

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма

Должность
Ф.И.О.
Дата

УТВЕРЖДАЮ:
Первый зам директора ДЛХ ЯО
И.А. Хитров
20.09.2017

Акт
лесопатологического обследования № 70
лесных насаждений Гаврилов-Ямского лесничества (лесопарка)
Ярославской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный *
2. Инструментальный

Место проверки

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га.
Ставотинское		1008	15	1,5
Ставотинское		1008	16	3,3
Ставотинское		1008	17	3,7
Ставотинское		1008	18	3,6
Ставотинское		1008	20	1,3
Ставотинское		1008	21	2,2
Ставотинское		1008	22	4,5
Ставотинское		1008	23	1,9
Ставотинское		1011	53	1,1
Ставотинское		1011	54	6,2
Ставотинское		1011	55	1,1
Ставотинское		1011	57	3,2
Ставотинское		1011	58	3,6
Ставотинское		1011	61	3,2
Ставотинское		1002	27	0,3
Ставотинское		1002	28	0,6
Ставотинское		1002	29	1,4
Ставотинское		1002	30	1,7
Ставотинское		1002	31	1,2
Ставотинское		66	34	11
Ставотинское		66	39	7,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 64,2 га.

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1008, выдел 15, площадь 1,5 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 1,5 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 ___ 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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,06, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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



1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1008, выдел 16, площадь 3,3 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 3,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I 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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,08, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1008, выдел 17, площадь 3,7 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 3,7 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

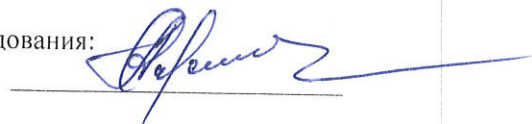
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,07, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1008, выдел 18, площадь 3,6 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 3,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I 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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,07, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1008, выдел 20, площадь 1,3 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 1,3 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,1, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1008, выдел 21, площадь 2,2 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 2,2 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ


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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,06, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1008, выдел 22, площадь 4,5 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

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 ___ 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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,06, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1008, выдел 23, площадь 1,9 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 1,9 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,08, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1011, выдел 53, площадь 1,1 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 1,1 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,08, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1011, выдел 54, площадь 6,2 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 6,2 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,07, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1011, выдел 55, площадь 1,1 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 1,1 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,07, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1011, выдел 57, площадь 3,2 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 3,2 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

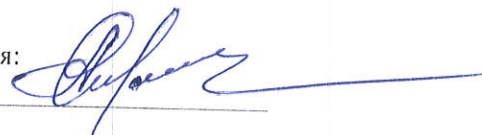
Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,07, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1011, выдел 58, площадь 3,6 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 3,6 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,07, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1011, выдел 61, площадь 3,2 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 3,2 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,14, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1002, выдел 27, площадь 0,3 га Ставогинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 0,3 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,08, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись _____



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1002, выдел 28, площадь 0,6 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 0,6 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,11, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1002, выдел 29, площадь 1,4 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 1,4 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 ___ 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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,11, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1002, выдел 30, площадь 1,7 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 1,7 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,05, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 1002, выдел 31, площадь 1,2 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 1,2 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,07, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 66, выдел 34, площадь 11,0 га Ставотинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 11,0 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,13, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Подпись



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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 66, выдел 39, площадь 7,6 га Ставогинского уч. лес-ва ГКУ ЯО "Гаврилов-Ямское лесничество")**

Наземное *

Дистанционное

1.1. На площади 7,6 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	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние обследуемого лесного участка удовлетворительное, средневзвешенная величина состояния насаждения на указанной площади - 1,06, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

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 08.2017 г.
 (месяц)

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Участковое лесничество Ставогинское Урочища (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	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	убывающие	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, %				
1008	15	1,5	Защ.		1	1,5	БЗС+Е+Ос	8	9	75	26	26	Сч	0,6	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются **#*.
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО А.О. Шалин
 Дата составления документа 19.09.2017

Подпись 
 Телефон _____

Приложение 1.1

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017 к акту лесопатологического обследования

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Участковое лесничество Ставолинское Урочища (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											34						
							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			
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	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб, шт.	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	Подлесит рубке, %	Назначенные мероприятия			
1008	16	3,3	Заш.		1	3,3	ББ1Ос2Е1С	Б	80	26	26	Сч	0,6	1	190	103	91	7	2														вид		
							Ос			26	26																								
							Е			23	22																								
							С			26	30																								

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

ФИО А.О. Шалин

Дата составления документа 10.09.2017

Подпись



Телефон

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
Участковое лесничество Ставогинское Урочища (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия										
							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				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	попада	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	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	Вид	Площадь, га				
1008	17	3,7	Защ.	Лесопарковые	1	3,7	С	90	26	30	Скис	0,6	1	290	141	86	11	3																			
				зоны			Б	26	28																												
							Е	25	26																												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" и
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО А.О. Шалин
Дата составления документа 19.09.2017

Подпись  Телефон _____

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 28.17 г.

