

УТВЕРЖДАЮ:
Министр лесного хозяйства хозяйства
Тверской области

(должность)

Барышков В.В.

(Ф.И.О., подпись)

(Дата)

18.06.2019.

Акт
лесопатологического обследования № 3213

лесных насаждений Западновинского лесничества (лесопарка)
Тверской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Паникольское	Меженское	14	18	13,0
Паникольское	Меженское	42	9	9,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей пл 22,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 9,5 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 9,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Паникольское	Меженское	9,5		343
Итого		9,5		

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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

В Западновинском лесничестве Паникольском участковом лесничестве в квартале 42 выдел 9 на площади 9,5 га

текущее санитарное состояние - единичное усыхание деревьев ели, лесопатологическое - единичные

(не очаговые) местные поселения (заселение) стволовыми вредителями. Назначено профилактические

биотехнические мероприятия (ЦБМ) - улучшение условий обитания и размножения

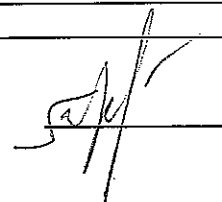
насекомоядных птиц - развешивание искусственных гнездовий. (в количестве 29 штук)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Хайлов М.Г.

Дата обследования 23.05.2019

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 13,0 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 13,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Паникольское	Меженское	13,0		343
Итого		13,0		

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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

В Западновинском лесничестве Паникольском участковом лесничестве в квартале 14 выдел 18 на площади 13,0 га

текущее санитарное состояние - едичное усыхание деревьев ели, лесопатологическое - единичные

(не очаговые) местные поселения (заселение) стволовыми вредителями. Назначено профилактические

биотехнические мероприятия (ПБМ) - улучшение условий обитания и размножения

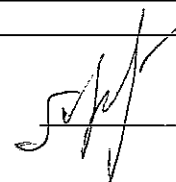
насекомоядных птиц - развешивание искусственных гнездовий. (в количестве 39 штук)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Хайлов М.Г.

Дата обследования 23.05.2019

Подпись



к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации Тверская область

Лесничество (лесопарк) Западнодвинское

Меженское

Участковое лесничество Паникольское

Урочище (лесная дача) Меженское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Лесовые назначения	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика лесного насаждения						Площадь лесопатологического выдела, га	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса							Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления поврежденных	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия											
						Площадь выдела	Номер лесопатологического выдела	Гипотеза выдела	Состав	Порода	Возраст		Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, куб. м/га	Число деревьев на гектаре					Пробе, шт.	Без признаков повреждения	Ослабленные	Ослабленные сильно	Усыхающие	Свежий сухостой	Свежий ветровал	Свежий сухой	Свежий ветровал	Свежий бурелом	Свежий бурелом	Аварийные деревья
1	2	18	13,0	Э	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	ВИД	Площадь, га		
										ельз	0,8	2	280		70	25	5									820	5	343		ПЕМ	13,0				
Итого по выделу:															70	25	5																		
Всего															70	25	5																		13,0

- | | |
|--|---|
| графа 4 "Э" эксплуатационные леса | Помехители, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «х». |
| графа 5 132 защитные полосы лесов вдоль дорог | 135 леса, в 1, 2 и 3 зон округов санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей |
| 148 нерестохранимые полосы лесов | 120 леса, расположенные в колхозных зонах |
| графа 9 Б Береза | Ольха черная Ива древовидная |
| графа 13 С Союза Е Ель | Б, Я, Б, Е, Е, Б, Е, Е, Е, Е, Е, Е |
| графа 20 С, Сб, С, Сб, Сб | Оси (лиственничная, брусничная, черничная, сфагновый) |
| графа 31 882 воздействия плавильных и урганных негров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев | 881 воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10° изгиб или вывал деревьев |
| графа 33 205 обран корней (вывал) сжиган | 217 слом ствола под кроной сжиган |
| | УИД уборка и уборка неликвидной древесины |
| | ВСР выборочная санитарная рубка |

