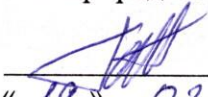


УТВЕРЖДАЮ:
Директора департамента лесного хозяйства
Минприроды Ульяновской области


И.А.Герасимов
« 19 » 02 2018 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 9**

лесных насаждений Старомайнского лесничества (лесопарка)

Ульяновской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Краснореченское	-	7	12	6,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **6,2** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 6,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия изменение возраста древостоя с момента лесоустройства.

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

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	
Краснореченское	-	-	6,2	Воздействия сильных ветров 2017 года, (июль 2017 года)
Итого	-	-	6,2	

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Лесные насаждения, расположенные в квартале 7 выделе 12 на площади 6,2 га Краснореченского участкового лесничества Старомайнского лесничества являются погибшими в результате воздействия сильных ветров 2017 года (июль 2017 года).

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Наганов А.С. Подпись 

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: изменение возраста древостоя с момента лесоустройства.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

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

V

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: воздействие сильных ветров 2017 года, (июль 2017 года).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

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

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит - **89 %** деревьев,

в том числе: ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих _____ %, (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя _____ %, (причины назначения) _____ ;

старого сухостоя _____ %, (причины назначения) _____ ;

в том числе: свежего ветровала 89 %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала - %;

в том числе: старого бурелома - %;

старого сухостоя - - %;

аварийных - %;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит - 0,08.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений: 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Уро- чищ е (дач а)	Ква р- тал	Вы- дел	Пло- щадь, выдел а, га	Вид мероп - риятия	Пло- щадь, мероп- риятия га	По- рода	Запас на вы- дел, кбм	Крайние сроки проведения
Краснореченское	-	7	12	6,2	ССР	6,2	береза	1488	до 2020 г.
Итого:						6,2		1488	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту). Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: произвести заготовку и вывозку древесины, произвести очистку мест рубок любым из способов согласно приказа Минприроды России № 367 от 27.06.2016.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

основная причина повреждения древесины: Воздействия сильных ветров 2017 года (июль 2017 года).

Дата проведения обследований 14.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Наганов А.С. Подпись 

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

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	2005	7	12	6,2	Защитные леса	Зеленые зоны	-	-	8Б2СЕ+Ос+С Е	Б	65	23	22	ОРЛ	В ₂	0,8	2	240	-	-	
Ф	2018	7	12	6,2	Защитные леса	Зеленые зоны	-	6,2	8Б2СЕ+Ос+С Е	Б	78	23	22	ОРЛ	В ₂	0,8	2	240	-	-	

Примечание: ТО - таксационные описания, Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