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Участковое лесничество Ставотинское Урочища (лесная дача) _____

№ квартала	№ участка	№ выдела	№ выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ участка	№ участка	№ участка	Таксационная характеристика лесного насаждения (месяц)										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожки рубке, %	Вид	Назначенные мероприятия			
									состав	подрост	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные		сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	свежий ветровал	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья									
1008	18	3,6	Защ.		Лесопарковые зоны	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			
							1	3,6	7С1Е2Б+Е	С	105	27	32	Скис	0,5	2	250	113	88	8	4																	
												26	28																									
												26	28																									
											70																											

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "***"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Дата составления документа 10.09.2017

Подпись



Телефон

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017г. (месяц)

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Участковое лесничество Ставолинское Урочища (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										34								
							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			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Лесопарковые зоны	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 проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	уыхающие	свежий сухостой	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий ветровал	старый ветровал	старый ветровал	старый бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки поврежденя деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждени	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия	
1008	21	2,2	Защ.		1	2,2	БЕ4Б	Е	45	14	14	Сч	0,8	2	170	124	95	3	2																вид
							Б			16	16																								

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Дата составления документа 10.09.2017

Подпись



Телефон


Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования
 Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017 г.

Субъект Российской Федерации Ярославская область
 Участковое лесничество Ставогинское
 Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Урочища (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											34												
							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									
1008	22	4,5	Защ.		Лесопарковые зоны	1	4,5	ББЗС1Е+Ос	8	Б	75	26	24	Сч	0,7	1	230	109	87	10	3	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожки рубке, %	Вид	33	32			
										Ос		27	26																												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*"
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО А.О. Шалин
 Дата составления документа 10.09.2017

Подпись  Телефон

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017 (месяц)

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Участковое лесничество Ставогинское Урочища (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия										
							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		
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 проб, шт.	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		
1008	23	1,9	Защ.		1	1,9	Б+Олс ИВД	Б	20	6	4	Стрб	0,7	4	30	103	84	12	4		22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		

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

ФИО А.О. Шалин

Дата составления документа 19.09.2017

Подпись



Телефон

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017г.

Субъект Российской Федерации Ярославская область
Участковое лесничество Ставолинское

Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
Урочища (лесная дача) _____

1 1011	2 53	3 1,1	4 Заш.	5 Лесное назначение лесов	6 Номер лесопатологического выдела	7 Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31 Причина ослабления, поврежденная	32 Подлежит рубке, %	33 Назначенные мероприятия										
							8 состав	9 порода	10 возраст	11 средняя высота, м	12 средний диаметр, см	13 тип леса	14 плотность	15 фонитет	16 запас, куб. м/га	17 число деревьев на проб, шт.	18 без признаков ослабления	19 ослабленные	20 сильно ослабленные	21 усыхающие	22 свежий сухостой	23 старый сухостой	24 свежий ветровал	25 старый ветровал	26 свежий бурелом	27 старый бурелом			28 аварийные деревья	29 признаки повреждения деревьев	30 доля поврежденных деревьев, %	34 Площадь, га	33 вид						
								Е	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32							
					1	1,1	8Е1Б1С	Б	80	80	25	26	Еч	0,7	1	330	105	87	13																				
								Б			26	26																											
								С			26	30																											

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

ФИО А.О. Шалин

Подпись



Телефон _____

Дата составления документа 19.09.2017

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Участковое лесничество Ставогинское Урочища (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Назначенные мероприятия															
							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								
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 проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	выходящие	свежий сухостой	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий ветровал	старый ветровал	старый ветровал	старый бурелом	старый бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подожки рубке, %	вид	площадь, га					
1011	57	3,2	Защ.		1	3,2	9С1Е	С	96	28	32	Скис	0,6	1	300	114	90	8	2																						
							Е	60	17	18																															

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

ФИО А.О. Шалин

Дата составления документа 19.09.2017

Подпись



Телефон

Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017г. (месяц)

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Участковое лесничество Ставогинское Урочища (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия											
							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					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	улыкающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	поджегит рубке, %	вид	площадь, га					
1011	58	3,6	Заш.		1	3,6	С	9	95	27	36	Скис	0,6	1	290	117	91	5	4																			
							Е		21	22																												
							Б		27	30																												

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

ФИО А.О. Шалин
 Дата составления документа 10.09.2017

Подпись _____
 Телефон _____




Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.09.17г.

