

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра-начальник управления
лесного хозяйства министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области

Попов В. Г.

«23» октября 2020 г.

Акт
лесопатологического обследования № 005/09

лесных насаждений Дьяковского лесничества (лесопарка)
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный | |
2. Инструментальный | v |

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское	-	62	5, л.п.1	2,0(2,0)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 га

2. Инструментальное обследование лесного участка кв 62 выд 5, л.п. 1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Длительный период после лесоустройства -26 лет

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью | v |

с утраченной устойчивостью | |

причины повреждения: Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (882). Данная причина определена по следующим признакам: слом ствола под действием шквалистых и ураганных ветров (142); слом ствола в области кроны свежий (215); слом ствола под кроной свежий (217).

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 поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 26% деревьев,

в том числе:

ослабленных (причины назначения) _____;

сильно ослабленных (причины назначения) _____;

усыхающих _____(причины назначения) _____;

свежего сухостоя

в том числе: свежего ветровала __%;
свежего бурелома 26 %;
старого ветровала ____%;

в том числе: старого бурелома ____%;
старого сухостоя ____%;
аварийных ____%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,35

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 5, площадью 2,0 га, полнота 0,5 состав насаждения 10С, СКС породы -2,04, полнота после рубки составит 0,35, насаждение с нарушенной устойчивостью. Назначается ВСП.

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	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		62	5	<u>2,0</u> (2,0)	ВСП	2,0	сосна	155,76	2021 г.
			<i>Л.И.1</i>						

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение намечаемой рубки способом исключаящим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокорённой древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ №607 от 20.05.2017г « О правилах санитарной безопасности в лесах»., Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ №417 от 30.06.2007г.» Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя - сухостоя нет;

основная причина повреждения древесины: Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (882).

Дата проведения обследований 30 июля 2020г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Милкин М.В.

Подпись _____

"" Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьезности	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей		
									состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	полнота	бонитет	запас, срубастуший(общий) куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1993	62	5	2,0	Защитные	Леса, имеющие историческое значение	-	-	Культуры 10С	С	11	4	8	СЗЛР	В1	05	2	20	-	-	-	-
Ф	2020	62	5	2,0	Защитный	Леса, имеющие научное историческое значение	1	2,0	Культуры 10С	С	38	15	20	СЗЛР	В1	05	1	294	1	1	2,0	2,0

Примечани: сплошной перечёт на площади 2,0 га

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Милкин М.В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль месяц 2020г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Дьяковское
 Участковое лесничество Комсомольское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	33	34				
																	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом				аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения
1	2	3	4	5	6	7	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
62	5	2,0	1	144	1	2,0	10С	С	38"*"	15"*"	20"*"	СЗЛР	05"*"	1"*"	294	1682	74	0	0	0	0	0	0	0	26	0	-	142, 215, 217	26	882	26	512	2,0

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"

Примечание:
 Категория защитных лесов
 144- леса имеющие научное и историческое значение.

Признаки ослабления, повреждения и повреждения стволов деревьев

- Признаки повреждения деревьев:
- 142- Слом ствола под действием шквалистых и ураганных ветров;
 - 215 – Слом ствола в области кроны свежий;
 - 217 – Слом ствола под кроной свежий.

- Назначаемые мероприятия:
- 512- Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Милкин М.В.

Подпись _____



Дата составления документа: 09.10.2020г.

Телефон 8(845 34) 41359

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область.
Лесничество (лесопарк) Дьяковское. Участковое лесничество :Комсомольское

Квартал 62. Выдел 5, А.П.1

Площадь 2,0 га (2,0)

Номер очага вредных организмов . Размер пробной площади 2,0 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СЗЛР; состав :Культуры 10С; возраст 38; бонитет 1;

полнота 0,5; запас сыроярастающий/общий, куб.м на га 294 /294; возобновление -не требуется.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшее слом стволов деревьев.- 882

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение ослабленное, СКС- 2,04 ;
намечаемые мероприятия - ВСП -выборочная санитарная рубка

Примечание: На лесопатологическом выделе проведён сплошной перече́т деревьев на площади 2,0 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Милкин М.В.

