

УТВЕРЖДАЮ:

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

Дата 19.09.14

Акт
лесопатологического обследования № 1

лесных насаждений Сыктывкарского 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
Нювчимское		177	30	6,5
		177	29	4,4
Трехозерное		199	21	8,6
		155	16	31,2
		187	2	3,3
Вильгортское		125	2	8
		125	4	7,6
		125	9	7
Краснозатонское		171	3	5,7
		172	27	3,1
		15	23	8,4
		15	22	7,1
Нювчимское		192	1	12,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 47,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Вильгортское		0,75	-	БНП 2016г.
		3,3		БНП 2016г.
		0,45		БНП 2016г.
Итого		4,5		БНП 2016г.

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту лесопатологического обследования.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	4,5
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Квартал № 125 выдел 2 – площадь 0,75 га средневзвешенная категория состояния лесного участка – 1,7. Насаждение ослабленное.

Квартал № 125 выдел 4 – площадь 3,3 га средневзвешенная категория состояния лесного участка – 2,3. Насаждение ослабленное.

Квартал № 125 выдел 9 – площадь 0,45 га средневзвешенная категория состояния лесного участка – 2,4. Насаждение ослабленное.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Зинько Р.А. Подпись 

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

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми, Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское
Участковое лесничество Вильгортское, Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Зеленая зона	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	Подсчит рубке, %	Назначенные мероприятия			
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вид	площадь, га	
125	4	7,6	Защитные			4	3,3	10С+С+Е+П	С	90	26	16	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
																			3,5	74	18	1	2	1,5					314	96,5	ВНП 2016г	4,5			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются («*»).
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Чегсов Р.А. Подпись [подпись]

Дата составления документа 14.09 Телефон 255-447 доб. 104

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское
Участковое лесничество Выльгортское . 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 проб, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджегит рубке, %	Назначенные мероприятия				
							состав	попуда	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		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	8	Защитные	зеленая зона	2	0,75	4С2Е4В+С+	Е	100	19	20	26	С5	0,6	4	190	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
125	2	8	Защитные	зеленая зона	2	0,75	4С2Е4В+С+	С	140	19	26	С5	0,6	4	190	17	12	73	11	1	3							314	88	4				
								Б	150	18	20																							
								Б	100	19	20						46	37	19	14							313	63		14				

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Чегесов Р.А. Подпись 

Дата составления документа 14.08 Телефон 255-447 доб. 104

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское
Участковое лесничество Вильгортское 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			
125	9	7	Защитные	зеленая зона	9	0,45	5С5Б	С	60	10	10	12	14	0,6	14	5	80	21	6	75	17	2	2	22	23	24	25	26	27	28	314	94	2	33	вид	
							Б	10	10	10	12	14	14	0,6	14	5	80	16	25	22	39	14	14	22	23	24	25	26	27	28	313	75	14	34	площадь, га	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Чегсов Р.А. Подпись 

Дата составления документа 14.09 Телефон 255-447 доб. 104

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нювчимское		0,2		БНП-2011 год
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 участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,2
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Квартал 177 выдел 30 площадь лесопатологического обследования 0,2 га.

Средневзвешенная категория состояния лесного участка – 3,06. Насаждение сильно ослабленное

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Недорезов Г.В. Подпись 

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

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское
Участковое лесничество Новчимское 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							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Назначенные мероприятия							
							состав	пополн	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	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
177	29	4,4	экс		29	4,4	С	75	16	20	20	лиш	0,5	4	120	100	32	5	12		24	27					316	68	БНП	51			
	30	6,5	экс		30	0,2	С	63	13	14	лиш	0,6	4	130	51	42	15	15	20		23	20					316	58	2011	43			
							4	С	88	17	22				31	41	12		26		21	26					316	59		47			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Недорезов Г.В. Подпись  Телефон _____

Дата составления документа _____

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нювчимское		4,4		БНП-2011 год
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 участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	4,4
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Квартал 177 выдел 29 площадь лесопатологического обследования 4,4 га.

Средневзвешенная категория состояния лесного участка – 3,33. Насаждение сильно ослабленное

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Недорезов Г.В. Подпись 

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Трёхозёрное		0,4	-	БНП 2015г.
Итого		0,4		БНП 2015г.

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	0,4
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Квартал №199 выдел 21 – площадь 0,4 га средневзвешенная категория состояния лесного участка 1,82. Насаждение ослабленное.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Носов В.А. Подпись 

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

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми. Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское.
Участковое лесничество Трёхозёрное. Урочище (лесная дача) _____.