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Участковое лесничество Ставогинское Урочища (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										33	34								
							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			
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	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожки рубке, %	Назначенные мероприятия				
1002	27	0,3	Защ.		1	0,3	9С1Е+Б	С	70	24	26	Сбр	0,8	1	350	108	85	11	4		22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
								Е	22	22																										
								Б																												

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

ФИО А.О. Шалин
 Дата составления документа 19.09.2017

Подпись 
 Телефон _____

Приложение 1.1

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017г.

к акту лесопатологического обследования

(месяц)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ярославская область

Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
Урочища (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия												
							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							
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 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							
1002	30	1,7	Заш.		1	1,7	С	9	80	26	28	Сч	0,7	1	340	110	88	10	2																					
							Е		25	26																														
							Б																																	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.О. Шалин

Дата составления документа 19.09.2017

Подпись

Телефон

Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования
 Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.09.2017г.
 (месяц)

Субъект Российской Федерации Ярославская область
 Участковое лесничество Ставотинское
 Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Урочища (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										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	30	31	32	33	34		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Лесопарковые зоны	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	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	Подожки рубке, %	Вид	Площадь, га					
1002	31	1,2	Защ.		1	1,2	10С+Е	С	62	21	22	Сбр	0,8	1	300	104	90	7	3																			

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

ФИО А.О. Шалин
 Дата составления документа 18.09.2017

Подпись 
 Телефон _____

Приложение 1.1

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017 г. к акту лесопатологического обследования

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ярославская область

(месяц)

Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
Урочища (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										18	19	20	21	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								29	30	31	32	34				
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					22	23	24	25	26	27	28	33					вид				
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	улыкающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	поджег рубке, %	вид	площадь, га				
66	34	11,0	Защ.		1	11,0	Е4С4Б1Ос	90	26	34	Еч	0,6	1	310	109	91	6	3																			

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

ФИО А.О. Шалин

Дата составления документа 10.09.2017

Подпись

Телефон

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 08.2017 (месяц)

Субъект Российской Федерации Ярославская область Лесничество (лесопарк) Гаврилов-Ямское
 Участковое лесничество Ставолинское Урочища (лесная дача) _____


1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										33	34								
							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			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попуда	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	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	Назначенные мероприятия				
66	39	7,6	Защ.		1	7,6	С1Е3ОсБ	С	85	26	32	Сч	0,6	1	290	103	89	10	1		22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
										26	30																									
										26	32																									
										26	32																									

