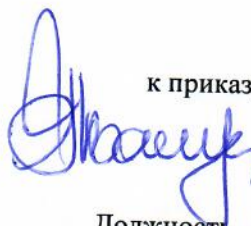


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480



УТВЕРЖДАЮ:

Должность инспектор

Ф.И.О. Бонинский Р.В.

Дата 23.07.2019г.

Акт
лесопатологического обследования № 2019-29-40
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
Смолянское	-	113	7 (3)	58,6 (4,5)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование
Уч. лесничество: Смолянское, участок: - Кв. 113 выд. 7(3)
Наземное V Дистанционное

1.1. На площади ___ га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

На площади 4,5 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: формирование нового насаждения естественного происхождения на площади, поврежденной в результате воздействия сильных ветров 2010 года

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Смолянское	-	-	-	-

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,

Насаждение на площади 4,5 га здоровое, средневзвешенная категория состояния - 1,0. Проведение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется

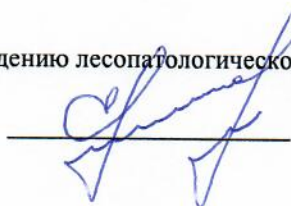
Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

-

агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ермолин А.В.



Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

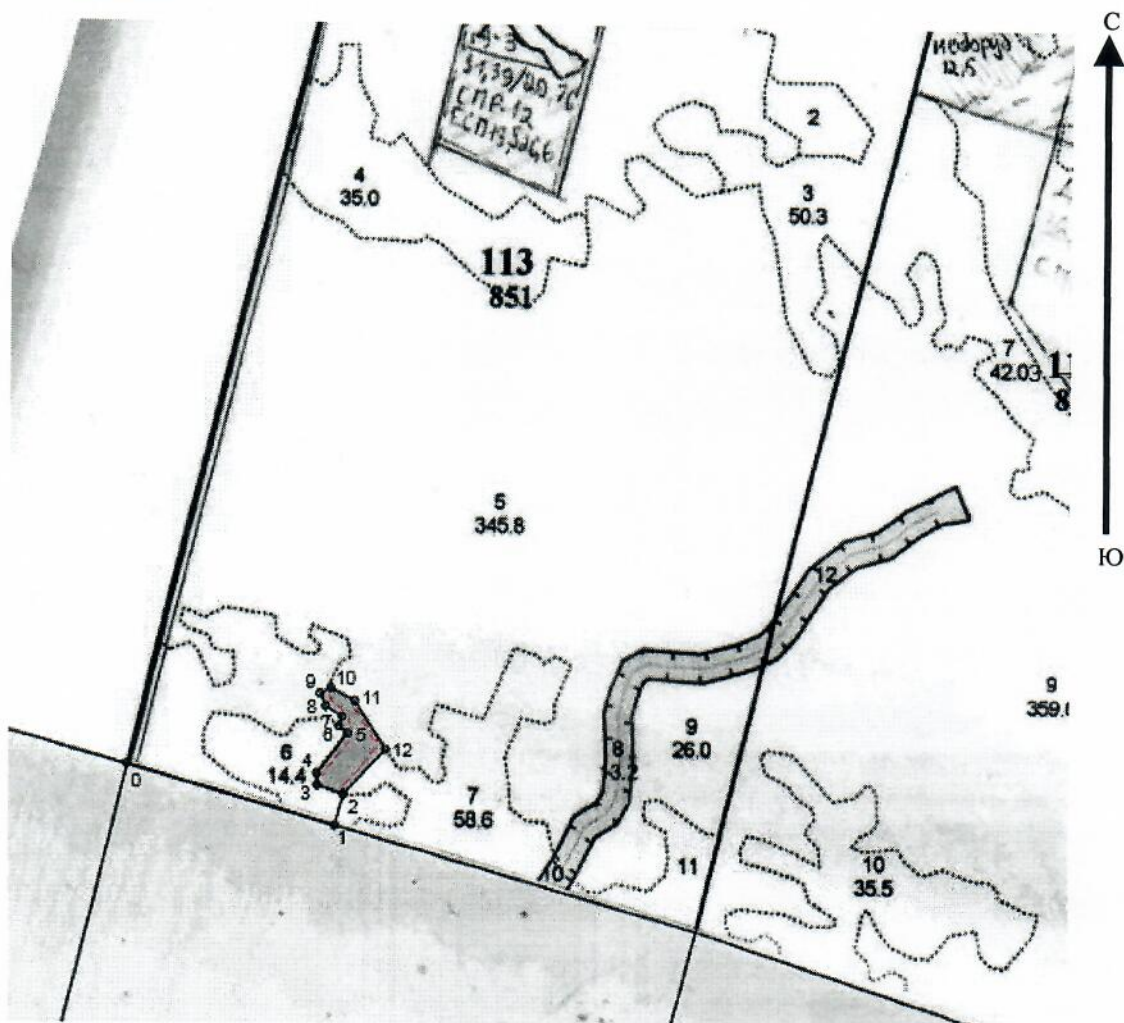
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела,	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	плотнотет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	2011	113	7	58,6	Эксплуатационные		-	-	7Е2С1Б	Ель	160	18	20	ЕЧРВЛ	В4	0,6	5	70			
Ф	2019	113	7	58,6	Эксплуатационные		3	4,5	4Е1П5Б	Ель	30	4	4	ЕЧРВЛ	В4	0,6	5	30			

Примечание:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ермолин А.В.



