

УТВЕРЖДАЮ:

Должность заместитель
министра - начальник
Управления лесного хозяйства
Ф.И.О. Шевелев С.В.

Дата 26 08 14

Акт
лесопатологического обследования № 2

лесных насаждений Вуктыльского лесничества (лесопарка)
Республики Коми
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный *
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Вуктыльское		27	2	56,7
			3	35,9
			7	159,1
			19	125,4
		69	14	100,4
			23	20,2
		68	3	65,6
			5	23,6
			13	24,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 611,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 377,10 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия шквальные ветра прошлых лет (ветровал)

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 377,10 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Вуктыльское		56,70		Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов
Вуктыльское		35,90		
Вуктыльское		159,10		
Вуктыльское		125,40		
Итого:		377,10		

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	377,10
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
отсутствуют	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Обследованный участок пройден ветровалом прошлых лет, в настоящее время состояние насаждений:

квартал №27 выдел 2 площадь 56,70 га, насаждение ослабленное,

средневзвешенная величина состояния лесного участка – 1,95;

квартал №27 выдел 3 площадь 35,90 га, насаждение ослабленное,

средневзвешенная величина состояния лесного участка – 1,85;

квартал №27 выдел 7 площадь 159,10 га, насаждение ослабленное,

средневзвешенная категория состояния лесного участка – 2,4

квартал №27 выдел 19 площадь 125,40 га, насаждение ослабленное

средневзвешенная величина состояния лесного участка – 2,5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. И. М. Мойсеюк Подпись _____

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2013	27	7	159,1	защитные	нерестоохр	7	159,1	7ЕЗБ+К+С	7Е	185	18	20	ЕДМ	В4	0,7	5	200	25	12,7
										3Б	145	18	18							
										К	225									
										С	185									
Ф	2017	27	7	159,1	защитные	нерестоохр	7	159,1	7ЕЗБ+К+С	7Е	185	18	20	ЕДМ	В4	0,3	5	110	25	12,7
										3Б	145	18	18							
										К	225									
										С	225									
ТО	2013	27	2	56,7	защитные	нерестоохр	2	56,7	6Е4Б+К	6Е	175	20	24	ЕЧРСВ	В3	0,7	4	250	9	4,5
										4Б	145	20	20							
										К	225									
Ф	2017	27	2	56,7	защитные	нерестоохр	2	56,7	6Е4Б+К	6Е	175	20	24	ЕЧРСВ	В3	0,5	4	175	9	4,5
										4Б	145	20	20							
										К	225									
ТО	2013	27	3	35,9	защитные	нерестоохр	3	35,9	9С1Е	9С	185	18	22	ССФ	А5	0,5	5	150	6	2,9
										1Е	185	18	22							
Ф	2017	27	3	35,9	защитные	нерестоохр	3	35,9	9С1Е	9С	185	18	22	ССФ	А5	0,4	5	112	6	2,9
										1Е	185	18	22							
ТО	2013	27	19	125	защитные	нерестоохр	19	125	7ЕЗБ	7Е	185	21	24	ЕКИС	С2	0,6	4	230	20	10
										3Б	145	21	20							
Ф	2017	27	19	125	защитные	нерестоохр	19	125	7ЕЗБ	7Е	185	21	24	ЕКИС	С2	0,3	4	115	20	10
										3Б	145	21	20							

Ирина Михайловна Р. - ф

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) ГУ "Вуктыльское лесничество"
Участковое лесничество Вуктыльское . Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначены мероприятия								
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал					свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	вид	площадь, га				
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	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
27	7	159,1	защитные	нерестоохранные	7	159,1	7ЕЗБ+К+С	7Е	185	18	20	ЕДМ В4	0,7*	5	200*	184	55	10	5	0	5	10	0	10	0	5		139	45	822	30						
							3Б	145	18	18									78	55	10	5	0	5	10	0	10	0	5		139	45	822	30			
							К	225																													
							С	185																													

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мойсеюк Иван Михайлович Подпись _____

