

 УТВЕРЖДАЮ  
Должность: Заместитель председателя  
Комитета лесного хозяйства  
Московской области  
Ф.И.О.: А.В. Прокопченко  
Дата: 16.08.2018

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 159**

лесных насаждений Истринского лесничества(лесопарка)  
Московская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1 Визуальный   
2 Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Рождественское	Дедовский	70	9	1,5
Рождественское	Дедовский	70	11	0,6
Рождественское	Дедовский	70	12	0,5
Рождественское	Дедовский	70	13	1,4
Рождественское	Дедовский	70	14	0,4
Рождественское	Дедовский	70	15	2,8
Рождественское	Дедовский	70	18	4
Рождественское	Дедовский	70	19	2
Рождественское	Дедовский	70	22	3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,2 га.

### 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Рождественское, участок: Дедовский Кв. 70 выд. 9.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,5 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в Приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Рождественское	Дедовский	-	-	

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, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

*Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное.*

*Состав насаждения по данным таксационного описания 7СЗБ*

*Насаждение устойчивое, с наличием ветровала, бурелома и естественного отпада.*

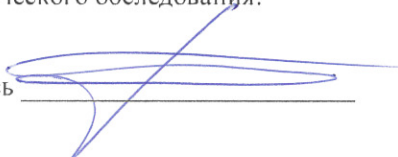
*На основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г.*

**По санитарному состоянию назначена уборка 100% неликвидной древесины на площади 1,5 га.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: Терёхин В.Е.

Подпись



# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Рождественское, участок: Дедовский Кв. 70 выд. 11.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,6 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в Приложении I к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Рождественское	Дедовский	-	-	

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, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

*Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное.*

*Состав насаждения по данным таксационного описания 5С5Б*

*Насаждение устойчивое, с наличием ветровала, бурелома и естественного отпада.*

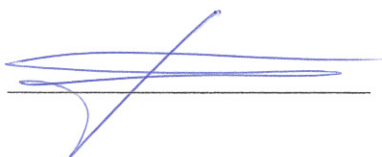
*На основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г.*

*По санитарному состоянию назначена уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,6 га.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: Терехин В.Е.

Подпись





# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Рождественское, участок: Дедовский Кв. 70 выд. 12.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,5 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в Приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Рождественское	Дедовский	-	-	

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, куб. м	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

*Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное.*

*Состав насаждения по данным таксационного описания 8Б10С1С*

*Насаждение устойчивое, с наличием ветровала, бурелома и естественного отпада.*

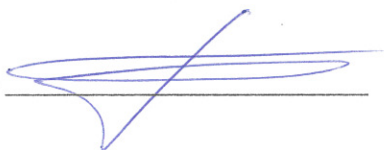
*На основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г.*

**По санитарному состоянию назначена уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,5 га.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: Терёхин В.Е.

Подпись





## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Рождественское, участок: Дедовский Кв. 70 выд. 13.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,4 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в Приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Рождественское	Дедовский	-	-	

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, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

*Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное.*

*Состав насаждения по данным таксационного описания 10Б*

*Насаждение устойчивое, с наличием ветровала, бурелома и естественного отпада.*


*На основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г.*

**По санитарному состоянию назначена уборка 100% неликвидной древесины на площади 1,4 га.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: Терехин В.Е.

Подпись



**1. Визуальное лесопатологическое обследование**

Уч. лесничество: Рождественское, участок: Дедовский Кв. 70 вид. 14.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,3 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

На площади 0,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в Приложении 1

к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,1 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Рождественское	Дедовский	0,1	-	Воздействия ветров текущего года

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, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

*На площади 0,3 га санитарное состояние насаждения - удовлетворительное.*

*Состав насаждения по данным таксационного описания 10С*

*Насаждение устойчивое, с наличием ветровала, бурелома и естественного отпада.*

*На основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г.*

*По санитарному состоянию назначена уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,3 га.*

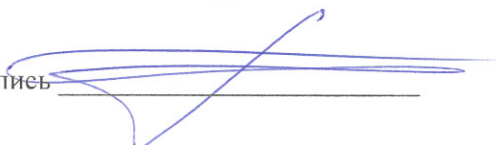
*На площади 0,1 га насаждение с нарушенной устойчивостью.*

*По результатам инструментального обследования назначена Выборочная санитарная рубка 0,1га*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: Терехин В.Е.