1	199	21	8,6	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Назначенные мероприятия						
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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	
			Эксплуатационные леса	Берегозащитные зоны рек			состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	слабые	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветрочувствительный	старый ветрочувствительный	свежий буреющий	старый буреющий	аварийные деревья	Признаки поврежденности деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденности	Поджег рубке, %	вид	площадь, га	
							10С	С	100	19	22	С/Ш	0,6	4	190	100	28	68	-	2	2							314	72	4				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" .
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Носов В.А Подпись _____

Дата составления документа 14.09 Телефон 238-380

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,02 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Трёхозёрное			-	
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 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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Квартал №187 выдел 22 – площадь 0,02 га средневзвешенная категория состояния лесного участка 1,19. Насаждение здоровое.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кочев В.В. Подпись [Подпись]

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

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми. Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское.
Участковое лесничество Трёхозёрное. 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	33	34				
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26							27	28	вид	Назначенные мероприятия
187	2	3,3	Защитные	ОЗУ Берегозащитные зоны рек	2	0,02	8С2Б	С	34	10	9	10	12	12	10	СРСВ	0,6	3	80	1	100	-	-	-	-	-	23	-	23	314	-	23	Подлежит рубке, %		
	2	3,3	Целевое назначение лесов				Б	Б	10	9	9	10	10	10	10				21	72	5	-	-	-	-	23	-	23	314	-	23	Причина ослабления, повреждения			
	2	3,3	Площадь выдела, га																																
	2	3,3	Площадь выдела, га																																
	2	3,3	Номер выдела																																
	2	3,3	Номер квартала																																

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Носов В.А Подпись _____

Дата составления документа 14.09 Телефон 238-380

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,01 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует

(не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Трёхозёрное		-	-	
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 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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Квартал №155 выдел 16 – площадь 0,01 га средневзвешенная категория состояния лесного участка 1,14. Насаждение здоровое.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ковалев А Подпись [подпись]

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

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми. Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское.
Участковое лесничество Трехозёрное. 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	33	34		
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27							28	Причина ослабления, поврежденная
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки поврежденная деревья	Доля поврежденных деревьев, %	БНП 2015г	Подлежит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия	
155	16	31,2	Защитные	Зеленая зона	16	0,01	2С8Б	С	65	11	10	СФ	0,5	4	80	5	83	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	314	17	-	-	33	34	
							Б	15	16	15	16				1	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	314							

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Носов В.А Подпись 
Дата составления документа 14.09 Телефон 238-380

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия после ветровала 2007 года сформировалось новое насаждение

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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 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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

В квартале 171 выделе 3 на площади 1,6 гектара средневзвешенная категория состояния насаждения 1,02. Насаждение здоровое.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Лисица Е.В. Подпись 

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

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

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, 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	2012	171	3	5,7	Эксплуатационные		3А	1,6	9Е1Б	Е	185	17	20	ЕДМ	В4	0,5	5	140							
Ф		171	3	5,7	Эксплуатационные		3А	1,6	6Е4Б	Е	25	2	4	ЕДМ	В4	0,2	5	3			1		0,06		

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. _____ Лисица Е.В. _____ Подпись 

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское
Участковое лесничество Краснозагонское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	Назначенные мероприятия									
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				26	27	28	29	33	34				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав*	порода*	возраст*	средняя высота, м*	средний диаметр, см*	тип леса	плотность*	бонитет	запас, куб. м/га*	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные	сильно ослабленные	уыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Ветровал 2007 г.	Причина ослабления, повреждения	Поджегит рубке, %	вид	площадь, га		
171	3	5,7	Эксплуатационные		3А	1,6	6Е4Б	Б	10	2	3	М	0,1	5	1	82	100																				
							Е	25	2	4		ЕД	0,2	5	3	119	99						1						206	1							

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Лисица Е.В. Подпись 

Дата составления документа 15.05.2017 Телефон _____

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия после ветровала 2007 года сформировалось новое насаждение

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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 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			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

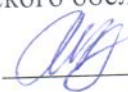
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:
В квартале 172 выделе 27 на площади 1,3 гектара средневзвешенная категория состояния насаждения 1,02. Насаждение здоровое.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Лисица Е.В.

Подпись



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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия сплошная рубка 2013год.

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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 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			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

В квартале 15 выделе 23 на площади 1,1 гектара. Вырубка .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Морозов В.М. Подпись 

14.09.2017г.