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

ФИО А.О. Шалин

Дата составления документа 19.09.2017

Подпись

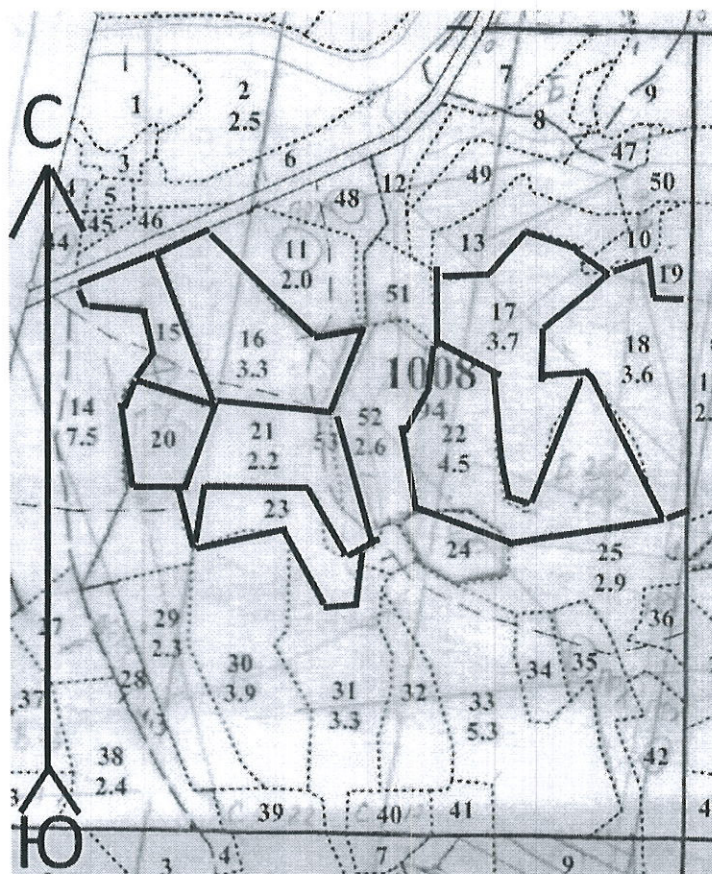


Телефон

Абрис участка

ГКУ ЯО «Гаврилов-Ямское лесничество», Ставотинское участковое лесничество
квартал 1008, выделы 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
15					
16					
17					
18					
20					
21					
22					
23					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела,

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

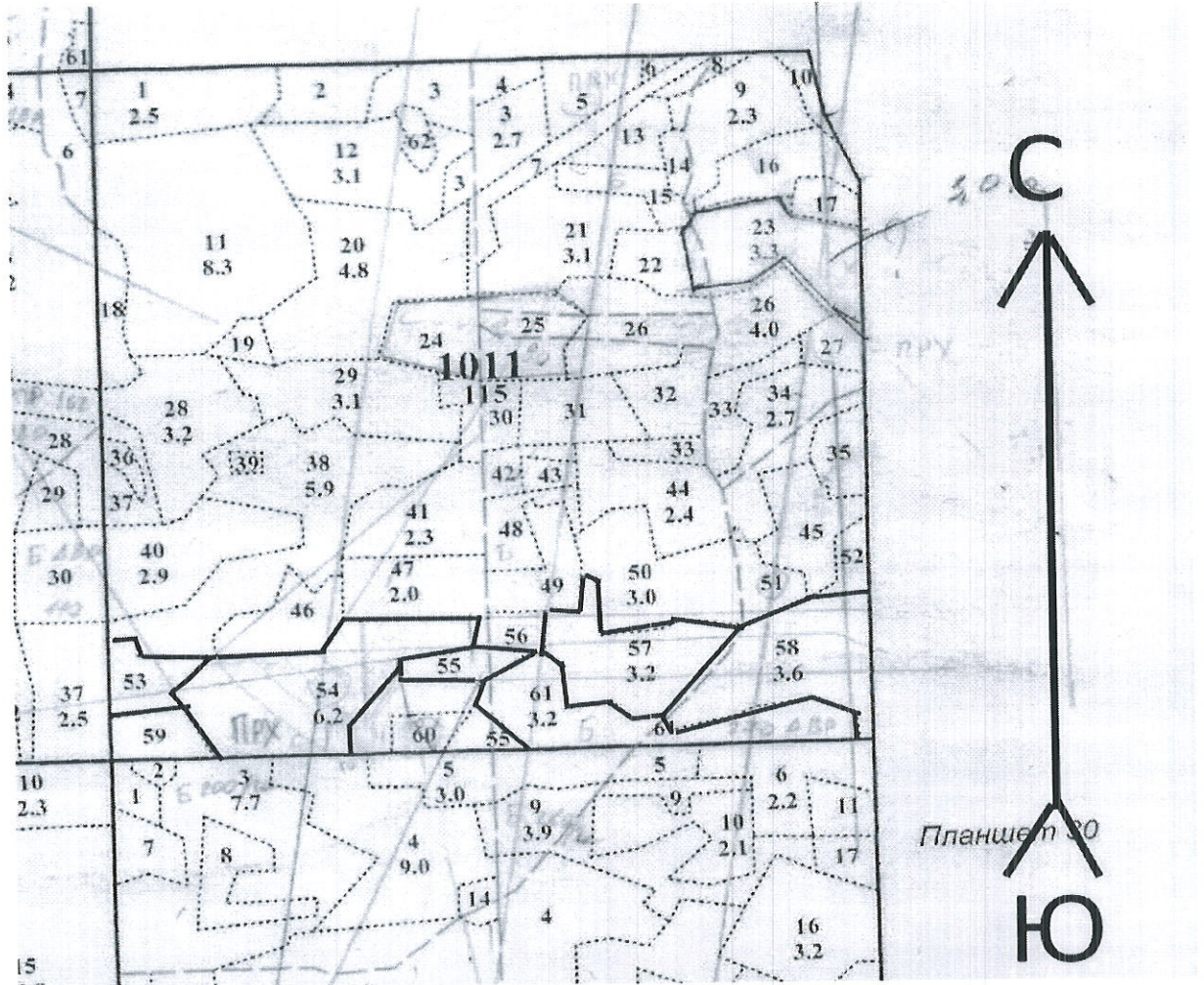
Ф.И.О. А.О. Шалин Подпись

Дата составления документа 19.09.2017 Телефон 89108766188

Абрис участка

ГКУ ЯО «Гаврилов-Ямское лесничество», Ставотинское участковое лесничество
квартал 1011, выделы 53, 54, 55, 57, 58, 61