Подпись



## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*\*

Уч. лесничество: Рождественское, участок: Дедовский Кв. 70 выд. 14 ЛП выдел: 2.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2.2. Состояние насаждений: устойчивое.

Причины повреждения: воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем 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 (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-



2.3. Выборке подлежит 7,1 % деревьев по запасу,  
в том числе:

ослабленных 0 %, (причины назначения) \_\_\_\_\_  
сильно ослабленных 0 %, (причины назначения) \_\_\_\_\_  
усыхающих 0 %, (причины назначения) \_\_\_\_\_  
свежего сухостоя 0 %, \_\_\_\_\_  
свежего ветровала 5,5 %, \_\_\_\_\_  
свежего бурелома 1,6 %, \_\_\_\_\_  
старого сухостоя 0 %, \_\_\_\_\_  
старого ветровала 0 %, \_\_\_\_\_  
старого бурелома 0 %, \_\_\_\_\_  
аварийных 0 %, \_\_\_\_\_

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Рождественское	Дедовский	70	14	0,4	ВСП	0,1	Б. С.	2	2019 год

На основании п.35 Приказа МПР №470 от 12.09.2016 назначается выборочная санитарная рубка

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: \_\_\_\_\_

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий  
надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2012-2014

основная причина повреждения древесины: \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния: 1,28. Насаждение здоровое.

Дата проведения обследований: 14.08 2017 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехин В.Е. \_\_\_\_\_

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







## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации: Московская область.

Лесничество (лесопарк): Истринское. Квартал: 70. Выдел: 14.

Площадь: 0,4 га., Площадь мероприятия: 0,1 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,1

Таксационная характеристика:

тип леса: ССЛШ; состав: 8С2Б; возраст: 60 лет; бонитет: 1А.

полнота: 0,7; запас на га: 270; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (881), Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения слом ствола под кроной свежий (217), обрыв корней (вывал) свежий (205).

Тип очага вредных организмов: эпизодический.

Фаза развития очага вредных организмов: кризис.

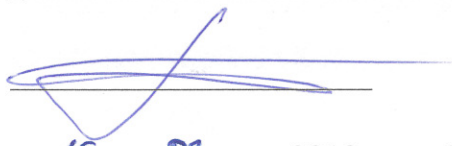
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: .

Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В.Е.

Дата составления документа: 15 03 2018 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода1: С СКС породы: 1,15

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	8										1						9	0,1
24	12										1						13	2,2
28	9																9	2,9
32	6																6	3,8
-																	176	0,2
-																	195	
-																	95	
-																		
-																		
итого, шт	35										2						37	5,4
итого, %	94,6										5,4						100,0	5,4
итого, куб.м.	19,5										0,8						20,3	3,8
итого, куб.%	96,2										3,8						100,0	3,8

Порода2: Б СКС породы: 1,7

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	5										1						6	6,7
24	3										2						5	13,3
28	3																3	
32	1																1	
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	12										3						15	20,0
итого, %	80,0										20,0						100,0	20,0
итого, куб.м.	5,4										1,2						6,6	17,5
итого, куб.%	82,5										17,5						100,0	17,5

Итоговая ведомс Б СКС насаждения: 1,29

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	13										2						15	4,0
24	15										3						18	6,0
28	12																12	
32	7																7	
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	47										5						52	9,6
итого, %	90,4										9,6						100,0	9,6
итого, куб.м.	25,0										1,9						26,9	7,1
итого, куб.%	92,9										7,1						100,0	7,1





### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 37,12541420/ 55,81552960

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

*Произрастает возле тропинки. Дерево Ослабленное, наблюдается деформация ствола и наклон более 40°.*

3.3 Порода Сосна Диаметр: 36 см. Высота: 28 м. Возраст: 75 лет.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

*Дерево аварийное, отмечено краской. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц.*

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	1,18	Сосна	в течение года

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

*Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В. Е.