Дата составления документа 18.09.2017 Телефон 8 82146 22 9 47

Иванович И. И.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) ГУ "Вуктыльское лесничество"
Участковое лесничество Вуктыльское . Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
27	2	56,7	защитные	нерестоохранные	2	56,7	6Е4Б+К	6Е	175	20	24	ЕчРСВ ВЗ	0,7*	4	250*	156	70	5	5	0	0	10	0	5	0	5		139	30	822	20		
							4Б	145	20	20						104	70	5	5	0	0	10	0	5	0	5		139	30	822	20		
							К	225																									

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мойсеюк Иван Михайлович Подпись _____

Дата составления документа 18.09.2017 Телефон 8 82146 22 9 47

Ирина Иванова

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) ГУ "Вуктыльское лесничество"
Участковое лесничество Вуктыльское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
27	3	35,9	защитные	нерестоохранные	3	35,9	9С1Е	9С	185	18	22	ССФ А5	0,5*	5	150*	186	75	5	0	0	0	10	0	10	0	0	0	0	0	139	25	822	20		
								1Е	185	18	22	ССФ А5				20	75	5	0	0	0	10	0	10	0	0	0	139	25	822	20				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мойсеюк Иван Михайлович Подпись _____

Дата составления документа 18.09.2017 Телефон 8 82146 22 9 47

Иришомские Л.Л.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

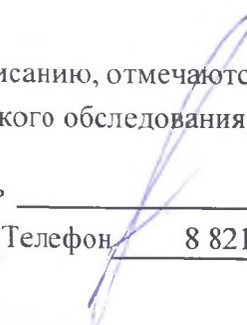
Республика Коми
Вуктыльское

Лесничество (лесопарк) ГУ "Вуктыльское лесничество"
Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	боинтет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал					свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	вид	площадь, га
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	26	27	28	29	30	31	32	33	34
27	19	125,4	защитные	нерестоохранные	19	125,4	7ЕЗБ	7Е	185	21	24	ЕКИС С 2	0,6*	4	230*	140	50	10	10	0	10	10	0	5	0	5	139	50	822	30			
							3Б	145	21	20						60	50	10	10	0	10	10	0	5	0	5	139	50	822	30			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мойсеюк Иван Михайлович Подпись 

Дата составления документа 18.09.2017 Телефон 8 82146 22 9 47

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес.	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Плотность Сумма площадей сечений	Запас сырой древесины, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия		
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		товарности	сухостоя (старого)	редин	единич		Захламленность	
																							общая	ликвид
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	2.1	Болота																						
✓ 2	56.7	6Е4Б+К	1	20	6 Е 4 Б К	175 145 225	20 20	24 20	9	7	4	ЕЧРСВ В3	0.7	250	14175	8505	1					1134		
		подрост: 7Е2П1К; (50); 2 м; 2 тыс.шт/га озу: Берегозащитные зоны рек																						
✓ 3	35.9	9С1Е	1	18	9 С 1 Е	185 185	18	22	10	7	5	ССФ А5	0.5	150	5385	4846	1							
		озу: Берегозащитные зоны рек																						
4	3.6	7Е3Б	1	21	7 Е 3 Б	185 145	18	22	10	7	4	ЕКИС С2	0.6	230	828	580	1							
		подрост: 8Е2П; (50); 2 м; 2 тыс.шт/га озу: Берегозащитные зоны рек																						
5	43.2	Болота																						
6	13.8	8Е2Б	1	20	8 Е 2 Б	175 135	20	22	9	7	4	ЕКИС С2	0.7	250	3450	2760	1							
		подрост: 7Е3П; (50); 2 м; 1 тыс.шт/га озу: Берегозащитные зоны рек Особенности., Проектируется водоохранная зона																						
✓ 7	159.1	7Е3Б+К+С	1	18	7 Е 3 Б К С	185 145 225 185	18	18	10	7	5	ЕДМ В4	0.7	200	31820	22274	1							
		подрост: 8Е2П; (50); 2 м; 2 тыс.шт/га озу: Берегозащитные зоны рек																						
8	10.4	Болота																						
9	3.3	Озера																						
		Особенности., Проектируется водоохранная зона																						
10	4.2	10Б	1	15	10 Б	125	15	18	13	7	5	ЕТБ В5	0.6	100	420	420	2							
		озу: Берегозащитные зоны рек Особенности., Проектируется водоохранная зона																						

