

УТВЕРЖДАЮ:
Должность министр
Ф.И.О. Мамедов Р.В.
Дата 28.09.2016

Акт
лесопатологического обследования № 4
лесных насаждений ГУ "Усть-Немское лесничество"
Республика Коми

Способ лесопатологического обследования: Визуальное V
Инструментальное

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Шэрьягское	-	10	28	22,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 22,6 га.

ОЗУ: участки леса у источников рек и речек, ограничение режима пользования согласно ст. 107 Лесного Кодекса РФ от 04.12.2006 № 200-ФЗ

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Шэръягское, участок: - Кв. 10 вид. 28.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 22,6 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Шэръягское	-	-	-	воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821).

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
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, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 22,6 га составляет 1,43 - насаждение устойчивое. Назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:
надзор за прилегающими насаждениями.
агитационные мероприятия: не планируются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гальцев Т.Ю.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 19.7.2018 года.

Субъект Российской Федерации: Республика Коми. Лесничество (лесопарк): Усть-Немское. Участковое лесничество: Шерягское. Урочище (лесная дача): -.

[illegible][illegible]

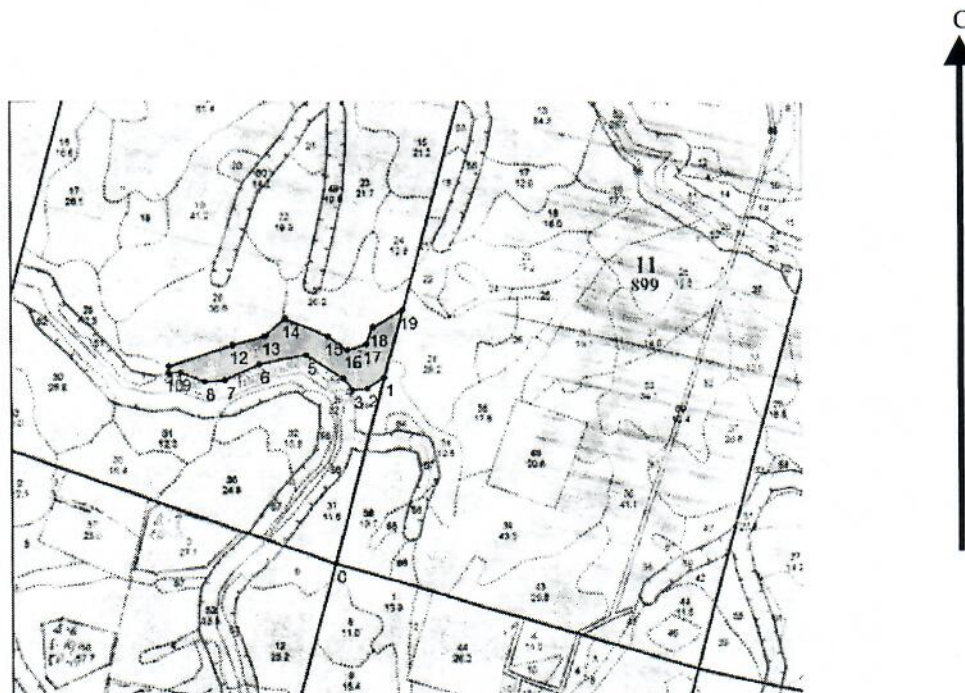
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования.

Гальцев Т.Ю.

Дальцев И.Ю.
Дата составления документа: 03.08.2018 года. Телефон: (8212) 22-95-01.

