


"УТВЕРЖДАЮ"

Первый заместитель директора  
Департамента л/х Ярославской  
области

  
И.А. Хитров  
"20" 10 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 119  
лесных насаждений Брейтовское лесничества (лесопарка)  
Ярославской области (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Брейтовское		117	5	15,6
		403	12	15,0
		504	5	13,2
		610	14	10,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 54,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 117, выделе 5  
Брейтовского уч. лесничества ГКУ ЯО "Брейтовское лесничество"

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 15,6 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 \_\_\_\_\_ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Брейтовское				
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	15,6
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
	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 № 117 выделе № 5 на площади 15,6 Брейтовского участкового лесничества ГКУ ЯО "Брейтовское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Во избежание ослабления насаждения на площади 15,6 га вследствие высокой рекреационной нагрузки, назначаются профилактические биотехнические мероприятия, такие как создание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.С. Стеблянко

Подпись \_\_\_\_\_

Дата обследования \_\_\_\_\_

04.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 403, выделе 12 Брейтовского уч. лесничества ГКУ ЯО "Брейтовское лесничество"

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 15,0 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	
Брейтовское				
	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	15,0
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
	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 № 403 выделе № 12 на площади 15,0 Брейтовского участкового лесничества ГКУ ЯО "Брейтовское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Во избежание ослабления насаждения на площади 15,0 га вследствие высокой рекреационной нагрузки, назначаются профилактические биотехнические мероприятия, такие как создание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.С. Стеблянко

Подпись \_\_\_\_\_

Дата обследования \_\_\_\_\_

04.09.2017

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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 504, выделе 5 Брейтовского уч. лесничества ГКУ ЯО "Брейтовское лесничество"**

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 13,2 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 \_\_\_\_\_ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Брейтовское				
	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	13,2
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
	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 № 504 выделе № 5 на площади 13,2 Брейтовского участкового лесничества ГКУ ЯО "Брейтовское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Во избежание ослабления насаждения на площади 13,2 га вследствие высокой рекреационной нагрузки, назначаются профилактические биотехнические мероприятия, такие как создание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.С. Стеблянко

Подпись \_\_\_\_\_

Дата обследования \_\_\_\_\_

04.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 610, выделе 14 Брейтовского уч. лесничества ГКУ ЯО "Брейтовское лесничество"

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 10,9 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	
Брейтовское				
	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	10,9
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

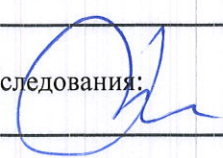
Промышленными  Бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения
	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 № 610 выделе № 14 на площади 10,9 Брейтовского участкового лесничества ГКУ ЯО "Брейтовское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Во избежание ослабления насаждения на площади 10,9 га вследствие высокой рекреационной нагрузки, назначаются профилактические биотехнические мероприятия, такие как создание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.С. Стеблянко Подпись   
 Дата обследования 04.09.2017