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес.	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Плотность	Запас сырья раст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия		
														на 1 га	общий на выделе	в т.ч. по состав. породам		товарности	сухостоя (старого)	редин	единич. дер		Захламленность	
																							общая	ликвидная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
11	8.8	5С2ЕЗБ	1	9	5 С	65	9	12	4	3	5	СДМ	0.8	80	704	352								
					2 Е	65	9	10				А4				141								
					3 Б	55	8	10								211								
		озу: Берегозащитные зоны рек																						
12	7	6Е4Б	1	18	6 Е	185	18	22	10	7	5	ЕДМ	0.6	170	1190	714	1							
					4 Б	155	18	18				В4				476	2							
		озу: Берегозащитные зоны рек																						
13	5.8	9ИВД1Б	1	13	9 ИВД	85	13	16	9	7	5	ЕТБ	0.6	90	522	470	2							
					1 Б	125	16	14				В5				52	2							
		озу: Берегозащитные зоны рек																						
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																						
14	11.1	5С2ЕЗБ	1	9	5 С	65	9	12	4	3	5	СДМ	0.8	80	888	444								
					2 Е	65	9	10				А4				178								
					3 Б	55	8	10								266								
		озу: Берегозащитные зоны рек																						
15	54.7	Реки																						
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																						
16	1	Прочие трассы																						
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																						
17	1	Просеки квартальные																						
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																						
18	3	6Е4Б+К	1	20	6 Е	175	20	24	9	7	4	ЕЧРСВ	0.7	250	750	450	1					60		
					4 Б	145	20	20				В3				300	2							
					К	225																		
		подрост: 7Е2П1К; (50); 2 м; 2 тыс.шт/га																						
		озу: Берегозащитные зоны рек																						
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																						
19	125.4	7ЕЗБ	1	21	7 Е	185	21	24	10	7	4	ЕКИС	0.6	230	28842	20189	1							
					3 Б	145	21	20				С2				8653	2							
		подрост: 8Е2П; (50); 2 м; 2 тыс.шт/га																						
		озу: Берегозащитные зоны рек																						
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																						
20	21.9	Болота																						
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																						

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 115,00 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия шквальные ветра прошлых лет (ветровал)

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 115,00 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Вуктыльское		65,6		Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов
Вуктыльское		23,6		
Вуктыльское		24,7		
Итого		113,9		

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	113,9
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		
отсутствует	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Обследованный участок пройден ветровалом прошлых лет, в настоящее время состояние насаждений:

квартал № 68 выдел 3 площадь 65,6 га, насаждение ослабленное,

средневзвешенная величина состояния лесного участка – 2,00;

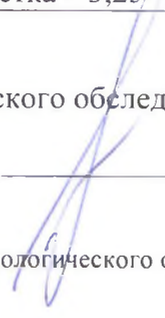
квартал № 68 выдел 5 площадь 23,6 га, насаждение сильно ослабленное,

средневзвешенная величина состояния лесного участка – 2,9;

квартал № 68 выдел 13 площадь 24,7 га, насаждение сильно ослабленное,

средневзвешенная категория состояния лесного участка – 3,25/

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. И. М. Мойсеюк Подпись 

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2013	68	3	65,6		экспл	3	65,6	7ЕЗБ	7Е	185	20	24	ЕКИС	С2	0,7	4	250	10	5,2
										ЗБ	145	20	20							
Ф	2017	68	3	65,6		экспл	3	65,6	7ЕЗБ	7Е	185	20	24	ЕКИС	С2	0,3	4	62	10	5,2
										ЗБ	145	20	20							
ТО	2013	68	5	23,6		экспл	5	23,6	6Е4Б+П	6Е	165	19	22	ЕКИС	С2	0,5	4	170	3	1,9
										4Б	125	21	20							
										П	165									
Ф	2017	68	5	23,6		экспл	5	23,6	6Е4Б+П	6Е	165	19	22	ЕКИС	С2	0,3	4	93	3	1,9
										4Б	125	21	20							
										П	165									
ТО	2013	68	13	24,7		экспл	13	24,7	9Е1Б	9Е	195	17	22	ЕДМ	В4	0,8	5	220	4	2
										1Б	165	17	18							
Ф	2017	68	13	24,7		экспл	13	24,7	9Е1Б	9Е	195	17	22	ЕДМ	В4	0,3	5	60	4	2
										1Б	165	17	18							

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования


 Моисеюк И.М.