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. *Куликов* Подпись *[Подпись]* Телефон *8905 601 92 80*

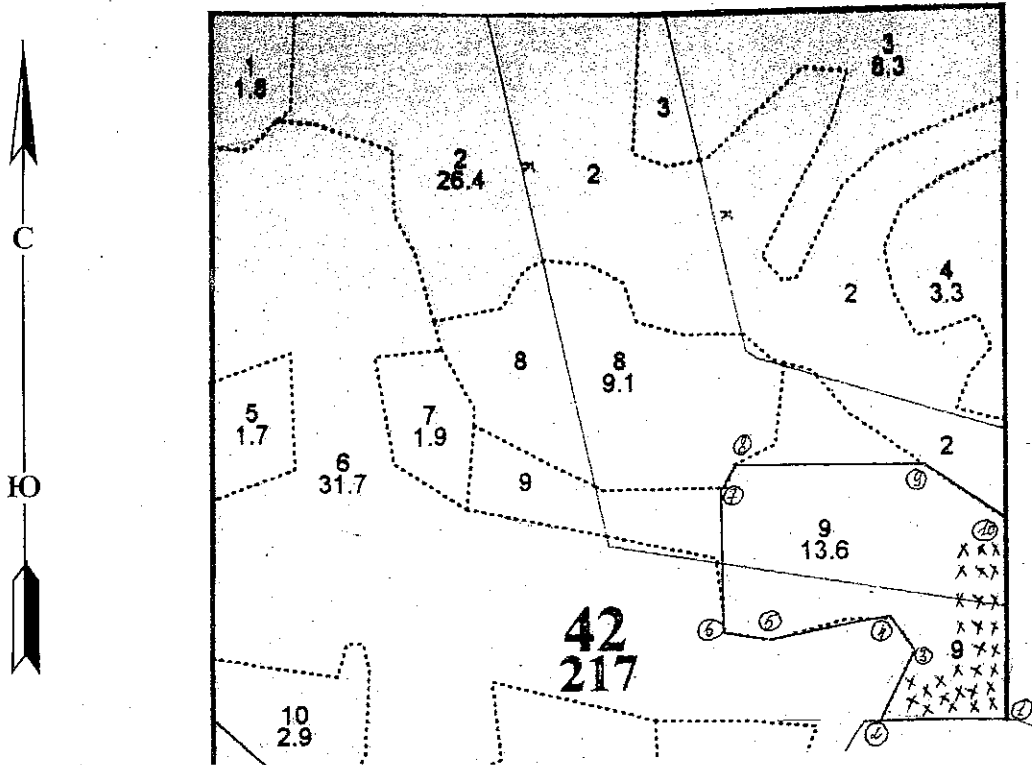
Дата составления документа *23.05.2019*

Абрис участка

лесного участка, намеченного под лесопатологическое обследование на 2019 год
в лесном квартале № 42, лесотаксационный выдел 9, площадь 9,5 га
(по материалам лесоустройства — Меженское лесничество)

Паникольского участкового лесничества

М 1:10 000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
1	56° 31'	386 "N / 32° 63' 401 "E		
2	56° 31'	377 "N / 32° 63' 116 "E	ЮЗ : 81° 00'	170
3	56° 31'	449 "N / 32° 63' 210 "E	СВ : 17° 00'	100
4	56° 31'	503 "N / 32° 63' 142 "E	СЗ : 45° 00'	60
5	56° 31'	478 "N / 32° 62' 886 "E	ЮЗ : 70° 00'	160
6	56° 31'	493 "N / 32° 62' 773 "E	ЮЗ : 89° 00'	60
7	56° 31'	692 "N / 32° 62' 846 "E	СЗ : 09° 00'	190
8	56° 31'	707 "N / 32° 62' 899 "E	СВ : 18° 00'	35
9	56° 31'	693 "N / 32° 63' 243 "E	СВ : 81° 00'	250
10	56° 31'	651 "N / 32° 63' 399 "E	ЮВ : 64° 00'	130
			ЮВ : 09° 00'	270

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- лесной участок, намеченный под лесопатологическое обследование
- границы лесного участка, привязка к квартальной сети
- X — месторасположение искусственных гнездовий
- — угловые точки
- — лесная дорога
- ▣ — ленты (круговые площадки) перечёта

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Найлов
(Ф. И. О.)