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









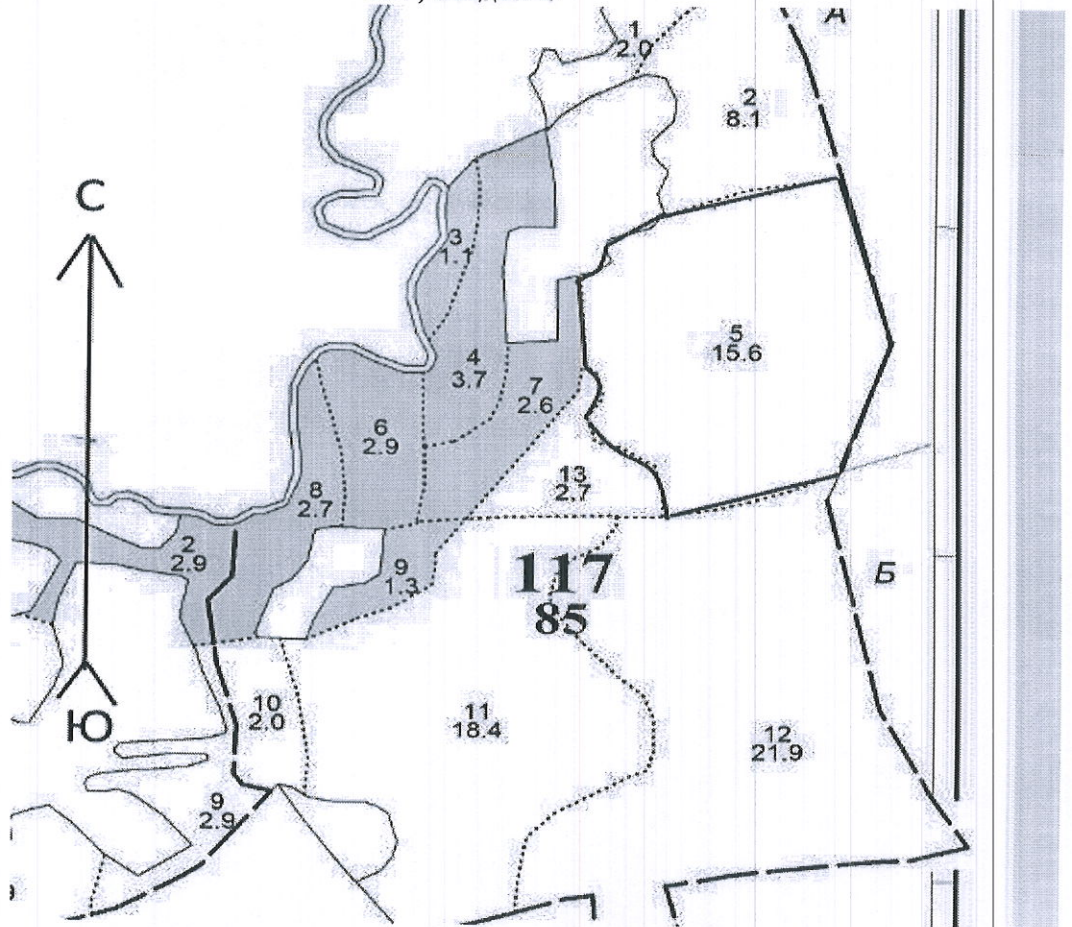




Абрис участка

ГКУ ЯО «Брейтовское лесничество», Брейтовское участковое лесничество квартал  
117, выдел 5

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5					15,6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела с назначением биотехнических мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