Подпись МВ

Дата составления документа 09.10.2020 Телефон 8(84534)4-13-59

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна обыкн. Р.В.- IV

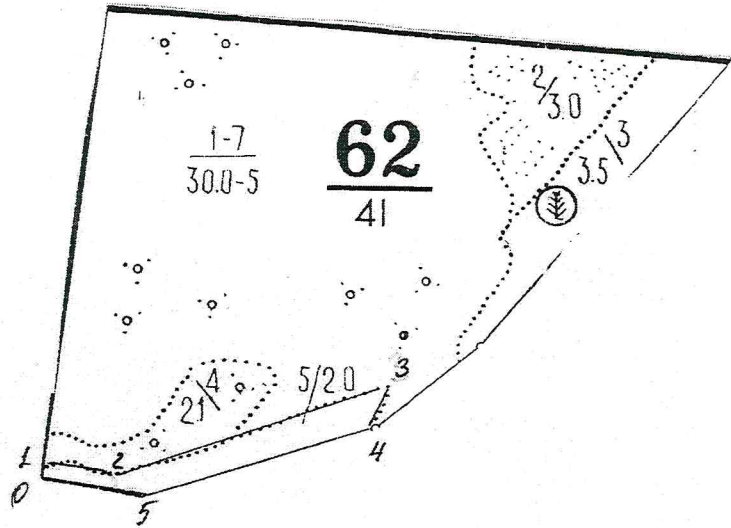
Степень и толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт./куб.м																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	30	0	0				0			0							30	0
12	34	0	0				0			0	2						36	6
16	262						0			0	58						320	18
20	277						0			0	185						462	40
24	260						0			0	103						363	28
28	251						0			0	82						333	25
32	73						0			0	25						98	26
36	34										3						37	8
40	3																3	0
Всего шт	1224	0	0	0	0	0	0	0		0	458						1682	27,2
Всего куб.м	432,53			0		0		0			155,76						588,29	26
Итого, % по запасу	74			0	0	0		0			26						100	26

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

М 1:10000

кв 62 выд 5, л.п. 1



Участковое лесничество Комсомольское. Квартал 62 выдел 5

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина. м	ширина. м	радиус. м	площадь. га
8	Сплошной перечёт				2,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N50°44.510' E46°48.879'	СВ 11°	20
1-2	N50°44.535' E46°48.862'	ЮВ 77°	102
2-3	N50°44.675' E46°49.102'	СВ 72°	416
3-4	N50°44.624' E46°49.230'	ЮЗ 31°	68
4-5	N50°44.600' E46°49.246'	ЮЗ 72°	332
5-0	N50°44.557' E46°49.030'	СЗ 80°	150

Условные обозначения:

- лесопатологический выдел 2,0 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Милкин М.В. Подпись

Дата составления документа 09.10.2020г Телефон 8(84534)5-13-59

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «16» октября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попова В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области
(во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Краснокутский район

Лесничество	Дьяковское
Участковое лесничество	Комсомольское
Общая площадь, га	2,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесных участков:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
По материалам лесоустройства 1994 г.											
62	5	2,0	Культуры 10С	11	4	8	2	сзлр	В1	0,5	20
По результатам осмотра 2020 г.											
62	5	2,0	Культуры 10С	38	15	22	1	сзлр	В1	1,0	294
Итого		2,0									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствует**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: Памятник природы «Дьяковский лес».

Приложение к акту лесопатологического обследования № 005/09 (инструментальный способ).