[Подпись]
(Подпись)

Дата составления документа 25.05.2019

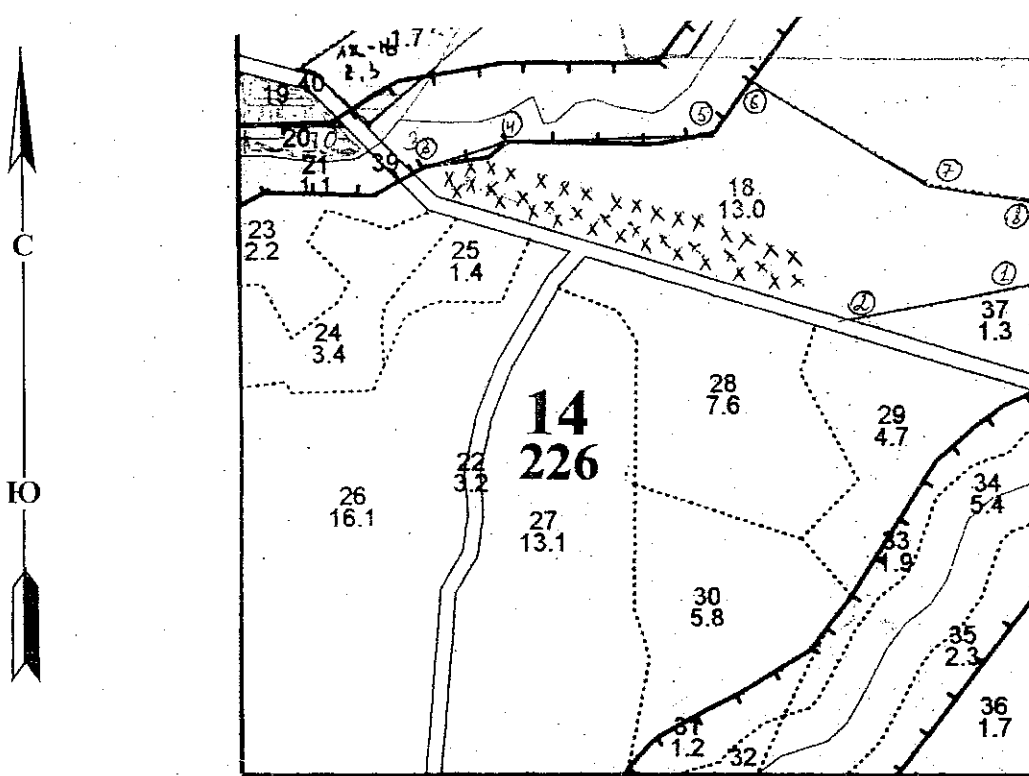
Телефон 8 905 601 92 88

Абрис участка

лесного участка, намеченного под лесопатологическое обследование на 2019 год
в лесном квартале № 14, лесотаксационный выдел 18, площадь 13,0 га
(по материалам лесоустройства — Меженское лесничество)

Паникольского участкового лесничества

М 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0	56° 34' 129"	N / 32° 77' 250"	СЗ : 09° 00'	650
1	56° 34' 713"	N / 32° 77' 264"	ЮЗ : 71° 00'	250
2	56° 34' 833"	N / 32° 75' 993"	дорога	610
3	56° 34' 837"	N / 32° 76' 178"	СВ : 64° 00'	130
4	56° 34' 861"	N / 32° 76' 510"	СВ : 80° 00'	270
5	56° 34' 944"	N / 32° 76' 624"	СВ : 27° 00'	85
6	56° 34' 824"	N / 32° 77' 049"	ЮВ : 69° 00'	275
7	56° 34' 856"	N / 32° 76' 978"	В : 0° 00'	140
8	56° 34' 807"	N / 32° 77' 257"	ЮВ : 09° 00'	110