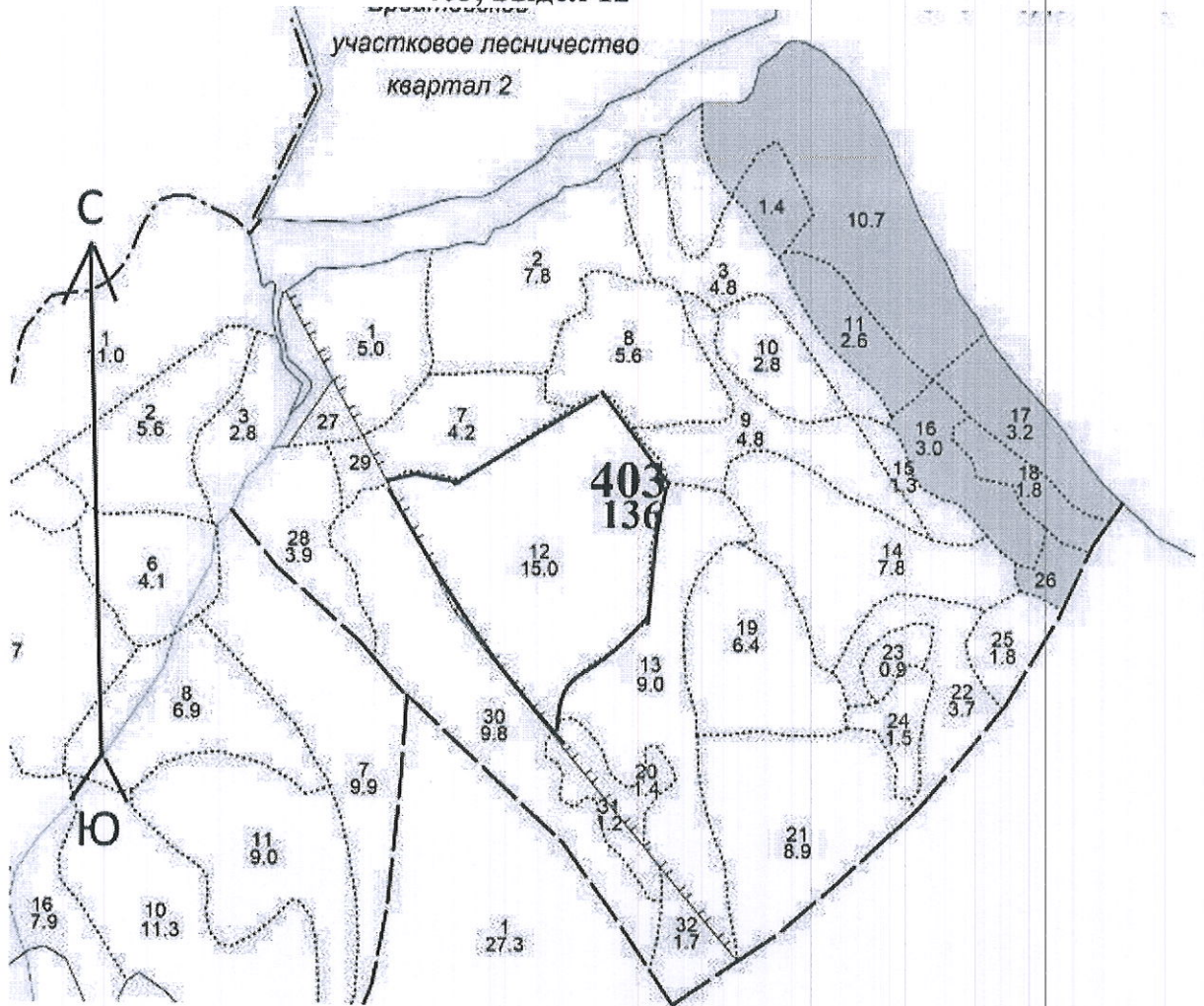
Ф.И.О. С.С. Стеблянко Подпись

Дата составления документа 19.10.2017 Телефон \_\_\_\_\_

Абрис участка

ГКУ ЯО «Брейтовское лесничество», Брейтовское участковое лесничество квартал  
403, выдел 12

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12					15,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела с назначением биотехнических мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