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
53					
54					
55					
57					
58					
61					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела,

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. А.О. Шалин

Подпись

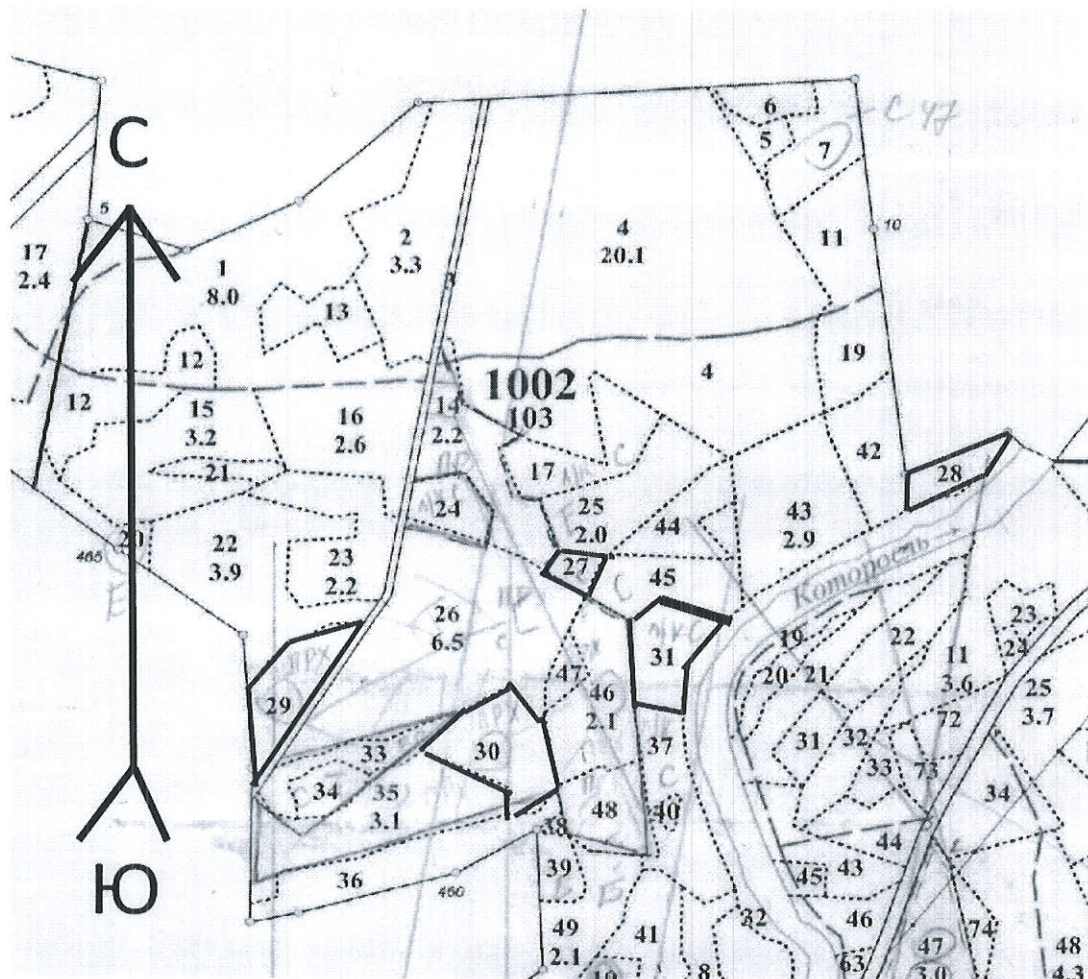
Дата составления документа 19.09.2014

Телефон 8920 976 6488

Абрис участка

ГКУ ЯО «Гаврилов-Ямское лесничество», Ставотинское участковое лесничество
квартал 1002, выделы 27, 28, 29, 30, 31

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
27					
28					
29					
30					
31					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела,

