади га
Лесные насаждения без признаков ослабления выявлены на площади 2,9 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	

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

Участ- ковое лесни- чество	Урочи- ще	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	рекомендуемый срок проведения мероприятий
Советс кое		120	11	9,6	11.3	2,5	Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	2024-2026
Советс кое		120	11	9,6	11.4	0,2		2024-2026
Советс кое		120	11	9,6	11.5	0,2		2024-2026
Итого						2,9		

В кв 120 выд 11.3,11.4,11.5 категория санитарного состояния насаждения 1,09. Насаждение без признаков ослабления. Санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. Но, учитывая близость расположения участков, назначенных в санитарную рубку по причине повреждения короедом-типографом на данном участке в соответствии с п. 18 Приказа Минприроды от 09.11.2020 № 912 рекомендовано проведение профилактических биотехнических мероприятий, а именно: улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных

Дата проведения обследования 05.11.2024

Дата составления документа 14.11.2024

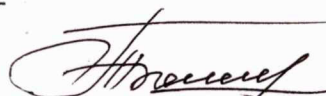
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Басенкова Татьяна Валентиновна

Организация ИП Басенкова Т.В.

специалист-лесопатолог

должность



подпись

8-921-652-55-41

телефон

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации

Ленинградская область

Лесничество (лесопарк)

Рощинское

Участковое лесничество

Советское

Урочище(дача)

-

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначения 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
							ТО	x	x											
							Ф													

Условные обозначения:

ТО-таксационные описания

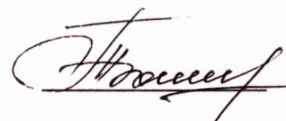
Ф-фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

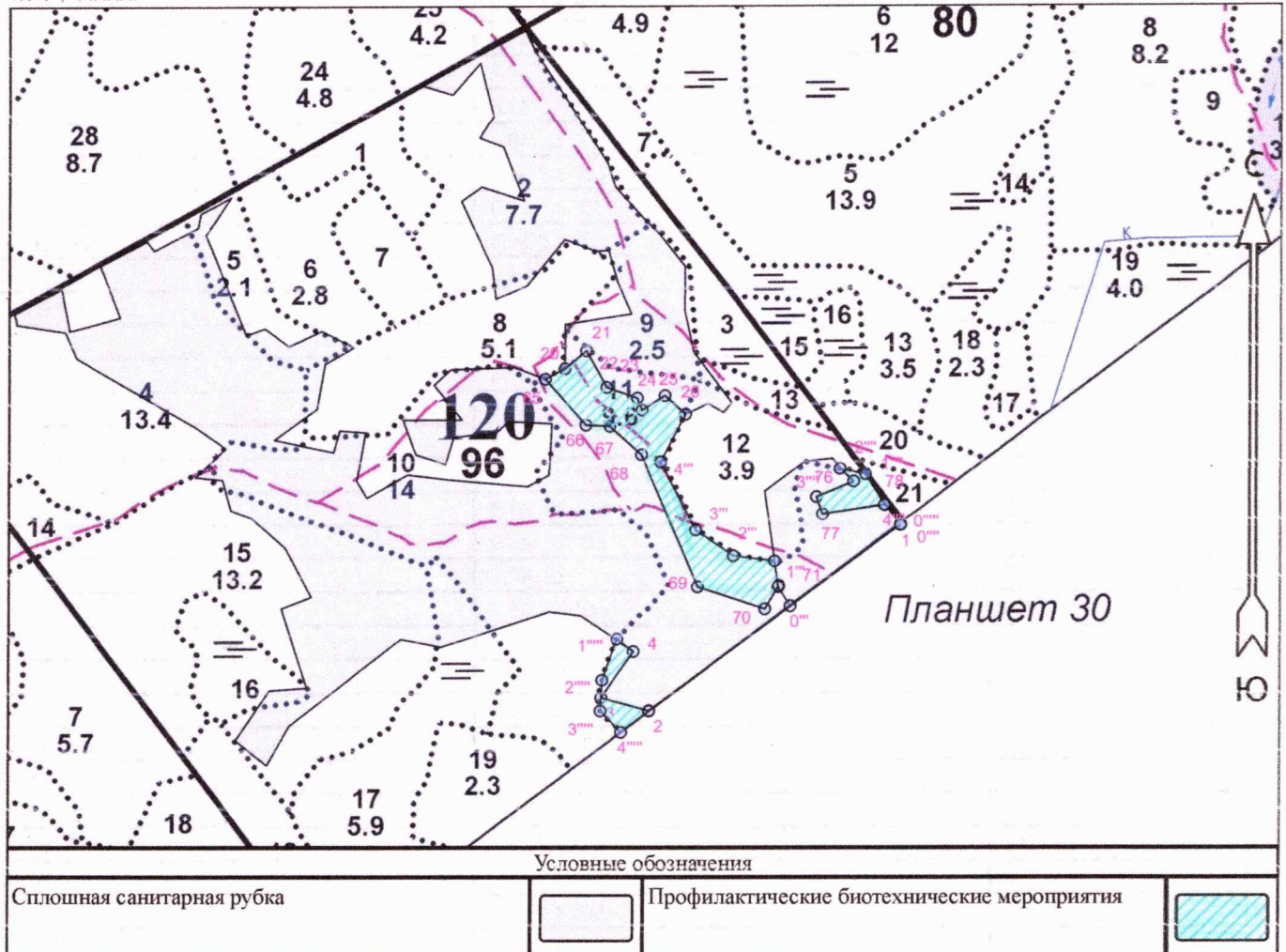
Басенкова Т.В.