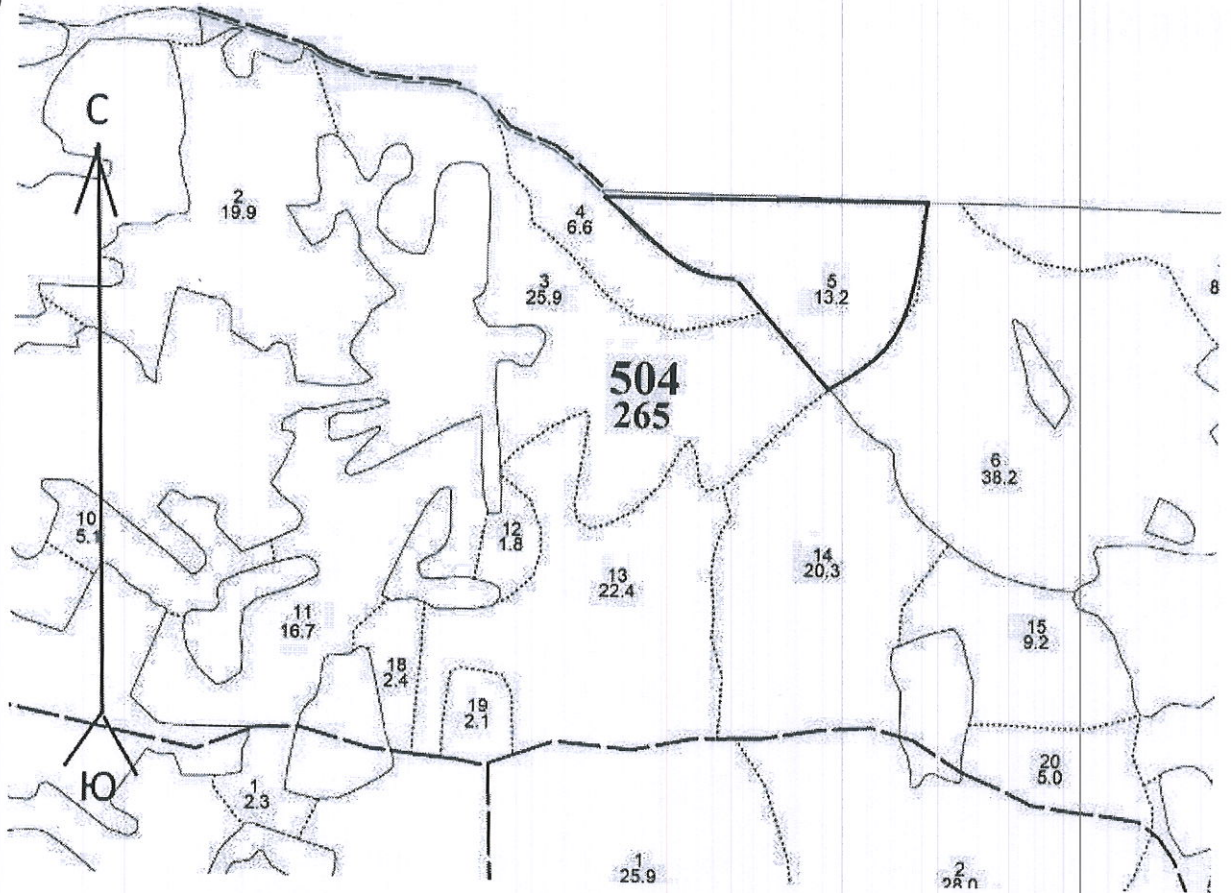
Ф.И.О. С.С. Стеблянко Подпись

Дата составления документа 10.10.2017 Телефон \_\_\_\_\_

Абрис участка

ГКУ ЯО «Брейтовское лесничество», Брейтовское участковое лесничество квартал  
504, выдел 5

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5					13,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела с назначением биотехнических мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