Абрис участка

Масштаб 1:25000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Без пробы	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
7 (3)					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	-	ЮВ 74°	779
1->2	-	СВ 16°	110
2->3	61.289281°/55.190514°	СЗ 71°	99
3->4	61.288902°/55.192185°	СЗ 0°	41
4->5	61.287413°/55.194344°	СВ 38°	179
5->6	61.285943°/55.191519°	СЗ 50°	40
6->7	61.286238°/55.189853°	СВ 20°	35
7->8	61.286586°/55.189833°	СЗ 58°	69
8->9	61.287882°/55.191742°	СЗ 25°	48
9->10	61.288068°/55.191208°	СВ 62°	42
10->11	61.288402°/55.191385°	ЮВ 63°	97
11->12	61.288698°/55.190301°	ЮВ 33°	204
12->2	61.28909°/55.189861°	ЮЗ 44°	219

Условные обозначения: - - - маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ермолин А.В.

Дата составления документа: 26.06.2019 года. Телефон: (8212) 22-95-01.

№ выдела	Площадь га	Состав, Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незале.	Я	Выс	Элемент леса	Взр ас	Выс ота	Диам	Клас	Груп	Бонит	Тип леса	Полнот а	Запас сыраст. леса, км			Запас на выделе, км					Класс	Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам	сухосто я (старог о)	редин	единич . дер	Захламленность общая	ликвид а		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	289.4	40С2Б3Е1С	1	25	4 ОС	110	26	30	11	7	2	ЕКИС	0.6	270	78138	31255	3						
					2 Б	26	26	26				C2				15628	3						
					3 Е	24	24	24								23441	2						
					1 С	25	28									7814	1						
		подрост: 8Е2С; (20); 1 м; 2.5 тыс.шт/га			поллесок: Р Редкий																		
2	7.7	7Е3Б	1	10	7 Е	60	10	10	3	3	5	ЕЧРВЛ	0.7	80	616	431							
					3 Б	10	8					В4				185							
3	50.3	7Е3Б	1	18	7 Е	160	17	20	8	6	5	ЕЧРВЛ	0.6	170	8551	5986	2						
					3 Б	110	20	24				В4				2565	3						
		подрост: 10Е; (20); 1 м; 2.5 тыс.шт/га			поллесок: Р Редкий																		
		Особенности: ТЛУ варьирует, Тип леса варьирует, Высота варьирует, Бонитет варьирует																					
		Селекционная оценка: Минусовые																					
4	35	6Е3Б1ОС	1	17	6 Е	100	17	18	5	5	4	ЕЧРВЛ	0.6	160	5600	3360	2						
					3 Б	17	18					В4				1680	3						
					1 ОС	17	20									560	3						
		подрост: 10Е; (20); 1 м; 2 тыс.шт/га			поллесок: Р Редкий																		
		Селекционная оценка: Нормальные																					
5	346	5Е5Б	1	10	5 Е	50	9	8	3	3	4	ЕЧРСВ	0.7	70	24220	12110							
					5 Б	10	10					В3				12110							
		Особенности: Состав неоднородный																					
		Повреждения насаждения: Ветровалом																					
6	14.4	6Е4Б	1	9	6 Е	50	9	8	3	3	4	ЕЧРСВ	0.7	70	1008	605							
					4 Б	10	10					В3				403							
		Повреждения насаждения: Ветровалом																					
7	58.6	7Е2С1Б	1	18	7 Е	160	18	20	8	6	5	ЕЧРВЛ	0.6	180	10548	7384	2						
					2 С	19	22					В4				2110	1						
					1 Б	110	20	24								1055	3						
		подрост: 10Е; (20); 1 м; 2.5 тыс.шт/га			поллесок: Р Редкий																		
		Селекционная оценка: Минусовые																					
		Повреждения насаждения: Ветровалом																					
8	13	5Е5Б	1	10	5 Е	50	9	8	3	3	4	ЕЧРСВ	0.7	70	910	455							
					5 Б	10	10					В3				455							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																					
9	26	5Е5Б	1	10	5 Е	50	9	8	3	3	4	ЕЧРСВ	0.7	70	1820	910							
					5 Б	10	10					В3				910							
		Особенности: Состав неоднородный																					
																	905						