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

16.10.2020 Подпись

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка
Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

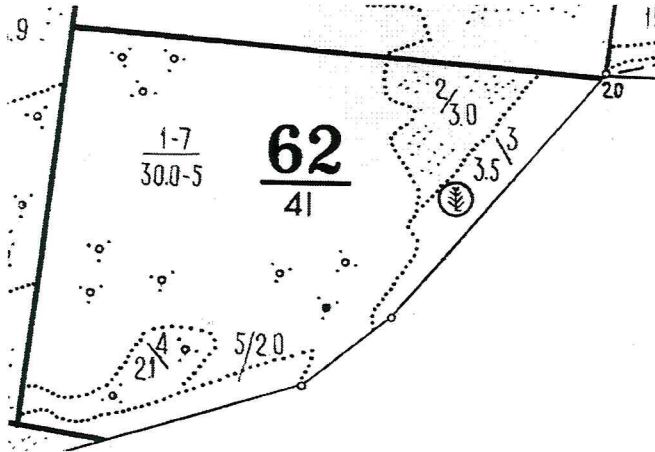
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 62, выдел 5

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

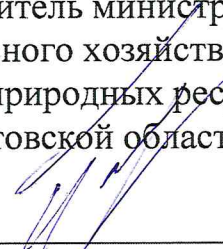
16.10.2020 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра – начальник
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов и
экологии Саратовской области



Попов В.Г.

« 23 » октября 20 20 г.

Акт
лесопатологического обследования № 006/09

лесных насаждений Дьяковского лесничества (лесопарка)

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Комсомольское		40а	1, л/п1	26,0(16,0)
Итого				16,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 16,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия : Лесные культуры были созданы на принятых землях, лесоустройство не проводилось.

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Комсомольское	-	16,0	-	117
Итого:		16,0	-	

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			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:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:

- санитарное и лесопатологическое состояние лесного насаждения-насаждение в удовлетворительном состоянии, объедание хвои сосновым рыжим пилильщиком слабое.

Рекомендуемые мероприятия: - лесопатологическое обследование визуальным способом.

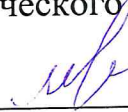
Основные причины ослабления: - повреждение пилильщиком сосновым рыжим.

Дата проведения обследования: 10.07.2020г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Милкин М. В. .

Подпись _____



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

Приложение 1.2
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования
в лесных насаждениях, поврежденных вредителями леса
(хвое-листогрызущими) за июль 2020 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Дьяковское.
Участковое лесничество Комсомольское Урочище (лесная дача) _____.

Номер квартала	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория леса	Номер леса	Площадь леса, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				Фаза развития вредителя	Назначенные мероприятия		
						состав	пораженность	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	до 25%			26 - 49%	50 - 75%	60 - 75%	вид		площадь, га	сроки проведения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
40а	1	26	1	144	1	16	10С "ж"	С "ж"	16 "ж"	8" "ж"	15 "ж"	СЗЛР "ж"	4" "ж"	3" "ж"	31" "ж"	117	15	15	0	0	0	куколка	371	16	2021

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "ж".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