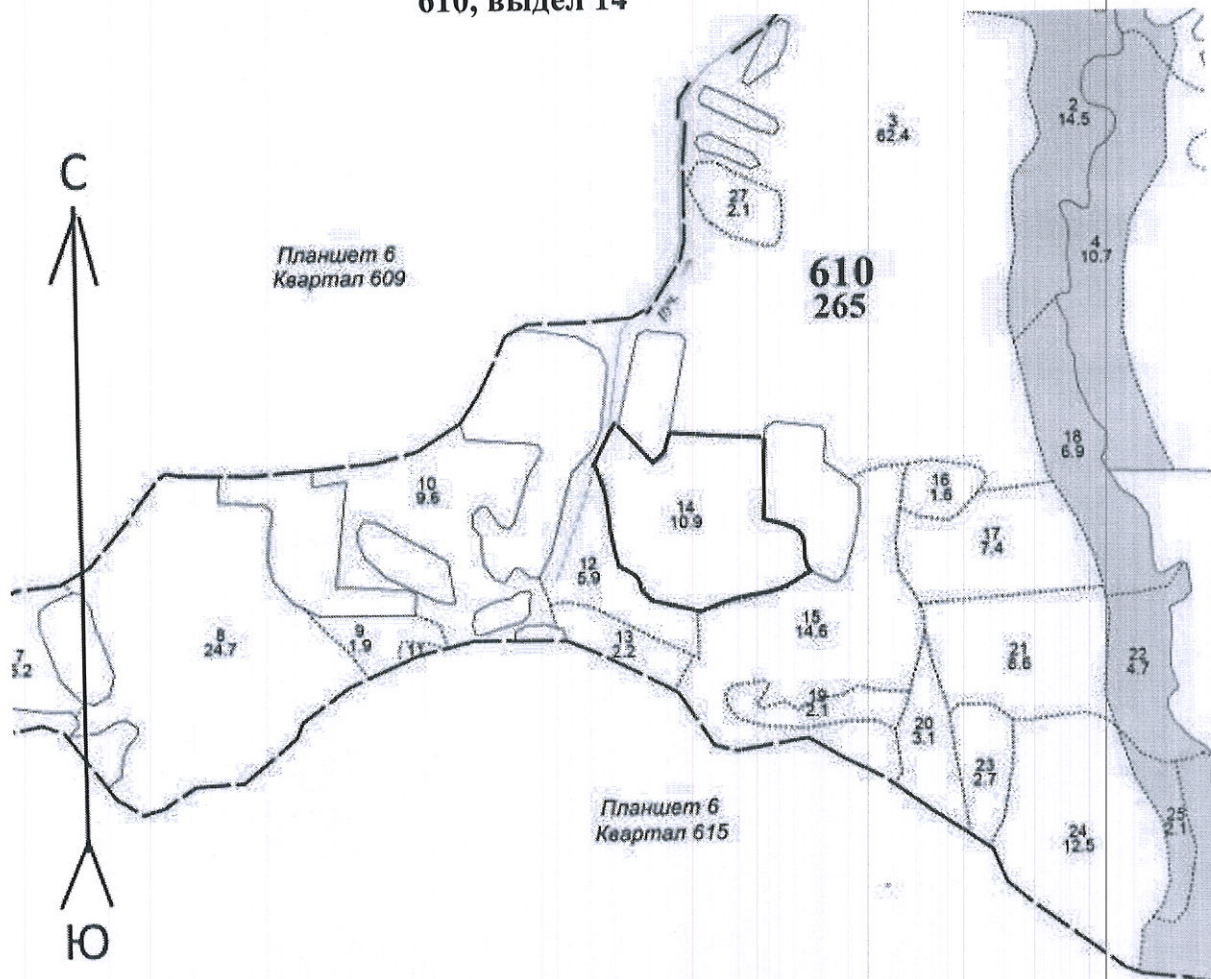
Ф.И.О. С.С. Стеблянко Подпись

Дата составления документа 19.10.2017 Телефон \_\_\_\_\_

Абрис участка

ГКУ ЯО «Брейтовское лесничество», Брейтовское участковое лесничество квартал  
610, выдел 14

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
14					10,9

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела с назначением биотехнических мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. С.С. Стеблянко Подпись

Дата составления документа 19.10.2017 Телефон \_\_\_\_\_

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проиэх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур.	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья, км			Класс	Запас на выделе, км				Хозяйственные мероприятия		
													на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		с	сухостоя (старого)	редин	единич. дер		Захламленность	общая
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	80ЛС2Б	1	14	80ЛС	30	14	12	3	4	2	ЕКИС	0.4	50	100	80							
		2Б														20							
2	8.1	4Б4ОС2Е	1	20	4Б	55	19	20	6	5	2	ЕКИС	0.6	130	1053	421	2						
		4ОС				21	30									421	3						
		2Е				20	22									211	1						
3	1.1	50ЛС2ОС3Б	1	14	50ЛС	30	14	12	3	4	2	ЕКИС	0.7	90	99	50							
		2ОС														20							
		3Б														30							
4	3.7	4ОС3Б1ОЛС2Е	1	21	4ОС	60	23	30	6	6	2	ЕКИС	0.5	160	592	237	4						
		3Б				22	24									178	2						
		1ОЛС				13	12									59	4						
		2Е				21	24									118	1						
5	15.6	5Е2Б2ОС1ОЛС	1	21	5Е	75	21	18	4	5	2	ЕКИС	0.5	180	2808	1404	1						
		2Б				22	24									562	2						
		2ОС				22	30									562	4						
		1ОЛС				40	14	12								281	3						
6	2.9	60ЛС4Б	1	12	60ЛС	30	12	10	3	4	3	ЕПРЧ	0.7	70	203	122							
		4Б														81							
7	2.6	4Б3ОС3Е	1	20	4Б	50	20	18	5	4	2	ЕКИС	0.6	130	338	135							
		3ОС														101							
		3Е														101							
8	2.7	7Е3Б+Е	1	12	7Е	30	12	10	2	2	1	ЕПРЧ	0.7	110	297	208							
		3Б														89							
		Е																					