Дата составления документа: 15 03 2018 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

2

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 37,12541417/ 55,81547012

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

*Произрастает возле тропинки. Дерево Ослабленное, наблюдается деформация ствола и наклон более 40°.*

3.3 Порода Сосна Диаметр: 36 см. Высота: 28 м. Возраст: 75 лет.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

*Дерево аварийное, отмечено краской. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц.*

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

Вид мероприятия	Запас дерева,	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного	1,18	Сосна	в течение года

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

*Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В. Е.

Дата составления документа: 15 03 2018 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 37,12518123/ 55,81505369

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

*Сильно ослабленное, с наличием центральной ядровой гнили IV порядка размером 60x20 см, глубиной 20см, а также водяных побегов и свежего усыхания 1/3 ветвей в кроне.*

*Произрастает возле тропинки.*

3.3 Порода Береза Диаметр: 32 см. Высота: 26 м. Возраст: 75 лет.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

*Дерево аварийное, отмечено краской. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц.*

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

Вид мероприятия	Запас дерева,	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного	0,94	Береза	в течение года


Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

*Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В. Е.



Дата составления документа: 15 03 2018 года. Телефон: 8 926 577 48 49.



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

4

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 37,12653638/ 55,81497038

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

*Сильно ослабленное, с наличием свежего усыхания 3/4 ветвей в кроне, усыхания вершины прошлых лет 1/3 длины кроны. Произрастает возле тропинки.*

3.3 Порода Береза Диаметр: 40 см. Высота: 26 м. Возраст: 75 лет.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

*Дерево аварийное, отмечено краской. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц.*

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

Вид мероприятия	Запас дерева,	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного	1,57	Береза	в течение года

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

*Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В. Е.

Дата составления документа: 15 03 , 2018 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

**ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м.	Структурные изъяны, характеризующие аварийные деревья	Мероприятие	Срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	37,12541420/ 55,81552960	С	28	36	1,18	Ослабленное, деформация ствола и наклон более 40°	рубка аварийных деревьев	2017-2018
2	37,12541417/ 55,81547012	С	28	36	1,18	Ослабленное, деформация ствола и наклон более 40°	рубка аварийных деревьев	2017-2018
3	37,12518123/ 55,81505369	Б	26	32	0,94	Сильно ослабленное, с наличием центральной ядровой гнили IV порядка размером 60x20 см, глубиной 20см, а также водяных побегов и свежего усыхания 1/3 ветвей в кроне	рубка аварийных деревьев	2017-2018
4	37,12653638/ 55,81497038	Б	26	40	1,57	Сильно ослабленное, с наличием свежего усыхания 3/4 ветвей в кроне, усыхания вершины прошлых лет 1/3 длины кроны.	рубка аварийных деревьев	2017-2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехин В. Е.

Дата составления документа: 03 03 2018 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

### Абрис участка

Масштаб 1:10000

сельское поселение Павло-Слободское



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
9,11-15,18,19,22					15,35

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: - граница участка - аварийные деревья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

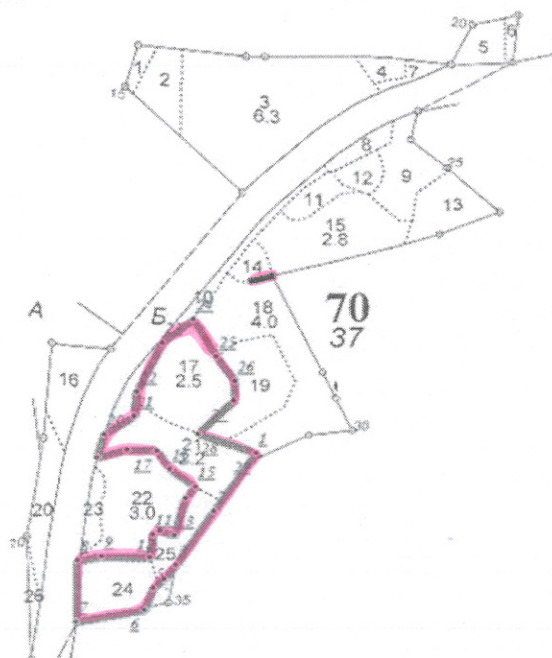
Терёхин В.Е.

Дата составления документа: 15.03.2018года. Телефон: 8 (926) 577 48 49.