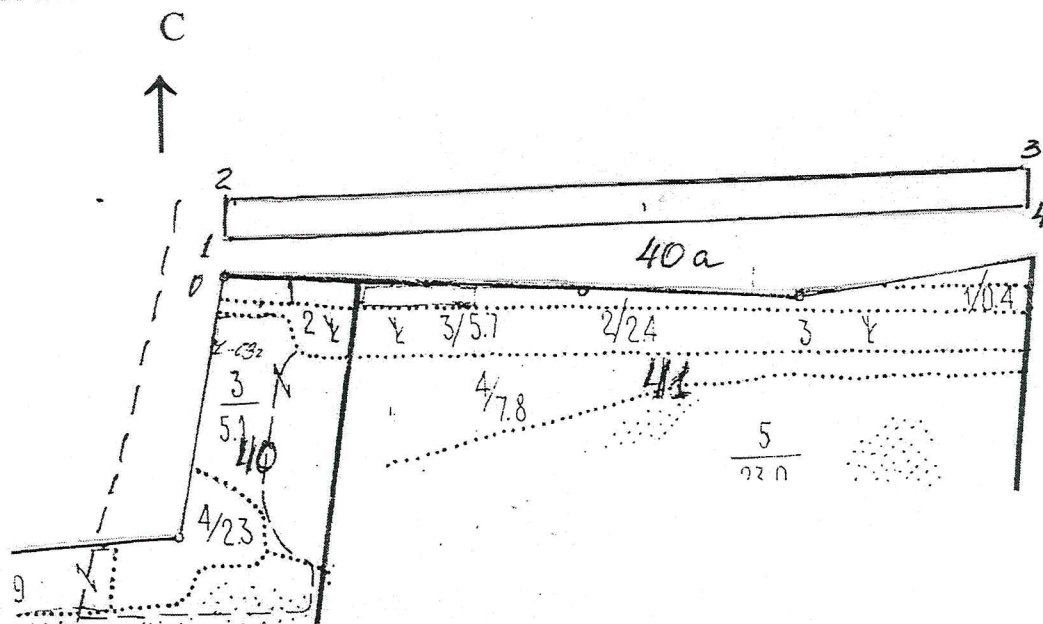
ФИО Милкин М.А. Подпись _____

Дата составления документа 09.10.2020 Телефон (8-845-34) 5-13-59

Абрис участка

М 1:10000

кв 40а вид 1



Участковое лесничество Комсомольское. Квартал 40а выдел 1

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина. м	ширина. м	радиус. м	площадь. га
1	Сплошной перече́т				0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N50°75.922' E46°80.396'	СВ 06°	20
1-2	N50°75.922' E46°80.397'	СВ 03°	78
2-3	N50°75.922' E46°80.397'	ЮВ 82°	2050
3-4	N50°75.919' E46°80.501'	ЮЗ 03°	78
4-1	N50°75.919' E46°80.505'	СЗ 82°	2050

Условные обозначения:

- лесопатологический выдел 16,0 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Милкин М.В. Подпись

Дата составления документа 09.10.2020г Телефон 8(84534)5-13-59

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 28 » сентября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попова В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области
(во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Краснокутский район

Лесничество	Дьяковское
Участковое лесничество	Комсомольское
Общая площадь, га	16,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесных участков (принятые в состав лесного фонда земельные участки 1994 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
40а	ч1	16,0	Принятые земли								
Итого		16,0									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствует**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: Памятник природы «Дьяковский лес».

Приложение к акту лесопатологического обследования № 006/09 (визуальный способ).

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

28.09.2020

Дата

Подпись



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка
Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

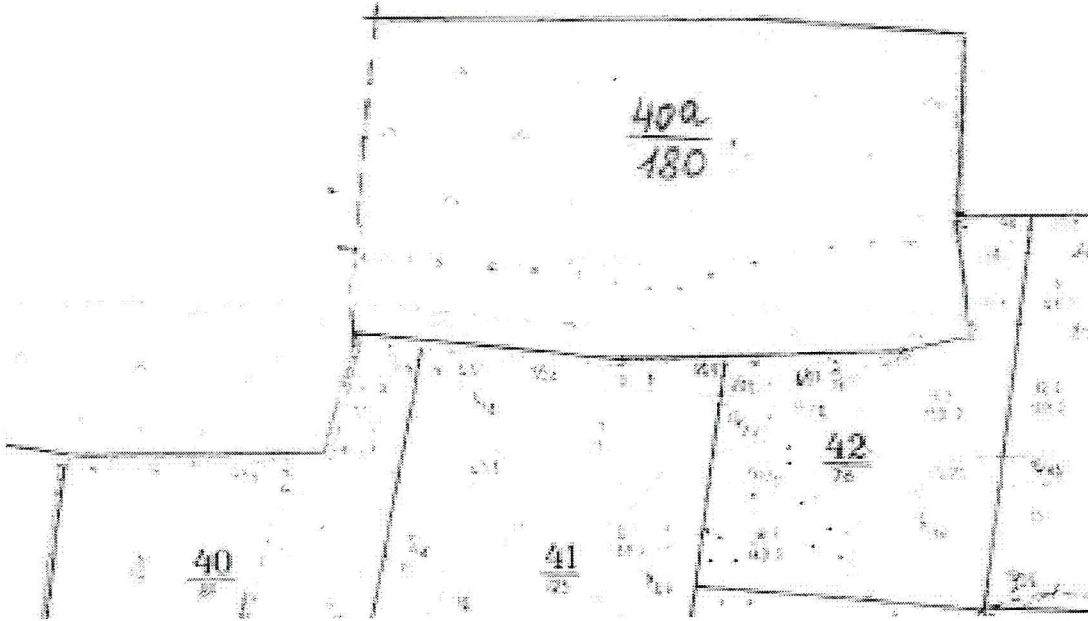
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 40а