озу: Берегозащитные участки лесов  
 Особенности:, Берегозащитные участки леса

озу: Берегозащитные участки лесов  
 Особенности:, Берегозащитные участки леса

Особенности:, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное  
 Селекционная оценка:, Нормальные

озу: Берегозащитные участки лесов  
 Особенности:, Берегозащитные участки леса

озу: Берегозащитные участки лесов  
 Особенности:, Берегозащитные участки леса

озу: Берегозащитные участки лесов  
 Особенности:, Берегозащитные участки леса

Копия верна

№ выдела	Площадь	Состав, пород, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о поролевом происх. Наименование катерий лесалес. земель. Хар. лесных культур.	Яруса	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Длина	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья раст. леса, кмб				Запас на выделе, кмб			Хозяйственные мероприятия		
														на I га	на выдел	в т.ч. по состав. породам	Класс	сухостоя (старого)	рединич. 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
11	2.6	10Б+С	1	25	10Б	70	25	24	7	5	1	ЕКИС	0.8	250	650	650	2						
					С																		
		подрост: 10Е; (30); 4 м; 1.5 тыс. шт/га озу: Березозащитные участки леса Особенности: Березозащитные участки леса																					
12	15	6С2Е2Б	1	22	6С	70	22	24	4	4	1	СЧ	0.7	270	4050	2430							
					2Е		20	22				А3				810							
					2Б		22	22								810							
		подрост: 10Е; (30); 4 м; 2 тыс. шт/га																					
13	9	Культуры лесные 8Е1Б1ОЛС	1	9	8Е	27	9	8	2	2	2	ЕЧ	0.6	60	540	432							
					1Б		12	10				В3				54							
					1ОЛС		10	10								54							
		Культуры. год создания л/к - 1990, состояние - Удовлетворительные																					
14	7.8	10С+Е	1	24	10С	75	24	28	4	4	1	СЧ	0.8	350	2730	2730							
					Е							А3											
15	1.3	7С3Б	1	21	7С	70	21	24	4	4	2	СЧ	0.7	260	338	237							
					3Б							А3				101							
16	3	7С2Е1Б	1	21	7С	70	22	24	4	4	1	СЧ	0.8	300	900	630							
					2Е		20	22				А3				180							
					1Б											90							
		озу: Березозащитные участки леса Особенности: Березозащитные участки леса																					
17	3.2	10С	1	24	10С	70	24	26	4	4	1	СЧ	0.8	350	1120	1120							
					А3							А3											
		озу: Березозащитные участки леса Особенности: Березозащитные участки леса																					
18	1.8	10Б	1	25	10Б	70	25	24	7	5	1	СКИС	0.8	250	450	450							
					С3							С3											
		подрост: 10Е; (35); 5 м; 3 тыс. шт/га озу: Березозащитные участки леса Особенности: Березозащитные участки леса																					
19	6.4	8С1Е1Б	1	22	8С	75	22	24	4	4	2	СЧ	0.8	310	1984	1587							
					1Е		20	20				А3				198							
					1Б		22	22								198							
		подрост: 10Е; (30); 4 м; 2 тыс. шт/га																					
20	1.4	6Б2ОЛС2Е	1	19	6Б	50	19	18	5	4	2	ЕЧ	0.6	130	182	109							
					2ОЛС							В3				36							
					2Е											36							
																						11	

Копия верна



№ выдела	Площадь га	Состав, вид рельефа, особенности выдела. Отметка о порослевым проиох. Наименование катерий незалес. земель. Хар. лесных культур. Категория оцелка	Ярота	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья, кмб			Запас на выделе, кмб			Хозяйственные мероприятия				
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам	сухостоя (ста-рого)	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	16	4Б3ОС2Е1ОЛС	1	22	4Б	55	21	20	6	5	2	ЕКИС	0.7	180	2880	1152	2							
					3 ОС	24	30					С3				864	3							
					2 Е	22	24									576	1							
2	19.9	5ЕЗБ2ОС+ОЛС	1	19	5Е	40	15	14		4	2	ЕКИС	0.5	160	3184	288	4							
					3 Б	60	19	20	3	4						1592								
					2 ОС							С3				955								
					ОЛС	40										637								