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

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское
 Участковое лесничество Краснозатонское Урочище (лесная дача)

15	23	8,4	Эксплуатационные	4	Лесное назначение лесов	5	Категория защитных лесов	6	Номер лесопатологического выдела	7	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										33	34								
												8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26			27	28	29	30	31	32		
													Вы рубка	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
								состав*	попуда*	возраст*	средняя высота, м*	средний диаметр, см*	тип леса	полнота*	бонитет	запас, куб. м/га*	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджегит руке, %	вид	площадь, га				
15	23	8,4														23А	1,1																							

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Морозов В.М. Подпись [Подпись]

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроствоя	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	2012	15	23	8,4	Эксплуатационные		23А	1,1	10С+С	С	85	12	14	ссф	В5	0,6	5	100						
Ф		15	23	8,4	Эксплуатационные		23А	1,1	вырубка															

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. _____ Морозов В.М

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия сплошная рубка 2013год.

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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 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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

В квартале 15 выделе 22 на площади 3,7 гектара. Вырубка .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Морозов В.М. Подпись 

14.09.2017г.

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

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское
 Участковое лесничество Краснозатонское . Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										33	34								
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26			27	28	29	30	31	32		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав*	порода*	возраст*	средняя высота, м*	средний диаметр, см*	тип леса	полнота*	фонитет	запас, куб. м/га*	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	убыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджегит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия		
15	22	7,1	Эксплуатационные		22А	3,7	Вы рубка																												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Морозов В.М. Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017г. Телефон _____

Приложение I
к акту лесопатологического обследования

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	2012	15	22	7,1	Эксплуатационные		22А	3,7	9С1Б	С	145	20	24	счсв	В3	0,7	4	230						
Ф		15	22	7,1	Эксплуатационные		22А	3,7	вырубка															

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Морозов В.М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нювчимское			-	БНП 2011г.
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту лесопатологического обследования.

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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

В квартале № 192 выделе 1 площадь, пройденная беглым низовым пожаром в 2011 г., составила 2,6 га. Средневзвешенная категория состояния лесного участка – 1,15. Насаждение здоровое.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Недорезов Г.В. Подпись 

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

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

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) Сыктывкарское
Участковое лесничество Нювчимское . 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		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	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	
192	1	12,8	экс		1	2,6	10	С	63	16	18	лиш	0,5	3	120	100	95	1	1	1	1	1	2	2			316	5	БНП	3				
							+	С	118																									
							+	Б	48																									

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Недорезов Г.В. Подпись  Телефон 14-25
Дата составления документа 14.05

№ выдела	Площадь га	Состав, подроск, подрост, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проносе. Наименование категорий нецелевого назначения. Условные обозначения	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота от основания	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Поворот	Запас сырья		Класс	Запас на выделе, км				Хозяйственные мероприятия		
														на 1 га	общий на выдел		товарности	сухостоя	редина	единиц		Закламенность	ликвидация
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	12.8	Культуры лесные																					
		10С+С+Б	1	16	10С	63	16	18	4	4	3	СЛИШ	0.5	120	1536	1536							
		С				118						А1											
		Б				48																	
2	2.2	6С2Е2Б	1	12	6С	50	12	14	3	3	3	СЧРСВ	0.6	100	220	132							
		2Е										В3				44							
		2Б														44							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
3	2.9	6Е1С3Б	1	21	6Е	160	20	22	8	7	4	ЕПРСФ	0.6	230	667	400	2						
		1С					23	28				В4				67	1						
		3Б					23	24								200	2						
		подрост: 10Е; (35); 3 м., 3 тыс шт/га																					
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
4	3.1	7С3С	1	13	7С	55	11	10	3	3	4	СЛИШ	0.6	110	341	239							
		3С					170	18	28			А1				102							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
5	2.6	7Е1С2Б+ОС	1	21	7Е	150	20	22	8	7	4	ЕПРСФ	0.6	220	572	400	1						
		1С					23	28				В4				57	1						
		2Б					22	24								114	3						
		ОС																					
		подрост: 10Е; (35); 3 м., 3 тыс шт/га																					
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
6	1.2	7Е1С2Б	1	21	7Е	130	20	20	7	6	4	ЕЧРСВ	0.6	220	264	185	1						
		1С					22	24				В3				26	1						
		2Б					90	23	26							53	2						
		Культуры лесные																					
7	2.6	7Е3С4Б	1	7	3Е	26	6	6	2	2	3	ЕЧРСВ	0.7	50	130	39							
		3С					8	8				В3				39							
		4Б					8	6								52							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
8	2.2	4С1Е5Б	1	8	4С	30	8	8	2	2	2	СЧРСВ	0.7	60	132	53							
		1Е										В3				13							
		5Б														66							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					

Сплошная руб. (95%)
Естественн. возобн.

