



УТВЕРЖДАЮ:  
 Должность: Заместитель председателя  
Комитета лесного хозяйства  
Московской области  
 Ф.И.О: А.В. Прокопченко  
 Дата: 27.08.2017

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 913**

лесных насаждений Истринского лесничества (лесопарка)

Московской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
 2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Рождественское	Дедовский	52-Д	16	0,3
			24	

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,3

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.848531; 36.989587

2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, слом верхушки, нависание над прогулочными дорожками

3. Порода Сосна диаметр, см 36  
Высота, м 26 Возраст, лет 90

### 4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	1,28	Сосна	2017 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

5. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев

---

---

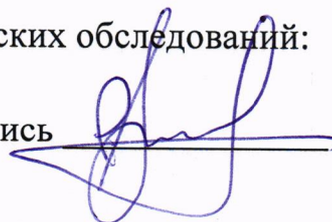
---

Дата проведения обследований: 23.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Лукашевич Р.В.

Подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.848616; 36.989736

2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Свежий сухостой, рак серянка

3. Порода	<u>Сосна</u>	диаметр, см	<u>32</u>
Высота, м	<u>26</u>	Возраст, лет	<u>90</u>

### 4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	1,01	Сосна	2017 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

5. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев

---

---

---

---

Дата проведения обследований:

23.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Лукашевич Р.В.

Подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.848691; 36.989532

2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Опасный наклон дерева, выворот корней, нависание над прогулочными дорожками

3. Порода Сосна диаметр, см 40  
Высота, м 26 Возраст, лет 90

### 4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	1,58	Сосна	2017 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

5. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев

---

---

---

Дата проведения обследований:

23.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Лукашевич Р.В.

Подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.848674; 36.989109

2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Отработано короедом-типографом, лишено коры, опасный наклон дерева, выворот корней.

3. Порода	<u>Ель</u>	диаметр, см	<u>32</u>
Высота, м	<u>24</u>	Возраст, лет	<u>90</u>

### 4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,94	Ель	2017 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

5. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев

---

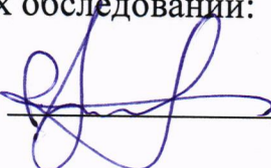
---

---

Дата проведения обследований: 23.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Лукашевич Р.В.

Подпись 

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.848781; 36.989584

2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

старый сухостой, лишено коры, отработано большим сосновым лубоедом

3. Порода	<u>Сосна</u>	диаметр, см	<u>40</u>
Высота, м	<u>26</u>	Возраст, лет	<u>90</u>

### 4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	1,58	Сосна	2017 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

5. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев

---

---

---

---

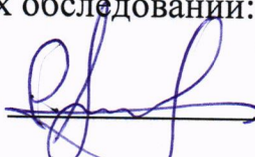
Дата проведения обследований:

23.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Лукашевич Р.В.

Подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.848430; 36.989599

2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

старый сухостой, лишено коры, отработано большим сосновым лубоедом

3. Порода Сосна диаметр, см 36  
Высота, м 26 Возраст, лет 90

### 4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	1,28	Сосна	2017 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

5. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев

---

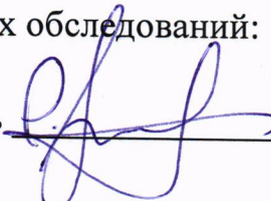
---

---

Дата проведения обследований: 23.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Лукашевич Р.В.

Подпись 

к акту лесопатологического обследования

## ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ Дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кбм	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятия	Сроки проведения
1	55.848531; 36.989587	С	26	36	1,28	Старый сухостой, слом верхушки, нависание над прогулочными дорожками	Рубка аварийных деревьев	2017 г.
2	55.848616; 36.989736	С	26	32	1,01	Свежий сухостой, рак серянка	Рубка аварийных деревьев	2017 г.
3	55.848691; 36.989532	С	26	40	1,58	Опасный наклон дерева, выворот корней, нависание над прогулочными дорожками	Рубка аварийных деревьев	2017 г.
4	55.848674; 36.989109	Е	24	32	0,94	Отработано короедом-типографом, лишено коры, опасный наклон дерева, выворот корней.	Рубка аварийных деревьев	2017 г.
5	55.848781; 36.989584	С	26	40	1,58	старый сухостой, лишено коры, отработано большим сосновым лубоедом	Рубка аварийных деревьев	2017 г.
6	55.848430; 36.989599	С	26	36	1,28	старый сухостой, лишено коры, отработано большим сосновым лубоедом	Рубка аварийных деревьев	2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Лукашевич Р.В.

Дата составления документа

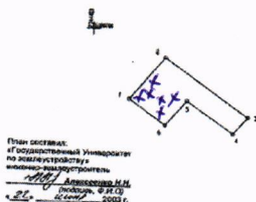
Телефон (903)111-53-01

  
 23.06.2017

### Абрис

лесного участка, расположенного по адресу:

Рождественское участковое лесничество, кв.52-Д выд.16,24, площадь 0,3 га  
М1:10000



С  
↑  
Ю

NN точек	X	Y	Дирекционное направление	Длина линии
1	79934.520	44432.200		
2	79974.220	44462.600	37 26 34.2	50.003
3	79919.510	44534.080	127 25 48.1	90.014
4	79903.620	44521.930	217 24 9.6	20.003
5	79934.040	44482.250	307 28 29.9	49.999
6	79910.180	44463.940	217 30 8.6	30.076
1	79934.520	44432.200	307 28 58.8	39.998

Дата проведения обследований:

23.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Лукашевич Р.В.

Подпись