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

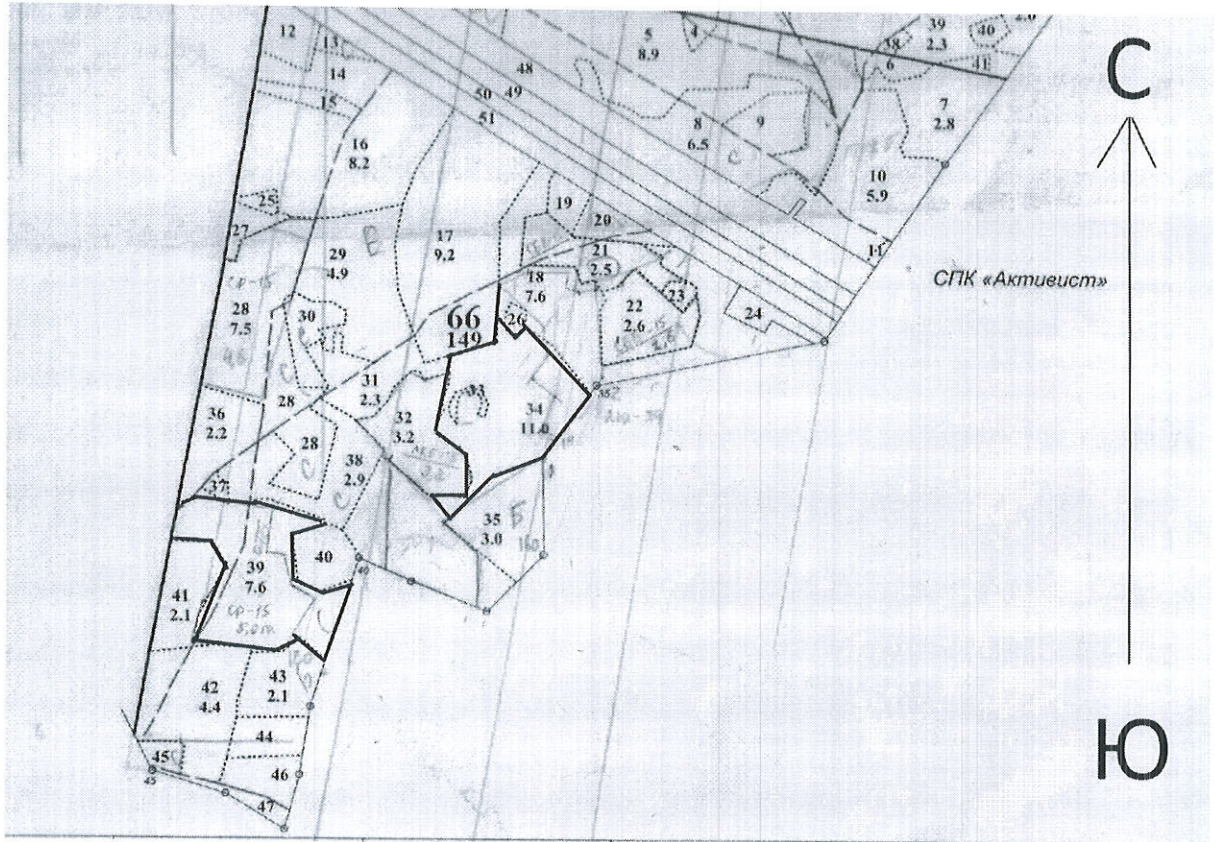
Ф.И.О. А.О. Шалин Подпись

Дата составления документа 19.09.2017 Телефон 89169766442

Абрис участка

ГКУ ЯО «Гаврилов-Ямское лесничество», Ставотинское участковое лесничество
квартал 66, выделы 34, 39

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
34					
39					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела,

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. А.О. Шалин Подпись

Дата составления документа 10.09.2017 Телефон 8902766888

№ выдела	Площадь	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о пологом прояс. Наименование категорий земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка.	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнолесье			Запас сырья, кмб			Запас на выделе, кмб			Хозяйственные мероприятия				
												Сумма площадей сечений	на I га	на выдел	в т.ч. по сортам пород	сухостоя (старого)	редич. дер.	слив. обшая	Захлабленность	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		
27	0.3	9С1Е+Б	1	24	9 С	70	24	26	4	4	1	СВР	0.8	350	105	94	1								
							22	22			В2					10	1								
28	0.6	8С2Е+Б	1	18	8 С	50	18	18	3	3	1	СВР	0.7	210	126	101									
												В2				25									
29	1.4	6С1ЕЗБ	1	24	6 С	70	24	26	4	4	1	СВР	0.7	310	434	260	1								
												В2				43	1								
																130	2								
30	1.7	7С3Е+Б	1	26	7 С	80	26	28	4	4	1	СЧ	0.7	340	578	405	1								
												В3				173	1								
31	1.2	10С+Е	1	21	10 С	62	21	22	4	4	1	СВР	0.8	300	360	360	1								
												В2													

