

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Департамента Смоленской области
по охране, контролю и регулированию использования лесного
хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В.



Дата

27 октября

2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 624**

лесных насаждений

**Сычевского
Смоленской области**

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Днепровское		103	7	1.4
Днепровское		103	12	1.2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **2.6** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2.6 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.

1.2. 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	
Днепровское				
Итого:				

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	2.6
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. 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, агитационные мероприятия:

Год лесоустройства 2015.

Насаждения биологически устойчивые. Проведения лесозащитных мероприятий не требуется.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения на площади 2.6 га.

Дата обследования 27.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наумов Вячеслав Викторович

Подпись Наумов

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации **Смоленская область** Лесничество (лесопарк) **Сычевское**
 Участковое лесничество **Днепровское** Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	Назначенные мероприятия									
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			26	27	28	29	30	33	34			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, км/га	Число деревьев на проб., шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умчающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Полужит руке, %	вид	площадь, га			
103	12	1.2	Защитные	Запретные полосы вдоль водных объектов			5 С	80	18	24	ЕСЛС3	0.6	3	160		17	55	25	10		5				5			803 114 218 161	15 5 5 15	371 391 820 822						
				Запретные полосы вдоль водных объектов			4 Б		20	18							50	35	10						5			803 218 161 153	15 5 15 30							
103	7	1.4	Защитные	Запретные полосы вдоль водных объектов			10 С	120	23	30	ДМА4	0.5	3	200			45	35	15						5			803 114 161 820	15 5 15 20							
							+	Б									100											803 218 161 112	20 5 20 5	371 820 822						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются *

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наумов Вячеслав Викторович Подпись *Наумов*

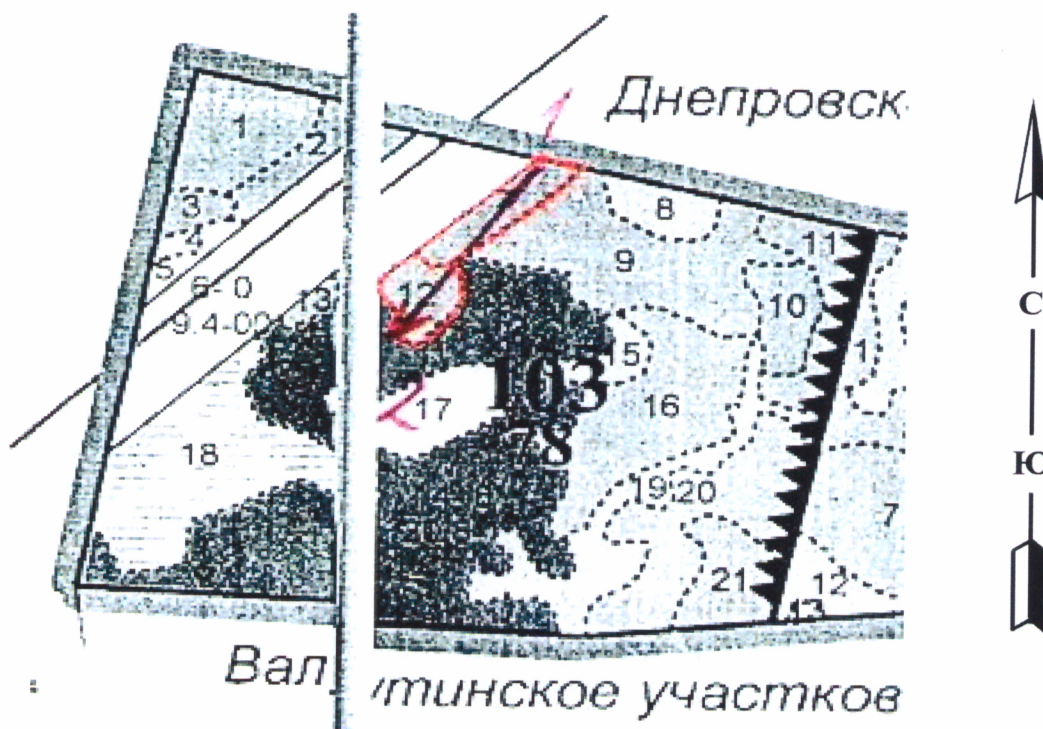
Дата составления документа

20.10.2017г.