(название)

Собственность - Российской Федерации;



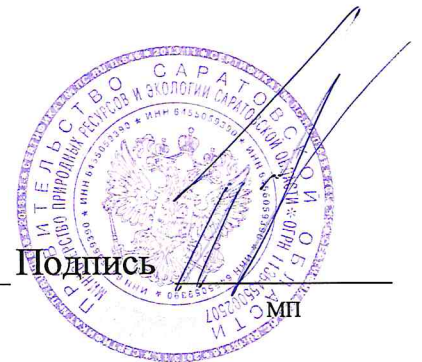
Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

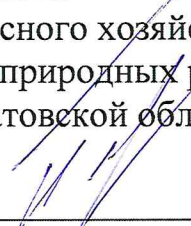
28.09.2020

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра – начальник
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов и
экологии Саратовской области


_____ Попов В.Г.

« 23 » октября 20 20 г.

Акт
лесопатологического обследования № 007/09

лесных насаждений Дьяковского лесничества (лесопарка)

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Комсомольское		104	8, 1.п.1	24,0 (24,0)
Итого				24,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 24,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 24,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия : Длительный период лесоустройства -27 лет.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту. Приказ МПРиЭ РФ от 16.09.2016г № 480 п.46

1.2. Лесные насаждения с утраченной устойчивостью выявлены на площади 24,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Комсомольское	-	-	24,0	865
Итого:		-	24,0	

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			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:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:

- санитарное и лесопатологическое состояние лесного насаждения-погибшие; в насаждении присутствуют 5,6-я категории состояния

Рекомендуемые мероприятия: - уборка неликвидной древесины

Основные причины ослабления: - Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (865).

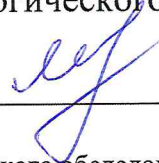
Лесной участок представлен насаждениями, погибшими вследствие пожара 2010 года, наличие валежной древесины более 50% от общего запаса. СКС насаждения составляет 4,73. Насаждение погибшее. Обследование лесного участка проводилось в соответствии с п.46 Порядка проведения лесопатологического обследования, утвержденного приказом Минприроды России от 16.09.2016г. № 480.

Дата проведения обследования; 14.07.2020г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Милкин М.В. .

Подпись _____



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

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га	
ТО	1993	104	8	24	защитные	леса имеющие науч или истор знач			10С	С	7	0	0	сзлр	В1	3	2	0			
Ф	2020	104	8	24	защитные	леса имеющие науч или истор знач	1	24	10С	С	34	7	14	сзлр	В1	2	3	15	1		5
Итого																					

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Приказ МПРиЭ РФ от 16.09.2016г п46 №480 п.46

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Милкин М.В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2020г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область
Участковое лесничье хозяйство Комсомольское