Ирина Иванова

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) ГУ "Вуктыльское лесничество"
Участковое лесничество Вуктыльское . Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния. % от запаса											Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
68	3	65,6		эксплуатационные	3	65,6	7ЕЗБ	7Е	185	20	24	ЕКИС С2	0,7*	4	250*	125	25	10	10	0	5	20	10	15	0	5	0	139	65	822	55		
								3Б	145	20	20	ЕКИС С2				37	25	10	10	0	5	20	10	15	0	5	0	139	65	822	55		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мойсеюк Иван Михайлович Подпись _____

Дата составления документа 18.09.2017 Телефон 8 82146 22 9 47

участок 1-1

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) ГУ "Вуктыльское лесничество"
Участковое лесничество Вуктыльское . Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Назначенные мероприятия				
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34			
68	5	23,6		эксплуатационные	5	23,6	6Е4Б+П	6Е	165	19	22	ЕКИС С2	0,5*	4	170*	126	55	10	5	0	5	10	0	10	0	5	0	139	45	822	30					
							4Б	125	21	20									84	55	10	5	0	5	10	0	10	0	5	0	139	45	822	30		
							П	165																												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мойсеюк Иван Михайлович Подпись _____

Дата составления документа 18.09.2017 Телефон 8 82146 22 9 47

Ирина Тимофеева

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) ГУ "Вуктыльское лесничество"
Участковое лесничество Вуктыльское . Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
68	13	24,7		эксплуатационные	13	24,7	9Е1Б	9Е	195	17	22	ЕДМ В4	0,8*	5	220*	114	30	10	10	5	5	10	0	20	0	10	0	139	70	822	45		
								1Б	165	17	18	ЕДМ В4				12	30	10	10	5	5	10	0	20	0	10	0	139	70	822	45		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мойсеюк Иван Михайлович Подпись _____

Дата составления документа 18.09.2017 Телефон 8 82146 22 9 47

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес.	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырораст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм					Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		товарности	сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность		
																						общая		ликвидная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	36.4	7ЕЗБ	1	18	7 Е	185	18	24	10	7	5	ЕДМ	0.7	200	7280	5096	1							
					3 Б	155	18	18				В4				2184	2							
2	47.3	7ЕЗБ	1	15	7 Е	205	15	20	11	7	5	ЕТБ	0.6	130	6149	4304	1							
					3 Б	155	15	18				В5				1845	2							
		Особенности.: Проектируется водоохранная зона																						
3	65.6	7ЕЗБ	1	20	7 Е	185	20	24	10	7	4	ЕКИС	0.7	250	16400	11480	1							
					3 Б	145	20	20				С2				4920	2							
		подрост: 10Е; (50); 2.5 м; 2 тыс.шт/га																						
4	190.5	6Е4Б+К	1	18	6 Е	195	18	22	10	7	5	ЕДМ	0.7	200	38100	22860	1							
					4 Б	155	18	18				В4				15240	2							
					К	225																		
		подрост: 5ЕЗК2П; (60); 2.5 м; 3 тыс.шт/га																						
5	23.6	6Е4Б+П	1	20	6 Е	165	19	22	9	7	4	ЕКИС	0.5	170	4012	2407	1							
					4 Б	125	21	20				С2				1605	2							
					П	165																		
6	9	Газопроводы			-						0	-												
7	11.7	8Е2Б	1	19	8 Е	185	19	22	10	7	4	ЕКИС	0.6	200	2340	1872	1							
					2 Б	125	21	20				С2				468	2							
8	10.6	Газопроводы			-						0	-												
9	27.4	8Е2Б	1	19	8 Е	185	19	22	10	7	4	ЕКИС	0.6	200	5480	4384	1							
					2 Б	125	21	20				С2				1096	2							
10	14	4ОСЗБЗЕ	1	24	4 ОС	155	24	36	16	7	3	СКИС	0.7	290	4060	1624	3	280				280		
					3 Б	155	24	24				С2				1218	2							
					3 Е	185	24	28								1218	1							
11	21.8	6Е4Б	1	19	6 Е	185	19	24	10	7	4	ЕКИС	0.5	160	3488	2093	1							
					4 Б	155	19	20				С2				1395	2							
		подрост: 10Е; (60); 3 м; 1 тыс.шт/га озу: Берегозащитные зоны рек Особенности.: Проектируется водоохранная зона																						
12	19.9	4ЕЗБЗОС	1	20	4 Е	195	20	24	10	7	4	ЕЧРСВ	0.7	250	4975	1990	1							
					3 Б	155	20	20				В3				1492	2							
					3 ОС	155	20	28								1492	3							
		подрост: 10Е; (50); 2.5 м; 2 тыс.шт/га																						