№ выдела	Площадь га	Состав: Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проносе. Наименование категории невадес.	Ярус	Высота м	Элемент леса	Возраст лет	Высота м	Диаметр см	Класс возраста	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Сумма площадей естественной	Запас сырья: лес, км³	Объем выдела в т.ч. по составу породам	Класс товарности	Сухостоя (старого)	Запас на выдел, км³			Хозяйственные мероприятия	
																			лесин	елнич	Закладченность		
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	4.1	3Е3С2Б+Е	1	19	5Е	170	19	20	30	7	4	ЕПРСФ	0.6	200	820	410	1	Постеп. р. 2 пр. (35%) Уход за полн.					
					3С	140	21	30	246														1
					2Б	100	18	20	164														3
2	8	4С2Е4Б+С+Б	1	19	4С	140	19	26	7	6	4	СТСФ	0.6	190	1520	608	1	Постеп. р. 2 пр. (35%) Уход за полн.					
					2Е	150	18	20	304														1
					4Б	100	19	20	608														3
3	2.7	3Е2С5Б+ОС+Е	1	18	3Е	150	17	20	8	6	5	ЕПРСФ	0.7	210	567	170	1	Постеп. р. 2 пр. (35%) Уход за полн.					
					2С	80	19	28	113														1
					5Б	80	19	20	284														3
4	7.6	10С+С+Е+Б	1	16	10С	90	16	26	5	4	4	СБР	0.5	120	912	912	1						
					С	70																	
					Е	100																	
5	4.4	7Б1ОС1С1Е	1	19	7Б	80	18	18	8	6	4	ЕПРСФ	0.7	160	704	493	3						
					1ОС	20	26																
					1С	20	22																
6	3.2	4В4ОС1С1Е+Б	1	21	4Б	80	22	22	8	6	3	ЕКПС	0.6	170	544	218	3	Постеп. р. 2 пр. (30), 2 м. 2 тыс. шт/га подрост: 10Е; (30), 2 м. 2 тыс. шт/га					
					4ОС	21	26																
					1С	21	26																
					1Е	100	21	20															
					1Е	100	21	20															
					Б	60																	

№ выд	Площадь га	Состав, подрост, реляеф, особенности выдела. Отметка о порослевом прояс. Наименование категории неясес.	Руб	Выс ота	Элемент леса	Возр аст	Выс ота	Диам стр	Клас с	Груп п	Бонит ет	Тип леса	Плотн а	Запас сырорст. леса, км			Клас с	сухосто я	Запас на выделе, км			Хозяйственные мероприятия	
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам			товар ности	и (старот о)	регин		слиннич 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
7	1.1	8Б10С1ИВД	1	7	8 Б	25	7	8	3	3	4	ЕПРСФ	0.5	20	22	18	2						
					1 ОЛС		6	6				Б5				2							
					1 ИВД		6	6								2							
					огу: Берегозащитные зоны рек																		
					Особенности: Проектируется водоохранная зона																		
8	10.4	10Б+ИВД	1	16	10 Б	60	16	18	6	4	4	ЕПРСФ	0.6	110	1144	1144							
					ИВД	60						Б5											
					огу: Берегозащитные зоны рек																		
9	7	5С5Б	1	10	5 С	60	10	14	3	3	5	ССФ	0.6	80	560	280							
					5 Б	10	10	12				А5			280								
10	3.6	7Б1ИВД1С1Е	1	10	7 Б	55	10	12	6	4	5	ЕСФ	0.7	60	216	151							
					1 ИВД	10	10	10				А5			22								
					1 С	11	11	12							22								
					1 Е	11	11	16							22								
11	1.7	9С1Б	1	17	9 С	70	17	18	4	3	3	СБР	0.6	160	272	245							
					1 Б	17	17	16				В2			27								
12	5.4	10С+С+С	1	17	10 С	80	17	18	4	3	3	СЛИШ	0.7	190	1026	1026							
					С	110						А1			1026								
					С	60																	
13	7.7	5Б5Б+Е	1	17	5 Е	160	17	24	8	6	5	ЕПРСФ	0.5	140	1078	539							
					5 Б	100	17	20				Б5			539								
					Е	100																	
					Рубка с сохран подр. (95%)																		
					подрост: 10Е; (25); 2 м; 2 тыс.шт/га																		
14	11.1	6Е2С2Б	1	16	6 Е	180	16	20	9	6	5	ЕПРСФ	0.6	150	1665	999							
					2 С	17	17	24				Б5			333								
					2 Б	100	16	20							333								
					подрост: 10Е; (25); 1 м; 1 тыс.шт/га																		
15	7.1	5Б5Б+С+Е+Б	1	18	5 Е	180	17	24	9	6	5	ЕПРСФ	0.6	170	1207	604							
					5 Б	110	18	20				Б5			604								
					С	170																	
					Е	110																	
					Б	70																	
16	1.1	9Б1Е	1	17	9 Б	80	17	22	8	6	4	ЕПРСФ	0.6	120	132	119							
					1 Е	110	18	22				Б5			13								
					Рубка с сохран подр. (95%)																		