Лесничество (лесопарк) У Дьяковский
Урочище (лесная дача) -----

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки поврежд-дения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежд-ния	Подлежит рубке, %	Назна-ченные мероприятия				
							состав	попора	возраст, лет*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб-е, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	увякающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вид	площадь, га		
1	2	3	4	5	6	7	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		
104	8	24	защитн	144	1	24	10С	С	34	7	14	сздр	2	3	15	802	0	9	0	0	0	37	0	54	0	0	0	315,316,327,329,335,408	91	865	91	534	24		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

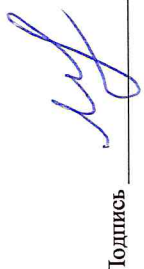
Примечание:

Категория защитных лесов:
144 - леса имеющие научное или историческое значение

Признаки повреждения деревьев:
315 ожог корневой шейки прошлых <3/4 окружности
316 ожог корневой шейки прошлых >3/4 окружности
327 ожог стволов прошлых лет(камбий не повреждён)
329 ожог стволов прошлых лет(камбий повреждён >3/4 окр.ств)
335 вывал деревьев в результате воздействия лесных пожаров
408 повреждение хвои прошлых лет > 75%

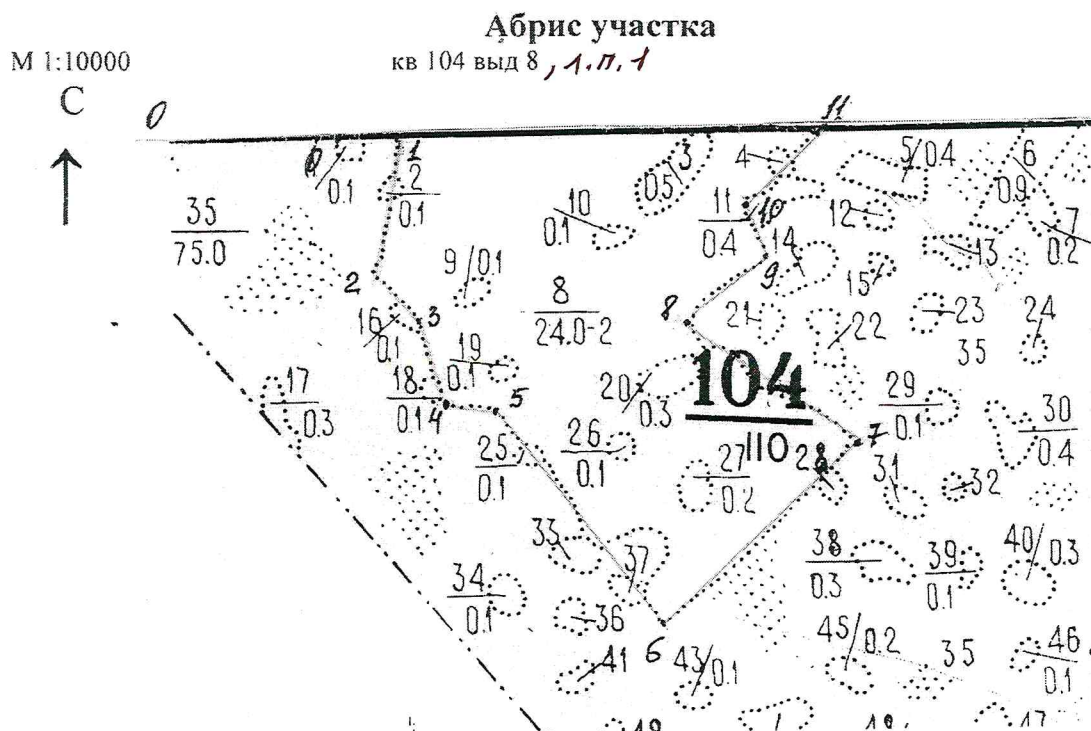
Причина ослабления, поврежд-ния:
865-Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности

Назначенные мероприятия (вид):
534 - уборка неликвидной древесины.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Милкин М.В.

Подпись: 

Дата составления документа 09.10.2020 г.