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ▭ — лесной участок, намеченный под лесопатологическое обследование
- — границы лесного участка, привязка к квартальной сети
- X — месторасположение искусственных гнездовых
- — угловые точки
- — лесная дорога
- ▣ — ленты (круговые площадки) перечёта

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Паников
(Ф. И. О.)

[Signature]
(Подпись)

Дата составления документа 25.05.2019

Телефон 8 905 608 92 88

Листок наземной сигнализации о появлении повреждений насекомыми, болезнями и другими неблагоприятными факторами

1. Область Тверская Район Нелидовский
2. Лесничество Западнодвинское Отдел лесного хозяйства Нелидовский
3. Лесничество по материалам лесоустройства Паннолесхоз (Истринское)
5. Квартал 14 6. Выдел 18
7. Что обнаружено Ослабление лесом насаждений, устьевые
лесом насаждений разрывы сеперы, развитие огов
вредных организмов
8. Поврежденная древесная порода Ель; Береза; Оси́на; Сосна.
9. Площадь повреждения 13,0
10. Сообщил (должность, Ф.И.О.) мастер Хайлов Н.Р.
11. Контактный телефон (адрес) 8-905-691-92-88

Подпись

Дата

22.05.2019

Листок наземной сигнализации о появлении повреждений насекомыми, болезнями и другими неблагоприятными факторами

1. Область Тверская Район Нелидовский
2. Лесничество Западнодвинское Отдел лесного хозяйства Нелидовский
3. Лесничество по материалам лесоустройства Пашковское (Мешенское)
5. Квартал 42 6. Выдел 9
7. Что обнаружено Ослаблие молодой насаждений, усыхание
молодых насаждений разрывкой стелени, развитие очагов
вредных организмов
8. Поврежденная древесная порода Ель; Сосна; Осина; Береза
9. Площадь повреждения 9,5
10. Сообщил (должность, Ф.И.О.) майор Хаймов М.Р.
11. Контактный телефон (адрес) 8-905-607-92-88

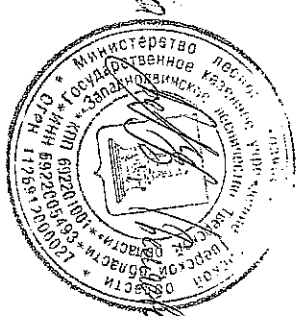
Подпись

Дата

21.05.2019.