**Абрис участка**

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
14	Сплошной перечет				0,10

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	-	СЗ 13,8	21,34
2-3	-	СВ 75,5	46,93
3-4	-	ЮВ 13,7	21,5
4-1	-	ЮЗ 75,7	46,89
	-	-	-

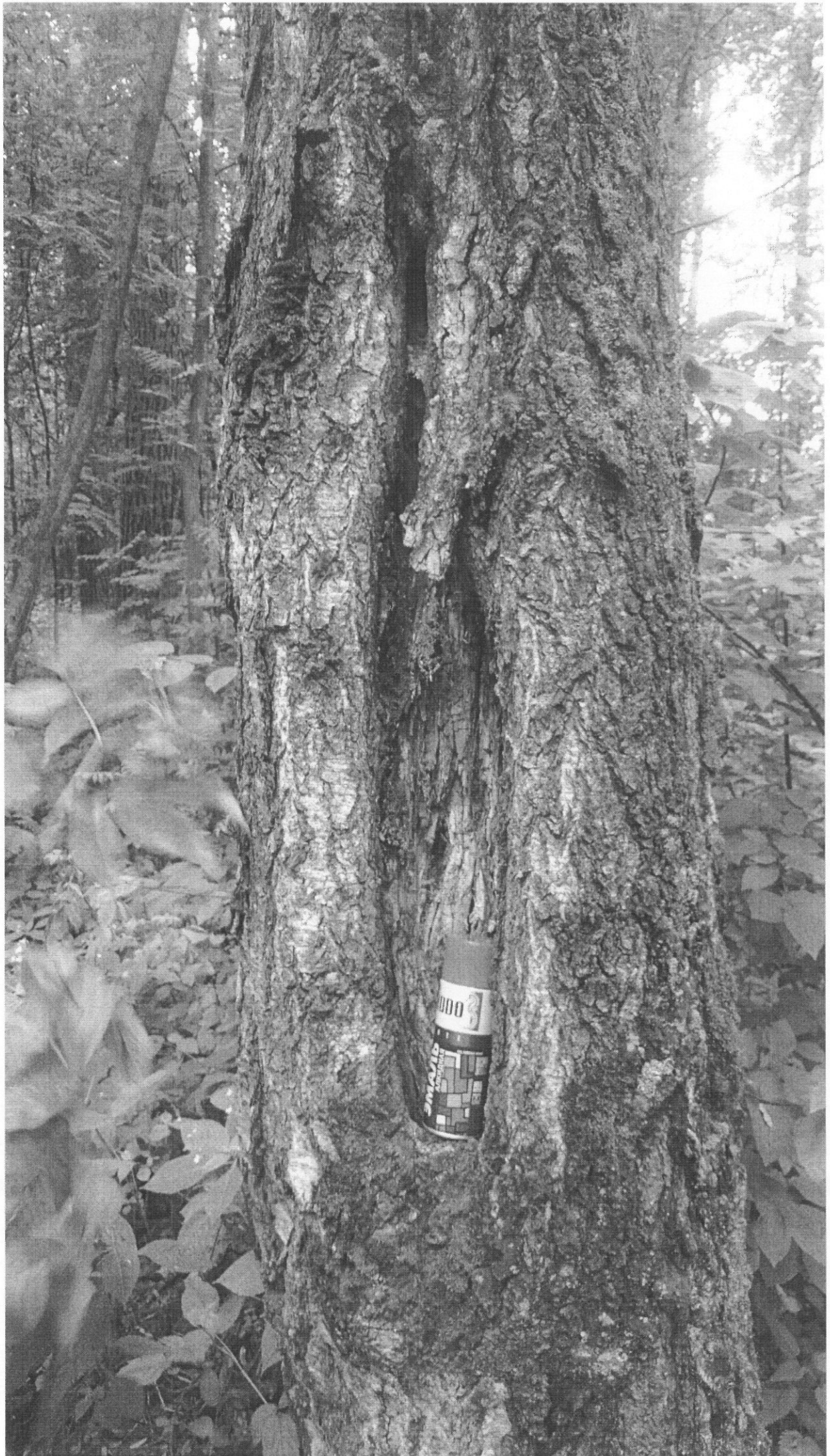
- граница участка

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В.Е.