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 1, санитарно-гигиен. оценка - Высокая, Повышенной устойчивости, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 1, санитарно-гигиен. оценка - Высокая, Повышенной устойчивости, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Леса водохранных зон, Полнота неравномерная

Культуры, год создания л/к - 1964, состояние - Удовлетворительные

подрост: 10Е; (20); 3 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р КРП Редкий

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Повышенной устойчивости, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется

подрост: 10Е; (25); 4 м; 3 тыс.шт/га подлесок: Р КРП Редкий

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Повышенной устойчивости, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется

Культуры лесные

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 1, санитарно-гигиен. оценка - Высокая, Повышенной устойчивости, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Леса водохранных зон

Копия верна

№ выдела	Площадь	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о поворословом проносе. Назименование категорий лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья, ком			Класс	Запас на выдел, ком				Хозяйственные мероприятия	
														на I	общий	в т.ч. на выдел		сухостоя (старого)	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

S2 0.5 Культуры лесные

9С1Б+Е 1 27 9С 71 27 26 4 4 1А СКИС 0.7 360 180 162 1 5 8
 1Б Е 27 28 18 2

подрост: 10Е; (35); 5 м; 2 тыс. шт/га подлесок: Р ЛЩ Средний

Культуры: год создания л/к - 1944, состояние - Удовлетворительные
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. вертикаль, эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Полнота неравномерная

53 1.1 8Е1Б1С 1 25 8Е 80 25 26 4 4 1 ЕЧ 0.7 330 363 290 2 11 11
 1Б В3 26 26 36 2
 1С 26 30 36 1

подлесок: Р КРП Густой

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. вертикаль, эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Полнота неравномерная

54 6.2 Культуры лесные

7С2Е1Б 1 25 7С 65 25 26 4 4 1А СЧ 0.7 320 1984 1389 1
 2Е В3 25 26 397 2
 1Б 26 28 198 2

подлесок: ЛЩ Ж Р Густой

Особенности: Состав неоднородный. Тип леса варьирует. Полнота неравномерная
 Культуры: год создания л/к - 1950, состояние - Хорошие

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. вертикаль, эстетическая оценка - 1, санитарно-гигиен. оценка - Высокая, Повышенной устойчивости, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется

55 1.1 4Б2ОС2ОЛС1Е 1 22 4Б 65 23 22 7 5 2 ЕПЧ 0.6 150 165 66 2 11 11
 2ОС С4 24 26 33 3
 2ОЛС 40 17 18 33 4
 1С 65 24 28 16 1
 1Е 21 22 16 1

подрост: 10Е; (30); 5 м; 1.5 тыс. шт/га подлесок: КРП Р ЛЩ Густой

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. вертикаль, эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, Устойчивые, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: Полнота неравномерная

56 0.6 7Б3Е+С+ОС 1 26 7Б 70 26 26 7 5 1 СЧ 0.6 200 120 84
 3Е В3 36 36

ОС

подрост: 10Е; (30); 4 м; 3 тыс. шт/га подлесок: КРП Р Средний
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. вертикаль, эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Высокая, Повышенной устойчивости, стадия депрессии - регулирование рекреации не требуется

Копия верна

В. В. Перминов д.э.