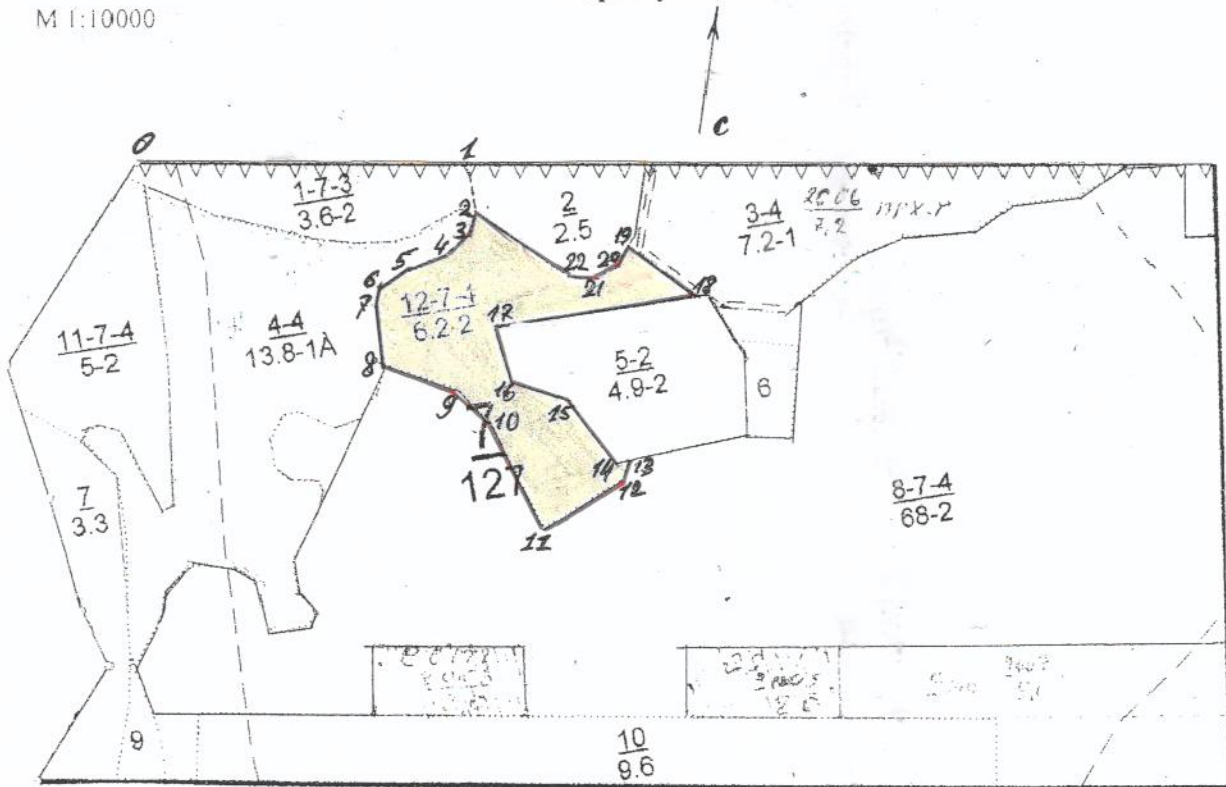
ФИО Наганов А.С.

Подпись



М 1:10000

Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				площадь, га
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	
12	-	-	-	-	6,2

Номер а точек	Направление румбы(азимуты) линий	Длина линий, м	Номер а точек	Направление румбы(азимуты) линий	Длина линий, м	Номер лесосеки	Площадь лесосеки, га	Номер а точек	Направление румбы(азимуты) линий	Длина линий, м
0-1	СВ-84°	430	20-21	ЮЗ-55°	30					
1-2	ЮВ-20°	65	21-22	ЮЗ-83°	40					
2-3	ЮЗ-7°	30	22-2	СЗ-63°	150					
3-4	ЮЗ-39°	40								
4-5	ЮЗ-57°	60								
5-6	ЮЗ-46°	40								
6-7	ЮЗ-5°	30								
7-8	ЮВ-14°	80								
8-9	ЮВ-78°	100								
9-10	ЮВ-48°	60								
10-11	ЮВ-34°	160								
11-12	СВ-49°	120								
12-13	СВ-9°	30								
13-14	ЮЗ-73°	20								
14-15	СЗ-45°	100								
15-16	СЗ-81°	80								
16-17	СЗ-22°	80								
17-18	СВ-72°	265								
18-19	СЗ-61°	110								
19-20	ЮЗ-18°	30								

Условные обозначения: площадь ССР границы выдела , ленты пере́чета

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наганов А.С. Подпись

Дата составления документа 14.02. 2018г. телефон 88423021743

ЛИСТОК СИГНАЛИЗАЦИИ
о выявлении повреждений насаждений насекомыми, болезнями
и другими неблагоприятными факторами

1. Место выявления повреждений ГКУ Ульяновской области «Старомайское лесничество»,
Краснореченское участковое лесничество, квартал 9 выдела 35
(урочище, лесничество, лесопарк, квартал, выдел, координаты, другое)


2. Что обнаружено Ветровал июль 2017 года
(ветровал, бурелом, горельник, объедание, свежий сухостой, пожелтение хвои или листья, наличие
большого количества личинок на деревьях)

3. Повреждена древесная порода береза, сосна, осина,

4. Примерная площадь повреждения 6,2 га.

5. Сообщил (должность, Ф.И.О.) инженер ООО ЛПК «Забота о лесе» Казакова Евгения
Викторовна

6. Контактный телефон (адрес) 8-84-230-2-17-43



Подпись

ФИО Казакова Е.В.

29.01.2018 год