Абрис участка

Масштаб 1:25000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
28					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	-	СЗ 1°	1064
1->2	61°44'56"/54°32'0.212"	ЮЗ 41°	111
2->3	61°44'53.984"/54°31'53.752"	ЮЗ 69°	84
3->4	61°44'53.618"/54°31'48.022"	СЗ 54°	86
4->5	61°44'55.638"/54°31'44.372"	СЗ 73°	242
5->6	61°44'59.645"/54°31'30.024"	ЮЗ 64°	265
6->7	61°44'57.837"/54°31'12.122"	ЮЗ 49°	207
7->8	61°44'54.78"/54°30'59.495"	ЮЗ 71°	114
8->9	61°44'54.431"/54°30'51.42"	СЗ 85°	140
9->10	61°44'55.906"/54°30'42.29"	ЮЗ 74°	67
10->11	61°44'55.587"/54°30'38.011"	СЗ 11°	37
11->12	61°44'57.005"/54°30'37.811"	СВ 56°	369
12->13	61°45'1.222"/54°31'1.946"	СВ 58°	184
13->14	61°45'3.134"/54°31'14.172"	СВ 34°	145
14->15	61°45'6.111"/54°31'21.555"	ЮВ 83°	258
15->16	61°45'3.122"/54°31'37.916"	ЮВ 70°	132

16->17	61°45'0.74''/54°31'45.679''	СВ 59°	115
17->18	61°45'2''/54°31'53.226''	СВ 5°	101
18->19	61°45'5.064''/54°31'55.564''	СВ 45°	192
19->1	61°45'8.121''/54°32'6.479''	Ю	390

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гальцев Т.Ю.



Дата составления документа: 03.08.2018 года. Телефон: (8212) 22-95-01.

№ выдела	Площадь га	Состав подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, условия	Ярусная структура	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Плотность	Запас сырья				Запас на выдел, ком				Хозяйственные мероприятия			
												на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по составу пород	товарности	сухостоя (старого)	редин	едини ч. дер	Заслабленность			общая	ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

25 12.3 40С3Б2ЕП+С

1 24 4 ОС 130 26 36 13 7 2 ЕК/С 0.8 320 3936 1574 3 369

3 Б 130 23 22 С2 1181 2

2 Е 180 22 26 787 1

1 П 180 21 24 394 1

С 180

подросок 8Е2П, (50), 6 м, 3 тыс шт га подлесок Р МК Редкий

отх: Участки леса у истоков рек и ручей

склон Ю-Ю

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подростов групп, 47

5Е4Б1ОС 1 20 5 Е 200 19 24 10 7 4 ЕДМ 0.7 240 8784 4392 1 366 732

4 Б 130 19 22 В4 3514 3

1 ОС 130 25 36 878 3

подросок 10Е, (50), 4 м, 3 тыс шт га подлесок Р Редкий

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подростов групп, 47

Селекционная оценка - Минусовые

8Е2Б+ОС 1 18 8 Е 200 18 24 10 7 5 ЕДМ 0.6 180 3636 2909 1 404 606

2 Б 130 19 22 В4 727 3

ОС 130

подросок 10Е, (50), 4 м, 3 тыс шт га подлесок Р Редкий

Особенности: Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подростов групп, 47

Селекционная оценка - Минусовые

4Е4Б2ОС 1 23 4 Е 180 21 24 9 7 4 ЕЧР/В 0.7 320 7232 2893 1 678

4 Б 120 23 22 С2 2893 2

2 ОС 120 27 36 1446 3

подросок 10Е, (50), 4 м, 3 тыс шт га подлесок Р МК Редкий

отх: Участки леса у истоков рек и ручей

склон -5

Травяные растения - Ягодники, Черника, 20

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, 47, Размещение подростов групп.

Селекционная оценка - Нормальные

7Е1П2Б+Е 1 19 7 Е 220 19 24 11 7 4 ЕДМ 0.6 190 6099 4269 1 321 642

1 П 190 17 20 В4 610 1

2 Б 130 19 20 1220 3

подросок 9Е1П, (50), 3 м, 1.5 тыс шт га подлесок С/Р ИВК Средний

отх: Берегозащитные зоны рек

Особенности: Проектируется водоохранная зона, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, 47, Бонитет варьирует

Селекционная оценка - Нормальные

Текущие изменения: Номер исходного выдела - 29, Унаследованная площадь x100 - 2820, Баровый: 1, присоединенный - 0 - 1, Год изменения - 2011, Месяц изменения - 7

Текущие изменения: Номер исходного выдела - 31, Унаследованная площадь x100 - 240, Год изменения - 2011, Месяц изменения - 7

Текущие изменения: Номер исходного выдела - 25, Унаследованная площадь x100 - 150, Год изменения - 2011, Месяц изменения - 7

150