Целевое назначение, категория защит. лесов: Лесопарковые зоны

№ выдела	Площадь	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о состоянии по лесному промех. Назначение категории земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярса	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья, км³			Запас на выдел, км³			Хозяйственные мероприятия			
														на I	общий	в т.ч. по составу пород	сухостой (старого)	редкий	суч. дер.		общая	ликвидная	
1	2		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
18	3.6	7С1Е2Б+Е	1	27	7С	105	27	32	6	6	2	СЧ	0.5	250	900	630	1						
					1Е	26	28					В3				90	1						
					2Б	26	28									180	3						
					Е	70																	
19	0.6	4С4Е1ОС-ОЛС	1	26	4С	105	27	32	6	6	2	СКНС	0.5	240	144	58	1						
					4Е	25	26					С3				58	1						
					1Б	26	28									14	3						
					1ОС	26	30									14	4						
					ОЛС																		
					подрост: 10Е; (45); 7 м; 1 тыс. шт/га																		
					Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Посадение пройдено рубкой, В выделе волокна																		
20	1.3	4С1Е4Б1ОС	1	24	4С	75	24	26	4	4	1	СЧ	0.7	300	390	156	1						
					1Е	22	24					В3				39	1						
					4Б	24	24									156	2						
					1ОС	23	24									39	3						
					подрост: 10Е; (35); 5 м; 1.5 тыс. шт/га																		
					Особенности: Состав неоднородный, ГЛУ варьирует																		
21	2.2	Культура лесные	1	15	6Е	45	14	14	3	3	2	ЕЧ	0.8	170	374	224	1						
					4Б	16	16					В3				150	2						
					подросток: Р КРД Редкий																		
					Культуры: год создания л/к - 1969																		
					Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, ГЛУ варьирует																		
22	4.5	6Б3С1Е+ОС	1	26	6Б	75	26	24	8	6	1	СЧ	0.7	250	1035	621	2						
					3С	27	26					В3				310	1						
					1Е	24	22									104	1						
					ОС																		
					подрост: 10Е; (40); 6 м; 3 тыс. шт/га																		
					Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная																		
23	1.9	10Б+ИВД+С+Б+ОЛС	1	6	10Б	20	6	4	2	2	4	СТРБ	0.7	30	57	57							
					ИВД							В4											
					С																		
					Б	30																	
					ОЛС																		

подросток: ИВК Средний
Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Посадение разновозрастное

Копия верна



Участковое лесничество: Ставогинское

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Ометка о происхождении происх. Наименование категорий земель, Хар. лесных культур, Кадастровая оценка.	Ярост	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Плотность	Запас сырья, км				Запас на выдел, км				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий	в т.ч. на выдел	в т.ч. на выдел	сухостоя (старого)	редина	слив. и др.	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
12	0.7	ЗБЗОЛЮСЭСНЕ	1	20	3 Б	55	23	20	6	4	1	СКИС	0.6	130	91	27	2	4					
					3 ОЛС	40	19	16				СЗ				27	4						
					1 ОС	55	22	22								9	3						
					3 С	40	16	14								27	1						
					Е																		

подрост: 10Е; (25); 2 м; 2 тыс. шт/га подросток: КРЛ чр Ж Редкий

Особенности: Леса водохранилищной зоны, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное, ТЛУ варьирует, Состав неоднородный

13 1.6 Культуры лесные

8С1Е1Б

1	25	8 С	67	25	26	4	4	1	СКИС	0.7	320	512	410	1
		1 Е	22	22					С2			51	1	
		1 Б	26	24								51	2	

подрост: 10Е; (25); 2 м; 2 тыс. шт/га подросток: Р КРЛ Средний

Культуры, год создания л/к - 1947

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение подроста групп., В выделе волока

14 7.5 Культуры лесные

9С1Б-Е

1	27	9 С	74	27	26	4	4	1 А	СКИС	0.7	360	2700	2430	1
		1 Б							С2			270	2	
		Е												

подрост: 10Е; (30); 3 м; 1 тыс. шт/га подросток: КРЛ Р Средний

Культуры, год создания л/к - 1940

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение подроста групп., ТЛУ варьирует, Насажение пройдено рубкой, В выделе волока

15 1.5

7БЗС+Е-ОС

1	26	7 Б	75	26	26	8	6	1	СЧ	0.6	200	300	210	2
		3 С	26	26					ВЗ			90	1	
		Е												
		ОС												

подрост: 10Е; (30); 3 м; 2 тыс. шт/га подросток: Р КРЛ Средний

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

16 3.3

6Б1ОС2Е1С

1	25	6 Б	80	26	26	8	6	1	СЧ	0.6	190	627	376	2
		1 ОС	26	26					ВЗ			63	4	
		2 Е	23	22								125	1	
		1 С	26	30								63	1	

подрост: 10Е; (40); 6 м; 2 тыс. шт/га подросток: Р КРЛ Средний

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

17 3.7

7С2Б1Е

1	26	7 С	90	26	30	5	5	1	СКИС	0.6	290	1073	751	1
		2 Б	26	28					СЗ			215	3	
		1 Е	25	26								107	1	

подрост: 10Е; (40); 5 м; 3 тыс. шт/га подросток: Р КРЛ Средний

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение пройдено рубкой, В выделе волока

Копия верна

Иванов И.И.