Телефон 8(84566 7)5 1247



Участковое лесничество Комсомольское. Квартал 104 выдел 8

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина. м	ширина. м	радиус. м	площадь. га
8	Сплошной перечёт				5,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N50°43.900' E46°46.306'	СВ 89°	82
1-2	N50°43.922' E46°46.340'	ЮЗ 11°	200
2-3	N50°43.921' E46°46.347'	ЮВ 44°	94
3-4	N50°43.920' E46°46.347'	ЮВ 12°	120
4-5	N50°43.920' E46°46.349'	ЮВ 85°	75
5-6	N50°43.921' E46°46.346'	ЮВ 37°	386
6-7	N50°43.920 ^h E46°46.345'	СВ 50°	370
7-8	N50°43.920' E46°46.351'	СЗ 55°	268
8-9	N50°43.919' E46°46.350	СВ 50°	150
9-10	N50°43.919' E46°46.351	СЗ 31°	76
10-11	N50°43.921' E46°46.348	СВ 49°	164
11-1	N50°43.920' E46°46.347	ЮЗ 89°	578

Условные обозначения:

- лесопатологический выдел 24,0 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Милкин М.В.

Подпись 

Дата составления документа 09.10.2020г

Телефон 8(84534)5-13-59

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «28» сентября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попова В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области
(во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Краснокутский район

Лесничество Дьяковское

Участковое лесничество Комсомольское

Общая площадь, га 24,0

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение

Возможный вид использования Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесных участков, по материалам лесоустройства 1994 г.:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Тип леса	ТУМ	Полнота	Бонитет	Запас, дес.м3/га
104	8	24,0	Несомкнувшиеся л.культуры 10С	7			2	сзлр	в1	27	
Итого		24,0									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствует**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: Памятник природы «Дьяковский лес».

Приложение к акту лесопатологического обследования № 007/09 (визуальный способ).

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

28.09.2020

Дата



Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

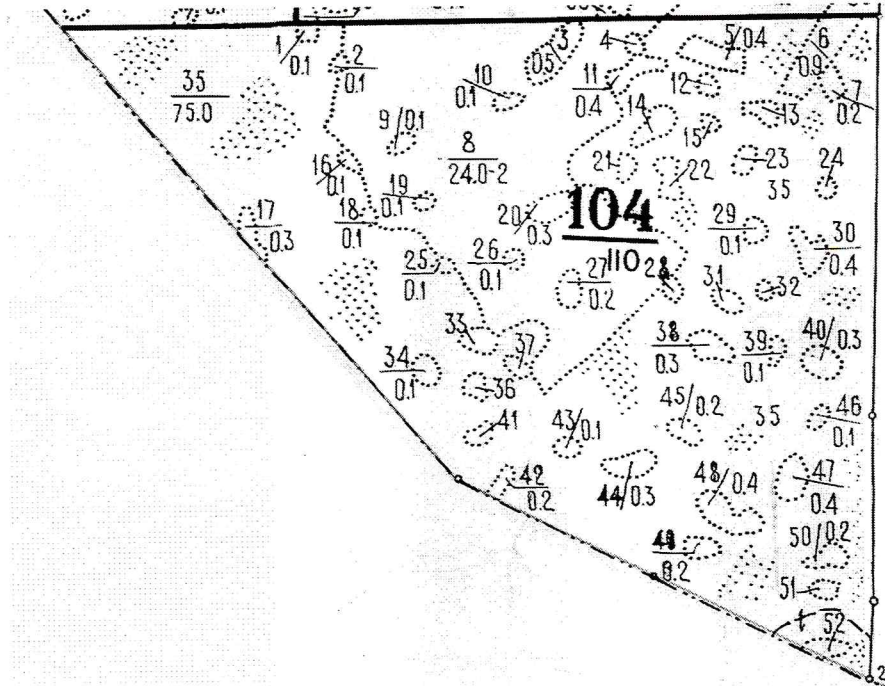
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 104

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

28.09.2010

Дата

Подпись



МП