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес.	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Плотность Сумма площадей сечений	Запас сырораст. леса, кбм			Класс товарности	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия		
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность			
																					общая		ликвидная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
13	24.7	9Е1Б	1	17	9 Е	195	17	22	10	7	5	ЕДМ	0.8	220	5434	4891	1							
					1 Б	165	17	18				В4			543	2								
подрост: 10Е; (50); 3 м; 2 тыс.шт/га																								
14	107.2	5Е4Б1ОС	1	17	5 Е	185	17	22	10	7	5	ЕДМ	0.7	190	20368	10184	1							
					4 Б	145	17	20				В4			8147	2								
					1 ОС	145	17	32							2037	3								
подрост: 7Е2К1П; (50); 2 м; 1.5 тыс.шт/га																								
15	21.5	5Е4Б1ОС	1	19	5 Е	175	19	24	9	7	4	ЕКИС	0.6	190	4085	2042	1							
					4 Б	145	19	20				С2			1634	2								
					1 ОС	145	19	32							408	3								
подрост: 7ЕЗК; (50); 2 м; 1 тыс.шт/га																								
16	21.6	7БЗЕ	1	20	7 Б	155	20	20	16	7	4	ЕЧРСВ	0.8	200	4320	3024	2							
					3 Е	195	20	24				В3			1296	1								
17	71.7	4Е4Б2ОС	1	21	4 Е	165	20	24	9	7	4	ЕКИС	0.8	310	22227	8891	1							
					4 Б	125	22	22				С2			8891	2								
					2 ОС	125	22	36							4445	3								
подрост: 10Е; (50); 2.5 м; 2 тыс.шт/га																								
18	35.1	7БЗЕ	1	20	7 Б	155	20	20	16	7	4	ЕЧРСВ	0.9	220	7722	5405	2							
					3 Е	195	20	24				В3			2317	1								
подрост: 5К5Е; (50); 2 м; 1 тыс.шт/га																								
19	1	Реки									0	-												
Особенности: Проектируется водоохранная зона																								
20	1	Ручьи									0	-												
Особенности: Проектируется водоохранная зона																								
21	2	Просеки квартальные									0	-												
22	4	Прочие трассы									0	-												
23	6.1	6Е4Б+П	1	20	6 Е	165	19	22	9	7	4	ЕКИС	0.5	170	1037	622	1							
					4 Б	125	21	20				С2			415	2								
					П	165																		
озу: Берегозащитные зоны рек																								
Особенности: Проектируется водоохранная зона																								

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 120,60 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия шквальные ветра прошлых лет (ветровал)

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 120,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Вуктыльское		100,40		Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов
Вуктыльское		20,2		
Итого		120,60		

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	120,60
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
отсутствует	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Обследованный участок пройден ветровалом прошлых лет, в настоящее время состояние насаждений:

квартал № 69 выдел 14 площадь 100,4 га, насаждение сильно ослабленное,

средневзвешенная величина состояния лесного участка – 3,3.

квартал № 69 выдел 23 площадь 20,20 га, насаждение ослабленное,

средневзвешенная величина состояния лесного участка – 1,98.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. И. М. Мойсеюк Подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	2013	69	23	20,2		экспл	23	20,2	5Е П4Б	5Е	165	19	24	ЕКИС	С2	0,5	4	170	3	1,6		
										1П	165	19	24									
										4Б	125	21	20									
Ф	2017	69	23	20,2		экспл	23	20,2	5Е П4Б	5Е	165	19	24	ЕКИС	С2	0,3	4	102			3	1,6
										1П	165	19	24									
										4Б	125	21	20									
ТО	2013	69	14	100,4		экспл	14	100,4	8Е2Б+К+П	8Е	185	18	24	ЕДМ	В4	0,8	5	230	16	8		
										2Б	155	18	20									
										К	205											
										П	185											
Ф	2017	69	14	100,4		экспл	14	100,4	8Е2Б+К+П	8Е	185	18	24	ЕДМ	В4	0,3	5	69			16	8
										2Б	155	18	20									
										К	205											
										П	185											