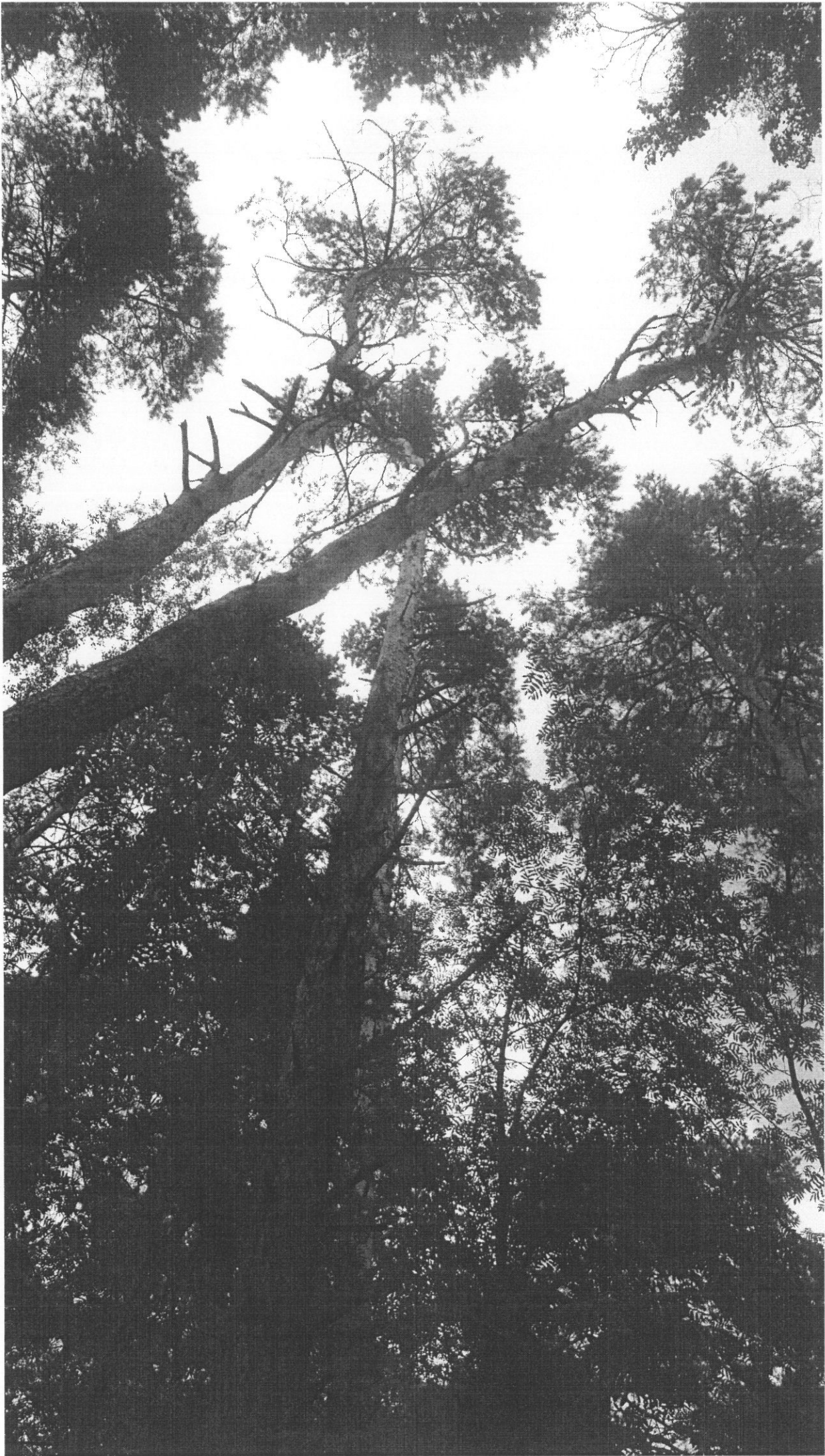
Дата составления документа: 15 03 2018 года. Телефон: 8 926 577 48 49.





