№ выдела	Площадь га	Состав подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проих. Наименование категорий незлес.	Ярост	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья			Запас на выделе, км			Хозяйственные мероприятия			
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по породам	сухостоя	редина	единич. дер.		Захламленность	ликвидация	
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	1.5	7С1Е2Б	1	5	7С 1Е 2Б	30	5	8	2	2	4	СЛИШ А1	0.5	20	30	21							
26	4	9С1Б+Е	1	21	9С	115	21	28	6	6	4	СВР	0.6	220	880	792	1						Сплошная руб. (95%) Лесные культуры
27	7	7ЕЗБ+С	1	20	7Е 3Б С	150	19	22	8	7	4	ЕПРСФ В4	0.4	140	980	686	1						
28	2.8	10С	1	24	10С	105	24	30	6	6	3	СЧРСВ В3	0.7	320	896	896	1						
29	4.4	10С	1	16	10С	75	16	20	4	4	4	СЛИШ А1	0.5	120	528	528							
30	6.5	Культуры лесные	1	15	6С 4С	63	13	14	4	4	4	СЛИШ А1	0.6	130	845	507							
31	0.8	Дороги автомоб. грунтовые	-		-	88	17	22								338							
32	0.3	Лесная дор. гуж. транспорта	-		-																		
33	0.2	Ручьи	-		-																		
34	0.4	Просеки квартальные	-		-																		
35	1.3	Насажд. из подрост	1	5	6Е 3Б 1ОС	45	5	6	3	3	5А	ЕЧРСВ В3	1	40	52	31							
37	4.5	Насажд. из подрост	1	5	6Е 3Б 1ОС	50	5	8	3	3	5А	ЕЧРСВ В3	1	40	180	108							
		Текущие изменения, Номер исходного выдела - 13, Номер подвыдела - 3				45	5	6								16							
		Текущие изменения, Номер исходного выдела - 20, Номер подвыдела - 2				45	5	6								5							
		Текущие изменения, Номер исходного выдела - 13, Номер подвыдела - 3				45	5	6								5							
		Текущие изменения, Номер исходного выдела - 20, Номер подвыдела - 2				45	5	6								5							

Разрубка

№ выдела	Площадь га	Состав: Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории нецелевого назначения	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья			Класс	Запас на выделе, км				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	в т.ч. на выдел	в т.ч. по составу породам		сухостоя	редкий	единичный	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
25	1.5	7С1Е2Б	1	5	7С 1Е 2Б	30	5	8	2	2	4	СЛИШ А1	0.5	20	30	21							
26	4	9С1Б+Е	1	21	9С	115	21	28	6	6	4	СБР А2	0.6	220	880	792	1						
27	7	7Е3Б+С	1	20	7Е 3Б С	150	19	22	8	7	4	ЕТРСФ В4	0.4	140	980	686	1						
28	2.8	10С	1	24	10С	105	24	30	6	6	3	СЧРСВ В3	0.7	320	896	896	1						
29	4.4	10С	1	16	10С	75	16	20	4	4	4	СЛИШ А1	0.5	120	528	528							
30	6.5	Культуры лесные	1	15	6С 4С	63	13	14	4	4	4	СЛИШ А1	0.6	130	845	507							
31	0.8	Дороги автомоб. грунтовые			-					0													
32	0.3	Лесная дор. гуж. транспорта			-					0													
33	0.2	Ручьи			-					0													
34	0.4	Просеки квартальные			-					0													
35	1.3	Насажд. из подроста	1	5	6Е 3Б 1ОС	45	5	6	3	3	5А	ЕЧРСВ В3	1	40	52	31							
37	4.5	Насажд. из подроста	1	5	6Е 3Б 1ОС	50	5	8	3	3	5А	ЕЧРСВ В3	1	40	180	108							

Сплошная руб. (95%)
Лесные культуры

Разрубка

Текущие изменения: Номер исходного выдела - 13, Номер подвыдела - 3
Текущие изменения: Номер исходного выдела - 20, Номер подвыдела - 2

