

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. Министра – начальник
департамента лесного хозяйства и
использования объектов животного
мира Министерства природных
ресурсов и экологии
Калининградской области

И.Г. Поплавская

« 13 » 12 2017г.

Акт

лесопатологического обследования № 7-Бгр

лесных насаждений Багратионовского лесничества (лесопарка)

Калининградской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Новоселовское		82	2	7,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Ошибка таксатора, неравномерный состав по площади выдела

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: 844, 881, 882.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 10 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения)

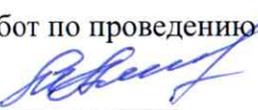
Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
Багратионовское лесничество Новоселовское участковое лесничество

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	ТУМ	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2015	82	2	7,1	Защ	Противоэроз леса			5Б2Ос2Олч1Д+Е	Б	65	24	32	ТТ	С4	0,6	2	180		
Ф		82	2	1,0	Защ	Противоэроз леса		1,0	5Б3Д2Ос+Е+Гр+Ив	Б	65	24	32	ТТ	С4	0,6	2	180	1	1,0

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Михейлис А.А. 

Мурашкин А.Н. 

Савельева Т.В. 

Дата составления 30.08.17 телефон 8-40156-3-33-96

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Михейлис А.А.



Мурашкин А.Н.



Савельева Т.В.



Дата составления документа

30.08.17

Телефон 8-40156-3-33-96

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 7

Субъект Российской Федерации Калининградская область

Лесничество (лесопарк) Багратионовское уч. Новоселовское Квартал 82 Выдел 2

Площадь 7,1 га,

Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 1,0 га

Таксационная характеристика:

Тип леса КСС2 Состав 5БЗД2Ос +Е+Г+Ив Возраст 65 Бонитет 2

Полнота 0,6 Запас на га 180 Возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения 844, 881, 882.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия удовлетворительное проведение ВСП

Оборотная сторона формы

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ель

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12															
16	10	5		1				2						18	11
20	6					2		1						9	11
24	1													1	
28	1							1						2	50
32															
36	1	1						1						3	33
Итого, %	19 58	6 18		1 3		2 6		5 15						33 100	21

Порода: Граб

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12															
16	4													4	
20	6													6	
24	1													1	
28															
32															
36	4													4	
Итого, %	15 100													15 100	

Порода: Дуб

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12		4						1						5	
16	3	1						1						5	
20								1						1	
24															
28	3	5	2											10	
32	1	2						1						4	
36	10	10	3						1					24	
Итого, %	17 35	22 45	5 10					4 8	1 2					49 100	10

Порода: Ива

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12															
16	10													10	
20	2	3												5	
24		3												3	
28															
32															
36															
Итого, %	12 67	6 33												18 100	

Порода: Береза

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12	4													4	
16	4													4	
20	4					2								6	33
24	4	4												8	
28	5	2	1											8	
32	4	2	1								1			8	13
36	10	8	1								1			20	5
Итого, %	35 60	16 28	3 5			2 3					2 4			58 100	7

Порода: Осина

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12															
16	1													1	
20															
24	1													1	
28	1	2						1						4	25
32	5	4												9	
36	10	2	1					1			1			15	13
Итого, %	18 60	8 27	1 3					2 7			1 3			30 100	10

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Михейлис А.А.

Мурашкин А.Н.

Савельева Т.В.

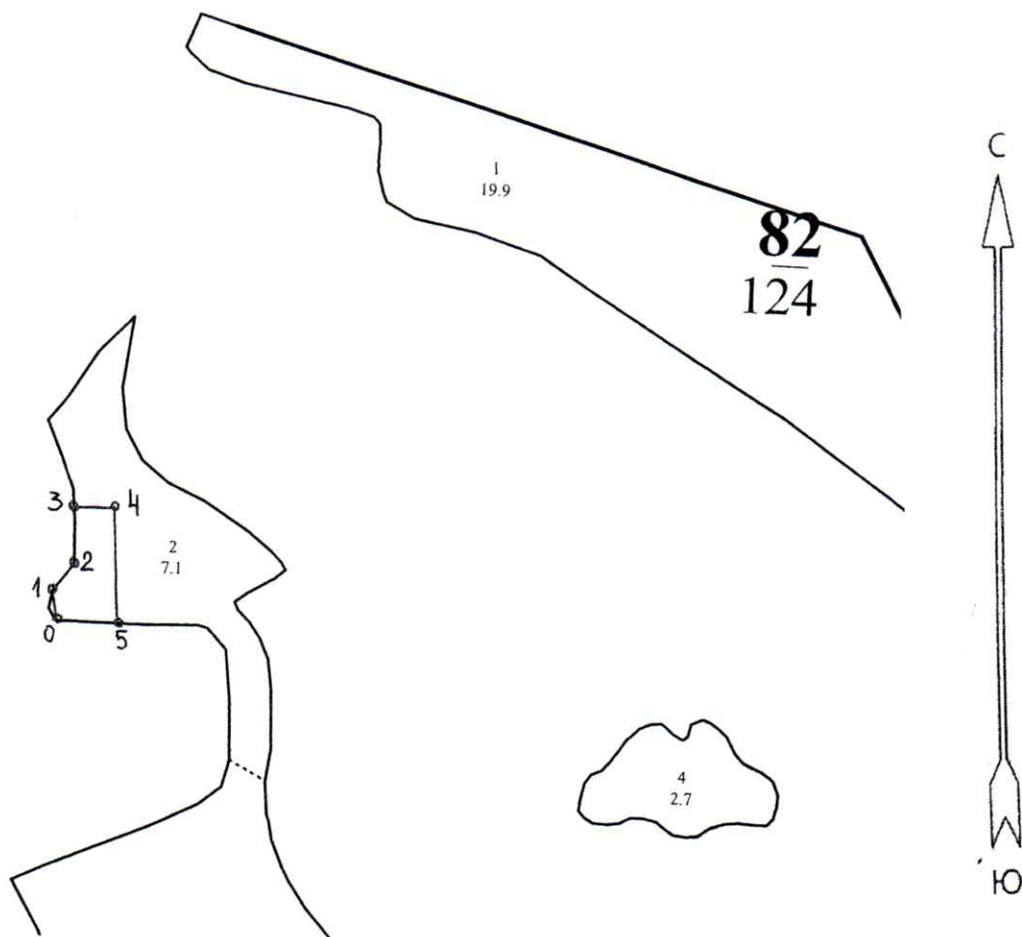
Дата составления документа

30.08.17

Телефон 8-40156-3-33-96

Абрис участка

М 1:10000



Квартал, выдел	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
Новоселовское					
к. 82 в.2	сплошной перечет				1,0
	Номера точек	Румбы линий	Длина, м		
	N 54.46492 0	0-1 СЗ 8	42		
	E 020.06450	1-2 СВ 43	49		
	N 54.48454 3	2-3 СЗ 5	69		
	E 020.06377	3-4 СВ 88	54		
	N 54.46409 4	4-5 ЮВ 3	146		
	E 020.06378				
	N 54.46415 5	5-0 ЮЗ 88	83		
	E 020.66454				

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Михейлис А.А. *А.А. Михейлис*

Мурашкин А.Н. *А.Н. Мурашкин*

Савельева Т.В. *Т.В. Савельева*

Дата составления документа 30.08.17

Телефон 8-40156-6-45-26