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования


 Мойсеюк И.М.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) ГУ "Вуктыльское лесничество"
Участковое лесничество Вуктыльское . Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
69	23	20,2		эксплуатационные	23	20,2	5ЕП4Б	5Е	165	19	24	ЕКИС С2	0,5*	4	170*	165	60	10	5	0	5	10	0	10	0	0	0	0	139	40	822	25		
							1П	165	19	24	27					60	10	5	0	5	10	0	10	0	0	0	0	0	139	40	822	25		
							4Б	125	21	20	110					80	5	0	0	0	10	0	5	0	0	0	0	0	139	20	822	15		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мойсеюк Иван Михайлович Подпись _____

Дата составления документа 18.09.2017 Телефон 8 82146 22 9 47

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) ГУ "Вуктыльское лесничество"
Участковое лесничество Вуктыльское . Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Назначенные мероприятия								
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
69	14	100,4		эксплуатационные	14	100,4	8Е2Б+К+П	8Е	185	18	24	ЕДМ В4	0,8*	5	230*	127	30	10	10	0	5	10	0	35	0	0	0	139	70	822	50					
							2Б	155	18	20									31	30	10	10	0	5	10	0	35	0	0	0	139	70	822	50		
							К	205																												
							П	185																												

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Мойсеюк Иван Михайлович Подпись _____

Дата составления документа 18.09.2017 Телефон 8 82146 22 9 47

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес.	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Плотность	Запас сырья: леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия		
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		товарности	сухосто-я (старого)	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	
✓ 14	100.4	8Е2Б+К+П	1	18	8 Е 2 Б К П	185 155 205 185	18 18	24 20	10	7	5	ЕДМ В4	0.8	230	23092	18474 4618	1 2	2008				2008		
		подрост: 5Е3К2П; (50); 2 м; 2 тыс.шт/га																						
15	2.9	Болота			-				0			-												
16	112.3	6Е1К3Б	1	18	6 Е 1 К 3 Б	195 225 155	18 18	24 32 20	10	7	5	ЕДМ В4	0.7	200	22460	13476 2246 6738	1 1 2							
		подрост: 5К3Е2П; (50); 2 м; 2 тыс.шт/га																						
17	18.3	7Б3Е	1	19	7 Б 3 Е	145 185	19 19	18 24	15	7	4	ЕЧРСВ В3	0.7	170	3111	2178 933	2 1							
		подрост: 8Е2К; (60); 2 м; 2 тыс.шт/га																						
18	1	Реки			-				0			-												
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																						
19	1	Ручьи			-				0			-												
		Особенности: Проектируется водоохранная зона																						
20	2	Просеки квартальные			-				0			-												
21	4	Прочие трассы			-				0			-												
22	4.4	Культуры лесные 7Е3Б+ИВД	1	1	7 Е 3 Б ИВД	11	1		1	1	5	ЕКИС С2	0.6	6	26	18 8								
		озу: Берегозащитные зоны рек Текущие изменения: Номер исходного выдела - 11, Унаследованная площадь x100 - 430, Базовый : 1, присоединенный : 0 - 1, Год изменения - 2011, Месяц изменения - 11 Культуры: год создания л/к - 2000, Посадка ручная, расстояние между рядами - 2.5 м, расстояние в ряду - 1 м, количество - 4 тыс. шт/га, состояние - Удовлетворительные Особенности: Проектируется водоохранная зона																						
✓ 23	20.2	5Е1П4Б	1	20	5 Е 1 П 4 Б	165 165 125	19 19	24 24 20	9	7	4	ЕКИС С2	0.5	170	3434	1717 343 1374	1 1 2							
		подрост: 5Е4П1К; (50); 2.5 м; 2 тыс.шт/га озу: Берегозащитные зоны рек Особенности: Проектируется водоохранная зона																						