№ выдела	Площадь	Состав подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проходе. Наименование категорий нецелевого назначения	Ярост	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья			Запас на выделе, кубм			Хозяйственные мероприятия				
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав породам	сухостоя	редина	единич.дер.	Захламленность	общая	ликвидация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
21	8.6	10С	1	19	10С	100	19	22	5	5	4	СЛИШ	0.6	190	1634	1634	1							
озу: Берегозащитные зоны рек																								
22	6	10С	1	21	10С	120	21	26	6	6	4	СЛИШ	0.7	260	1560	1560	1							
23	0.3	Ручьи																						
24	0.9	Дороги автомоб. грунтовые								0														
25	0.1	Границы окружные								0														
26	0.3	Проески квартальные								0														
27	4.3	Вырубки								0	3	ЕТР												
подрост: 10Е; (40); 3 м; 1.1 тыс.шт/га																								
Текущие изменения: Номер исходного выдела - 13, Номер подвыдела - 1																								
28	1.4	7Б2Е1С	1	19	7Б	70	19	22	7	6	3	ЕТР	0.8	190	266	186	2							
озу: Берегозащитные зоны рек																								
Особенности: Проектируется водоохранная зона																								
29	5.5	9С1Б+Е	1	20	9С	100	20	22	5	5	3	СБР	0.7	240	1320	1188	1							
озу: Берегозащитные зоны рек																								
Особенности: Проектируется водоохранная зона																								
30	0.7	5С2Е3Б	1	9	5С	35	9	10	2	2	3	СБР	0.7	80	56	28								
озу: Берегозащитные зоны рек																								
Особенности: Проектируется водоохранная зона																								
31	0.3	5С2Е3Б	1	9	5С	35	9	10	2	2	3	СБР	0.7	80	24	12								
озу: Берегозащитные зоны рек																								
Особенности: Проектируется водоохранная зона																								

Сплошная руб. (95%)
Естествен возобн

Расчистка

№ выдела	Площадь га	Состав, Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проиох. Наименование категории нецелев. земель. Уд. лесных	Яр	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Плотность	Запас сырья раст. леса, кубм			Запас на выделе, кубм			Хозяйственные мероприятия			
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав породам	сухостоя (старого)	редин	единич. дер		Захламленность общая	ликвидация	
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	20.8	Культуры лесные 8С2Б	1	8	8 С	37	8	12	2	2	4	СТСФ	0.6	60	1248	998							
		2 Б		10		10	8					С5				250							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
2	3.3	Культуры лесные 8С2Б	1	10	8 С	34	10	12	2	2	3	СЧРСВ	0.6	80	264	211							
		2 Б		9		9	10					В3				53							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
3	2.2	Культуры лесные 10С+Б	1	9	10 С	38	9	10	2	2	4	СТСФ	0.5	60	132	132							
		Б		38		38						С5											
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
4	16.6	5С5Б	1	10	5 С	50	10	12	3	3	4	СТСФ	0.7	80	1328	664							
		5 Б		9		9	10					С5				664							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
5	7.8	10С+Б	1	20	10 С	85	20	22	5	4	3	СВР	0.7	240	1872	1872							
		Б		85		85						В2											
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
6	5.5	6С4Б	1	20	6 С	140	21	22	7	6	4	СТСФ	0.5	180	990	594							
		4 Б		19		19	18					С5				396							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
7	1.7	9Б1С	1	19	9 Б	100	19	20	10	7	4	ЕПРСФ	0.6	150	255	230							
		1 С		21		21	24					С5				26							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
8	12.7	7С3Б+Е	1	20	7 С	130	20	22	7	6	4	СЧРСВ	0.5	170	2159	1511							
		3 Б		19		19	20					В3				648							
		Е																					
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
9	8.2	4С2Е4Б	1	20	4 С	150	20	22	8	6	4	СЧРСВ	0.5	170	1394	558							
		2 Е		20		20	22					В3				279							
		4 Б		19		19	20									558							
		озу: Берегозащитные зоны рек																					
10	8.1	10С	1	20	10 С	120	20	22	6	5	4	СВР	0.5	180	1458	1458							
		Б																					
		озу: Берегозащитные зоны рек																					

№ выдела	Площадь га	Состав: Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий нецелев.	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья: леса, км			Запас на выделе, км				Хозяйственные мероприятия		
														на I га	обий на выдел	в т.ч. по состав породам	сухосто	релин	единиц	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

14 1.1 Болота

15 7.9 5С5С

16 31.2 8С2Б

17 3.7 Болота

18 1.6 8С2С

19 10.2 10С

20 0.3 Просеки квартальные

21 0.3 Канавы мелиоративные

Итого:

253

16084 16084

С 15585

В 499

Расчетка

Сплошная руб. (95%)