Подпись



Абрис участка леса
Рошинское лесничество Советское участковое лесничество кв 120
выдел 11 лесопатологический выдел 11.3 площадь 2,5 га
выдел 11 лесопатологический выдел 11.4 площадь 0,2 га
выдел 11 лесопатологический выдел 11.5 площадь 0,2 га

М 1 : 10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечёта					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечёта / центров круговых площадок перечёта	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
120	11	11.3	проф биотехн меропр				2,5		
120	11	11.4	проф биотехн меропр				0,2		
120	11	11.5	проф биотехн меропр				0,2		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Басенкова Т.В.

Подпись

Дата составления документа

14.11.2024

Пространственное размещение лесопатологических выделов

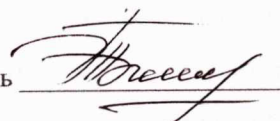
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты	
	Широта	Долгота
1	60° 32' 44.7"	28° 51' 09.7"
0'''	60° 32' 41.0"	28° 50' 59.5"
71	60° 32' 41.9"	28° 50' 58.4"
1'''	60° 32' 43.0"	28° 50' 58.0"
2'''	60° 32' 43.3"	28° 50' 54.2"
3'''	60° 32' 44.5"	28° 50' 50.7"
4'''	60° 32' 47.6"	28° 50' 47.4"
26	60° 32' 49.8"	28° 50' 49.7"
25	60° 32' 50.6"	28° 50' 47.8"
24	60° 32' 50.0"	28° 50' 45.7"
23	60° 32' 50.5"	28° 50' 45.3"
22	60° 32' 51.0"	28° 50' 42.4"
21	60° 32' 52.7"	28° 50' 40.5"
20	60° 32' 51.9"	28° 50' 38.5"
65	60° 32' 51.4"	28° 50' 36.7"
66	60° 32' 49.3"	28° 50' 40.5"
67	60° 32' 49.2"	28° 50' 42.7"
68	60° 32' 47.9"	28° 50' 45.7"
69	60° 32' 41.9"	28° 50' 50.9"
70	60° 32' 40.9"	28° 50' 57.2"
0''''	60° 32' 44.7"	28° 51' 09.7"
78	60° 32' 45.7"	28° 51' 08.3"
1''''	60° 32' 47.0"	28° 51' 06.4"
2''''	60° 32' 47.3"	28° 51' 04.1"
3''''	60° 32' 46.7"	28° 51' 05.3"
76	60° 32' 46.0"	28° 51' 01.9"
77	60° 32' 45.2"	28° 51' 02.5"
4''''	60° 32' 45.6"	28° 51' 08.2"
0'''''	60° 32' 44.7"	28° 51' 09.7"
2	60° 32' 36.2"	28° 50' 46.4"
3	60° 32' 36.8"	28° 50' 42.0"
4	60° 32' 38.9"	28° 50' 45.0"
1'''''	60° 32' 39.5"	28° 50' 43.4"
2'''''	60° 32' 37.6"	28° 50' 42.1"
3'''''	60° 32' 36.2"	28° 50' 41.9"
4'''''	60° 32' 35.2"	28° 50' 43.8"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Басенкова Т.В.

Подпись



Дата составления документа

14.11.2024

8