№	Пло-щадь	Состав. Подрост, по: я	Вы-со-	Эле-мент	Воз-раст	Вы-со-	Ди-аметр	Кл-асс	Гр-упп	Во-ло-	Тип	Полн-ота	Запас	сырост.	Кл-асс	Запас	на	выделе,	Квартал				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Культуры-62 г., состояние удовлетворительные уч-ок обременен правом аренды																							
22	3,0	8С2Б	1	29	С	95	29	36	5	3	1	ЕСЛШ	0,6	31	93	74	1						
подлесок: ЛШ чр р густой уч-ок обременен правом аренды селекционная оленка: нормальные																							
23	4	КОЛЛЕКТИВНЫЕ САДЫ	уч-ок обременен правом аренды																				
24	1,6	ББ20С2С	1	26	Б	75	26	24	8	4	1	ЕСЛШ	0,7	23	37	22	2						
подлесок: ЛШ чр р густой уч-ок обременен правом аренды																							
25	9	8Б20С	1	25	Б	65	25	24	7	3	1	ЕСЛШ	0,6	19	17	14	2						
уч-ок обременен правом аренды																							
26	2	ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА																					
27	3	ГРАНИЦА ОКРУЖАЯ																					
ширина 1,0 м, протяженность 3,6 км, заросшая																							
Итого по кварталу																							
37,0																							
по составляющим породам																							
С 827																							
Б 360																							
ОС 420																							
47																							

РАСЧИСЛКА

0 &lt;



КОПИЯ ВЕРНА











Договор № 50-0531-04-05--0510  
аренды лесного участка

КОПИЯ

Город Москва

«25» ноября 2008 г.

Управление лесного хозяйства по Московской области и г. Москва в лице Заместителя начальника Управления Лысенко Владимира Петровича, действующего на основании Положения об Управлении лесного хозяйства по Московской области и г. Москва и Приказа Управления лесного хозяйства по Московской области г. Москва от 29.10.2008г. № 516, именуемый в дальнейшем Арендодателем, с одной стороны,

и Общество с ограниченной ответственностью «Регион Индустрия» в лице Генерального директора Чинкина Святослава Евгеньевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем Арендатором, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### I. Предмет Договора

1. По настоящему Договору Арендодатель, действующий в соответствии со статьями 72 и 74 Лесного кодекса Российской Федерации, в порядке ст. 4 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации», на основании приказа Управления лесного хозяйства по Московской области и г. Москва № 713 от «25» ноября 2008г. обязуется предоставить, а Арендатор обязуется принять во временное пользование лесной участок, находящийся в государственной собственности, определенный в пункте 2 настоящего Договора (далее - лесной участок).

2. Лесной участок площадью 24,6 га, предоставляемый в аренду по настоящему Договору, имеет:

Местоположение: Московская область, Истринский район  
Московорецкое лесничество, Рождественское участковое лесничество, квартал № 70-Д, выделы 8-15,17-19,21-25,27;  
кадастровый номер 50:08:050248:6  
категория земель – земли лесного фонда; вид разрешенного использования – осуществление рекреационной деятельности.

3. Схема расположения лесного участка и его характеристика приводятся в приложениях № 1 и 2 (границы лесного участка определены на кадастровой карте (плане) лесного участка, являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора.

4. Арендатору передается лесной участок для использования в целях и объемах согласно приложению № 3.

### II. Арендная плата

5. Арендная плата по настоящему Договору составляет 2 425 243,28 (Два миллиона четыреста двадцать пять тысяч двести сорок три руб. 28 коп) рублей в год.

6. Арендатор вносит арендную плату согласно приложению № 4 и представляет в течение 1 месяца Арендодателю документы, подтверждающие