Естеств возобн

№ выдела	Площадь выдела	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проихе. Наименование категорий нецелевого назначения	Яростная группа	Высота	Элемент леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья		Класс	Запас на выделе, км				Хозяйственные мероприятия					
													на 1 га	общий на выдел		товарности	сухостоя (старого)	редин	единиц		Захламленность	ликвидация			
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	6.1	4Е1С3Б2ОС	1	14	4 Е	60	13	14	3	3	4	ЕЧРСВ	0.8	150	915	366									
					1 С	14	14	14				В3				92									
					3 Б	14	12	12								274									
					2 ОС	15	14	14								183									
		подрост: 10Е; (20); 2 м; 2 тыс.шт/га																							
2	1.9	4Е1С3Б	1	21	4 Е	155	20	24	8	7	4	ЕЧРСВ	0.6	210	399	160	1								
					1 С	22	26	26				В3				40	1								
					5 Б	105	21	24								200	2								
3	5.7	9Е1Б	1	17	9 Е	185	17	20	10	7	5	ЕДМ	0.5	140	798	718	1	57							
					1 Б	105	18	20				В4				80	2								
					6 Е	80	15	14	4	4	4	ЕДМ	0.7	140	308	185									
					4 Б	15	16	16				В4				123									
5	5.2	7Б3Е	1	16	7 Б	60	16	14	6	5	4	ЕЧРСВ	0.8	140	728	510	2								
					3 Е	80	15	16				В3				218	1								
		подрост: 10Е; (20); 2 м; 3 тыс.шт/га																							
6	5.6	4Е1С3Б2ОС	1	15	4 Е	60	14	14	3	3	3	ЕЧРСВ	0.7	150	840	336									
					1 С	16	16	16				В3				84									
					3 Б	15	12	12								252									
					2 ОС	16	14	14								168									
		подрост: 10Е; (20); 2 м; 2 тыс.шт/га озу: Берегозащитные зоны рек																							
7	5.3	5Е1С4Б	1	21	5 Е	145	20	24	8	7	4	ЕЧРСВ	0.7	280	1484	742	1	53							
					1 С	24	30	30				В3				148	1								
					4 Б	105	21	24								594	2								
		подрост: 10Е; (25); 2 м; 3 тыс.шт/га																							
8	2.9	5Б2ОС3Е	1	9	5 Б	30	9	8	3	3	4	ЕТР	0.8	50	145	72									
					2 ОС	9	10	10				В3				29									
					3 Е	8	8	8								44									
		подрост: 10Е; (10); 1 м; 2 тыс.шт/га																							
9	9.2	5ОС3Б2Е	1	25	5 ОС	125	26	36	13	7	2	ЕКИС	0.6	260	2392	1196	4								
					3 Б	24	28	28				С2				718	3								
					2 Е	145	24	26								478	1								
		6Б3П1Б	2	14	6 Е	70	14	16					0.4	80	736	442	1								
					3 П	15	18	18								221	1								
					1 Б	16	14	14								74	2								

Категория зашитности: Эксплуатационные леса!

Участковое лесничество Красноянтское

№ выдела	Площадь га	Состав, Подрост, подрост, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проросхе. Наименование категорий нелес. земель. Уд. лесных	Яростота	Высота	Элемент леса	Нодрост	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья на I га выдела		В т.ч. по состав. породам	Класс товараности (старого)	Запас на выделе, км				Хозяйственные мероприятия	
														Сумма площадей сечений	Сухостоя			редкий	средний	Захламленность	ликвидация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

