


к

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016г. № 480

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. заместителя Министра
лесного, охотничьего
хозяйства и природопользования
Пензенской области


В.Ю. Лебедев
«09» сентября 2017г

АКТ
лесопатологического обследования 486

лесных насаждений Мокшанского лесничества (лесопарка)
Пензенской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Голицынско-	Голицынское	98	1	7.9
Долгоруковское		110	9	24
		111	5	8.3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21.2 га.

Дата проведения ЛПО : 9.08.2017г

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 21,2 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 21,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Голицынско-Долгоруковское	Голицынское	21,2		822

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:

в насаждении имеются ветровальные и буреломные деревья, требуется провести ЛПО инструментальным способом

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клыков Е.А. Подпись 

приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Подольская область Лесничество (лесопарк) Мокшанское
Участковое лесничество Голыциньское-Долгоруковское Урочище (лесная дача) Голыциньское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Номер выдела	Таксономическая характеристика лесного насаждения										число деревьев на пробу, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемые мероприятия							
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средняя диаметр, см	тип леса	познота	бонитет	запас, куб м/га	ослабленные		очень ослабленные	ушатающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	важные деревья	Примечания повреждений деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Потеря рубки, %	вид	площадь, га			
98	1	7,9		5	1	7,9	5ПД	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				
110	9	24		5	1	5	9ПДЛОС	40	11	20	СДЛО	0,7	3	126	80	97							2		1		218	7	822					УИД	7,9	
111	5	8,3		5	1	8,3	10ПД	40	11	14	ОСРПД	0,6	4	168	95	98							1		1		218	7	822					УИД	5	
						21,2								58	93	97							1		3		218	4	822					УИД	8,3	
																																				21,2

Неоднородный район по проведению лесопатологических обследований
ФЛЮ Клязьма Е.А. Подпись [Подпись]
Дата составления документа 9.08.2017 № [84150]-2-27-70