№ инв.-д-ла	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом прояснении. Наименование категории земель. Хар. лесных культур. Категория выдела	ДР	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Рони	Тип леса	Полнота	Запас сырья		Класс	Запас на выдел, км					Хозяйственные мероприятия	
														на I	общий		с	сухо-столов (старого)	редин	ел.-нич. дер	Захламленность		листвен.-да
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
7	1.9	7Б1ОС2Е	1	11	7Б	25	11	8	3	3	2	ЕДМ	0.7	60	114	80							
		1ОС										В4				11							
		2Е														23							
		озу: Другие особозащитные участки Особенности: Уч-ки леса вокруг нас. пунктов и садов. товарищ.																					
8	9.1	Культуры под пологом леса 6Б1ОС2Е1С	1	14	6Б	30	14	10	3	3	2	ЕДМ	0.7	90	819	491							
		1ОС										В4				82							
		2Е														164							
		1С														82							
		10Е														91							
		2 4														91							
		озу: Другие особозащитные участки Культуры; год создания л/к - 1987, состояние - Неудовлетворительное, причина - Загущение лиственными породами Особенности: Уч-ки леса вокруг нас. пунктов и садов. товарищ.																					
9	13.6	4Е1С4ОС1Б	1	24	4Е	110	23	26	6	6	3	ЕЧ	0.7	310	4216	1686	1						
		1С										В3				422	1						
		4ОС														1686	4						
		1Б														422	2						
		озу: Другие особозащитные участки Порекления насаждения; Фитовредители, Осина, Ложный трутовик, Сильная порекленность Особенности: Уч-ки леса вокруг нас. пунктов и садов. товарищ. Селекционная оценка: Нормальные																					
10	2.9	7Б2ОС1Е	1	26	7Б	65	26	22	7	6	1	ЕКИС	0.8	260	754	528	2						
		2ОС										С3				151	3						
		1Е														75	1						
		подрост: 10Е; (35); 8 м; 2 тыс. шт/га озу: Другие особозащитные участки Особенности: Уч-ки леса вокруг нас. пунктов и садов. товарищ.																					
11	10.5	7Б2ОС1Е	1	25	7Б	65	25	22	7	6	1	ЕЧ	0.6	190	1995	1396	2						
		2ОС										В3				399	3						
		1Е														200	1						
		подрост: 10Е; (30); 8 м; 1.5 тыс. шт/га озу: Другие особозащитные участки Особенности: Уч-ки леса вокруг нас. пунктов и садов. товарищ.																					

Копия
Сергей
В.К.



№ инв.-листа	Площадь	Состав, подрост, год-лесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проносе. Наименование катерий нецелев. земель. Хар. лесных культур. Кадастровый номер	Яр	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья		Класс	Запас на выдел, км			Хозяйственные мероприятия			
														на I	общий		в т.ч. по составу поросли	сухостой (старот)	редин		единич. дёр	Захламленность	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

000-15
1/170
1/16. 17

000 '18-05
порослей в ППН ПК
0.5

17 1.7 Вырубки ОС 0 1 ЕКИС С3
18 13Д БЕЗБОС+С 1 21 6Е 70 20 20 4 5 2 2 ВЧ 0.8 280 3640 2184 1 260
2Б 22 20
2 ОС 22 24
С

19 0.5 Несомкнутый лесные культуры
Несомкн. к. непокр пл. 4 10Е 5 0 2 ЕКИС 60
10Е
Естествен. возобновл. 5 3 6Б 5 3 2 С3 0.5 10 5 3
БЕАОС 4 ОС 2

22 3.2 Дор. автомоб.-грунтовые 0
Культуры, год создания ПК - 2011, Впашка борозд., Посадка ручная, расстояние между рядами - 4 м, расстояние в ряду - 0,9 м, количество - 3 тыс. шт/га, состояние - Удовлетворительные

21 2.2 4ОСБЫЮГСЗЕ 1 22 4ОС 65 23 26 7 7 2 ЕКИС 0.7 230 506 202 4
Земли линейного протяжения; ширина - 20 м, протяженность - 1,6 км, Состояние удовлетворительное, Лесохозяйственная

20 3.4 10Е 1 4 10Е 16 4 2 1 1 2 ЕКИС 0.4 10 34 34 34
7Б3ОС 2 9 7Б 15 9 6 3 ОС С3 0.7 50 170 119 51
подрост. 10Е; (30); 5 м; 1 тыс.шт/га подлесок: КРД Средний

14 1.4 7Б3ОС 1 12 7Б 20 12 8 2 2 1 1 ВЧ 0.8 80 112 78
Культуры, год создания ПК - 2000, состояние - Неудовлетворительные, причина - Загущение лиственными породами

16.1 16.1 8Б5ОС 1 19 8Б 40 19 14 4 3 1 ВЧ 0.7 150 2415 1932 2
8Б5ОС 2 ОС 19 16 В3 483 3
10Е 2 10 10Е 39 10 10 805 805 1
Культуры под пологом леса

Культуры, год создания ПК - 1977, состояние - Неудовлетворительные, причина - Загущение лиственными породами