26 15.8 Вырубки

Е
В4

Текущие изменения, Номер исходного выдела - 2, Номер подвыдела - 1

27 3.1 Вырубки

Е
В4

Текущие изменения, Номер исходного выдела - 2

28 2.4 5Е5Б+ОС+ИВД+С

ЕТР
В3

Текущие изменения, Номер исходного выдела - 11

29 5 4С3Е2Б1ОС

СБР
В2

Текущие изменения, Номер исходного выдела - 12

30 1.4 5Б4ОС1Е

ЕЦРСВ
В3

Текущие изменения, Номер исходного выдела - 30

31 11.8 8Е2Б

ЕТР
В3

Текущие изменения, Номер исходного выдела - 15

Лесные культуры

31

№ выдела	Площадь га	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проросе. Наименование категорий нецелевого назначения	Ярус	Высота от основания выдела	Элемент леса	Возраст	Высота от основания выдела	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья		Класс	Запас на выделе, кубм				Хозяйственные мероприятия		
														на 1 га	в т.ч. по выделу		в т.ч. по составу	в т.ч. по породам	сухостоя	редина		единицы	Закладченность
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
17	7.9	8С2Б	1	20	8С	115	20	26	6	6	4	СЧРВЛ	0.6	200	1580	1264	1	79					Сплошная руб. (95%) Естественный выдел
					2Б	95	18	20				В4				316	2						
18	28.1	10С+Е+Б	1	6	10С	50	6	8	3	3	5	ССФ	0.4	20	562	562							
					Е	50						В5											
					Б	50																	
19	6.1	8С1Е1Б+С	1	18	8С	115	18	22	6	6	4	СДМ	0.7	200	1220	976	1						Сплошная руб. (95%) Естественный выдел
					1Е	17	20					В4				122	1						
					1Б	95	16	16								122	3						
					С	65																	
20	7.5	3С2Е4Б10С	1	9	3С	60	10	12	3	3	5	СДМ	0.7	80	600	180							
					2Е	9	10					В4				120							
					4Б	8	6									240							
					10С	9	8									60							
21	21.3	10С+Б+С	1	14	10С	155	14	20	8	6	5	ССФ	0.5	100	2130	2130	2	213					Сплошная руб. (95%) Естественный выдел
					Б	155						В5											
					С	75																	
22	7.1	9С1Б	1	20	9С	145	20	24	8	7	4	СЧРСВ	0.7	230	1633	1470	1						Сплошная руб. (95%) Естественный выдел
					1Б	95	18	18				В3				163	3						
23	8.4	10С+С	1	12	10С	85	12	14	5	4	5	ССФ	0.6	100	840	840							
					С	155						В5											
24	3.7	7Е2С1Б	1	12	7Е	85	12	14	5	4	5	ЕДМ	0.6	90	333	233							
					2С	13	14					В4				67							
					1Б	13	12									33							
25	4.8	9С1Б+Е	1	14	9С	90	14	16	5	4	5	СДМ	0.5	100	480	432							
					1Б	70	13	12				В4				48							
					Е	70																	
26	0.5	Дороги автомоб. грунтовые	-							0													
27	0.5	Ручьи	-							0													

Категория зашитности: Эксплуатационные леса!

Учредительное лесничество: Краснодарское

№ выдела	Площадь га	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проиис. Наименование категорий неса лес.	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья			Запас на выдел, км			Хозяйственные мероприятия				
													на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав, породам	в т.ч. по товарности	сухостоя	редина		единич. дер.	Закладченность	ликвидация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Сплошная руб. (95%)
Естественн вольн

Сплошная руб. (95%)
Естественн вольн

Сплошная руб. (95%)
Естественн вольн

Сплошная руб. (95%)
Естественн вольн

Сплошная руб. (95%)
Естественн вольн

Сплошная руб. (95%)
Естественн вольн

17	7.9	8С2Б	1	20	8С	115	20	26	6	6	4	СЧРВЛ	0.6	200	1580	1264	1	79							
					2Б	95	18	20				В4				316	2								
18	28.1	10С+Е+Б	1	6	10С	50	6	8	3	3	5	ССФ	0.4	20	562	562									
					Е	50						В5													
19	6.1	8С1ЕБ+С	1	18	8С	115	18	22	6	6	4	СДМ	0.7	200	1220	976	1								
					1Е	17	20					В4				122	1								
					1Б	95	16	16								122	3								
					С	65																			
20	7.5	3С2Е4Б10С	1	9	3С	60	10	12	3	3	5	СДМ	0.7	80	600	180									
					2Е	9	10					В4				120									
					4Б	8	6									240									
					10С	9	8									60									
21	21.3	10С+Б+С	1	14	10С	155	14	20	8	6	5	ССФ	0.5	100	2130	2130	2	213							
					Б	155						В5													
					С	75																			
22	7.1	9С1Б	1	20	9С	145	20	24	8	7	4	СЧРСВ	0.7	230	1633	1470	1								
					1Б	95	18	18				В3				163	3								
					подрост: 10Е; (30); 3 м; 1 тыс.шт/га																				
23	8.4	10С+С	1	12	10С	85	12	14	5	4	5	ССФ	0.6	100	840	840									
					С	155						В5													
24	3.7	7Е2С1Б	1	12	7Е	85	12	14	5	4	5	ЕДМ	0.6	90	333	233									
					2С	13	14					В4				67									
					1Б	13	12									33									
					подрост: 10Е; (10); 1 м; 2 тыс.шт/га																				
25	4.8	9С1Б+Е	1	14	9С	90	14	16	5	4	5	СДМ	0.5	100	480	432									
					1Б	70	13	12				В4				48									
					Е	70																			
26	0.5	Дороги автомоб. грунтовые	-	-	-	-	-	-	-	0															
27	0.5	Ручьи	-	-	-	-	-	-	-	0															