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

3	25.9	8Е1Б1ОС	1	22	8Е	75	22	22	4	5	2	ЕЧ	0.7	280	7252	5802	1							
					1 Б	22	22					В3				725	2							
					1 ОС	24	32									725	3							

подрост: 35Е; (6); 6 м; 1.5 тыс.шт/га

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

Селекционная оценка, Нормальные

4	6.6	4Б3ОС3Е	1	24	4Б	65	25	22	7	6	1	ЕКИС	0.7	210	1386	554	2							
					3 ОС	25	32					С3				416	3							
					3 Е	22	24									416	1							

Сплошная рубка

Л. культуры

подрост: 10Е; (35); 5 м; 1 тыс.шт/га

5	13.2	6Е2Б2ОС	1	22	6Е	70	21	22	4	5	2	ЕКИС	0.6	230	3036	1822	1							
					2 Б	22	22					С3				607	2							
					2 ОС	24	28									607	3							

подрост: 10Е; (35); 7 м; 1.5 тыс.шт/га

Селекционная оценка, Нормальные

6	38.2	6Б2ОС2Е	1	25	6Б	70	25	24	7	6	1	ЕКИС	0.7	220	8404	5042	2							
					2 ОС	26	36					С3				1681	4							
					2 Е	24	26									1681	1							

Рубка сохр. подроста

Уход за подр.

**Копия верна**

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование катергорий незалес. земель. Хар. лесных культур.	Ярусы	Высота	Элемент леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья, кубм			Запас на выделе, кубм			Хозяйственные мероприятия				
													на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам	сухостоя (старого)	редин	единич. дер		Захламленность общая ликвида			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Сплошная рубка  
Л. культуры

8	24.7	5Б20С3Е	1	23	5Б	65	24	7	6	2	ЕКИС	0.5	140	3458	1729	2								
					2ОС	24	32				С3				692	4								
					3Е	23	26								1037	1								
9	1.9	5ОС2Б2ОЛС1Е	1	16	5ОС	40	17	18	4	5	2	ЕКИС	0.7	140	266	133	4							
					2Б	16	14				С3				53	2								
					2ОЛС	12	10								53	3								
					1Е	17	16								27	1								
10	9.6	4Б20С2ОЛС2Е	1	21	4Б	50	21	20	5	4	1	ЕКИС	0.6	140	1344	538								
					2ОС						С3				269									
					2ОЛС										269									
					2Е										269									
11	0.2	7Б20С1Е	1	18	7Б	40	18	16	4	3	2	ЕКИС	0.7	130	26	18								
					2ОС						С3				5									
					1Е										3									
12	5.9	5Б20С2ОЛС1Е	1	20	5Б	50	20	18	5	4	2	ЕКИС	0.6	130	767	384								
					2ОС						С3				153									
					2ОЛС										153									
					1Е										77									
13	2.2	5Б20С1ОЛС	1	17	5Б	60	17	16	3	4	2	ЕКИС	0.6	160	352	176								
					2Б						С3				70									
					2ОС										70									
					1ОЛС										35									
14	10.9	5Б30С2Е	1	22	5Б	55	22	20	6	5	2	ЕКИС	0.6	150	1635	818	2							
					3ОС						С3				490	3								
					2Е										327	1								
Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное																								
15	14.6	4ОС3Б3Е+ОЛС	1	20	4ОС	40	20	26	4	5	1	ЕКИС	0.6	170	2482	993	4							
					3Б						С3				745	2								
					3Е										745	1								
ОЛС																								
Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное																								
16	1.6	8Б20С	1	16	8Б	30	16	12	3	3	1	ЕКИС	0.7	110	176	141								
					2ОС						С3				35									
17	7.4	6Б20С2Е	1	22	6Б	55	22	24	6	5	2	ЕКИС	0.6	160	1184	710	2							
					2ОС						С3				237	4								
					2Е										237	1								
Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное																								

  
Копия верна