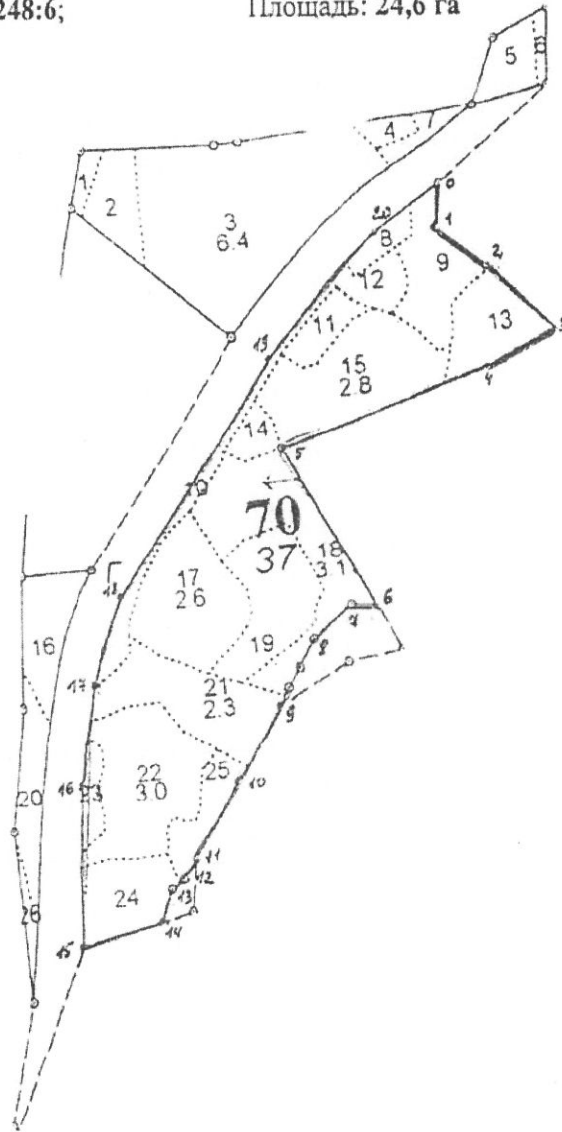


**СХЕМА**  
расположения и границы лесного участка

Субъект Российской Федерации: Московская область  
Лесничество (лесопарк): Москворецкое лесничество, Рождественское участковое лесни-  
чество, квартал № 70-Д выделы 8-15, 17-19, 21-25, 27;  
Масштаб: 1: 10 000  
Кадастровый номер участка: 50:08:050248:6; Площадь: 24,6 га

№ точки	Румбы	Длина линии
0-1	ЮЗ:31 39	49.4м
1-2	ЮВ:51 30	102.9м
2-3	ЮВ:45 59	140.0м
3-4	ЮЗ:70 28	121.4м
4-5	ЮЗ:75 23	325.0м
5-6	ЮВ:25 38	282.0м
6-7	СЗ:86 30	34.50м
7-8	ЮЗ:49 50	72.0м
8-9	ЮЗ:32 00	95.5м
9-10	ЮЗ:32 34	120.4м
10-11	ЮЗ:33 20	131.0м
11-12	ЮЗ:34 40	37.0м
12-13	ЮЗ:48 34	28.0м
13-14	ЮЗ:18 30	49.0м
14-15	ЮЗ:78 49	128.0м
15-16	СВ:01 05	291.0м
16-17	СВ:13 45	119.0м
17-18	СВ:19 00	97.0м
18-19	СВ:25 30	440.0м
19-20	СВ:46 20	277.0м
20-20	СВ:51 20	106.0м

Привязка: т.т. № 23



Условные обозначения: - Границы лесного участка

Примечание: Для вычерчивания схемы расположения участков используются следующие фрагменты картографических материа-  
лов лесоустройства: планшеты М 1:10000; планы лесонасаждений М 1:25000; карты-схемы лесничества (лесопарка) М 1:100000.

**АРЕНДОДАТЕЛЬ:**

Заместитель начальника Управления:

*В.П. Лысенко*  
В.П. Лысенко

**АРЕНДАТОР:**

ООО «Ресин Индустрия»  
"Генеральный директор"  
*С.Е. Чинкин*  
С.Е. Чинкин

Председателю Комитета лесного хозяйства

Московской области

Советникову И.В.

Уважаемый Иван Васильевич!

В соответствии Федеральным законом от 30 декабря 2015г. №455-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс РФ в части совершенствования регулирования защиты лесов от вредных организмов», Приказа Минприроды Российской Федерации от 16.09.2016г. № 480 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования» направляю Вам для утверждения акты ЛПО на участке 24,6 га, арендованного ООО «Регион Индустрия» у Управления лесного хозяйства по Московской области по договору № 50-0531-04-05-0510 от 25 ноября 2008 г.

Местонахождение лесного участка: Московская область, Истринский район, Истринский филиал, Рождественское участковое лесничество, кв.70-Д, выд.8-15,17-19,21-25,27

Исполнитель работ по проведению ЛПО



Терехин В.Е.

14 марта 2018г.

2605-3024  
16.03.2018