Телефон 8-4812-64-25-27

Абрис участка

Субъект **Смоленская область** Лесничество (лесопарк) **Сычевское**
 Участковое лесничество **Днепровское** Урочище (лесная дача)
 Квартал **103** Выдел **7, 12**



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

Номера точек	Координаты, °	Азимуты линий, °	Длина, м
1-2		216	

Условные обозначения ----- граница участка — ходовая линия

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Наумов Вячеслав Викторович

Подпись Наумов

Дата составления документа

20.10.2017г.

Телефон

8-4812-64-25-27

Лесничество		Днепровское Коло		Категория зашитности										Запрет.полосы вдоль водных объект		Квартал 103							
№	Пло-щадь	Н	Пло-щадь	Состав.Подрост,поч.	Вы-со-ста	Пре-обла-да	Воз-ра-ст	Ди-аметр	Кл:Пр:Бо	Тип	Полн:Запас сырораст.	Кл: Запас на выделе, дес.МЗ	от: леса, дес. МЗ	ас:	с	су-	ре-	еди-	захламлен.	Хозяйственные			
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	3,1	7Б10С2Е	1	26	В	70	27	28	7	4	1	ЕСЛ	0,6	24	74	52	2							Равн.пост.руб 40%
		10Е	2	17	Е	50	24	28				С2	0,3	8	25	15	1							Сод.под полог
подлесок: Р КРЛ редкий																								
повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																								
2	1,4	8С2В+Е	1	26	С	90	26	32	5	4	1	СЛ	0,6	28	39	31	1							Равн.пост.руб 15%
		подлесок: Р КРЛ редкий				60	24	24				С2				8	2						Сод.под полог	
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																								
3	,6	10ОЛЧ	1	22	ОЛЧ	60	22	24	6	3	2	БТР	0,6	22	13	13	2							
подлесок: ИВК редкий																								
4	,5	6Б2ОЛЧ1С1Е	1	21	В	50	21	18	5	2	1	ЕСЛ	0,6	15	8	5	2							
		подлесок: Р КРЛ средний				70	22	24				С3				1	2							
		подлесок: Р КРЛ редкий				70	22	24				С3				1	1							
		подлесок: Р КРЛ редкий				21	22	22				С3				1	1							
5	,3	7Б10С2Е	1	6	В	10	6	4	1	1	1	ЕСЛ	0,6	2	1	1								
		подлесок: Р КРЛ редкий				10	6	4	1	1	1	С3				1								
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																								
6	9,4	Газопровод ширина 150,0 м, протяженность 0,6 км, ЧИСТАЯ																						
7	1,4	10С+В	1	23	С	120	23	30	6	4	3	ДМ	0,5	20	28	28	1							
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ										А4												
8	1,3	8Б2ОЛЧ	1	22	В	60	22	22	6	3	2	ДМ	0,7	19	25	20	2							
		подлесок: КРЛ ИВК редкий				60	22	24				В4				5	2							
9	6,1	6Б4С	1	21	В	70	20	20	7	4	3	ДМ	0,7	20	122	73	2							
		подлесок: Р КРЛ редкий				90	22	28				В4				49	1							
10	1,5	10С	1	22	С	110	22	28	6	4	3	ДМ	0,7	26	39	39	1							
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ										А4												
11	2,6	10В+ОС+Е	1	26	В	65	26	26	7	4	1	ЕСЛ	0,6	21	55	55	2							
		подлесок: Р КРЛ редкий				40	13	14				С3				18	1							
12	1,2	5С4Б1Е	1	19	С	80	18	24	4	3	3	ЕСЛ	0,6	16	19	9	1							

ЗАМ. ДИРЕКТОРА
ЛЕСНИЦЫ
В.И. УВОЛКЕЛЮК