

УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.
«16» октября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 001/09

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	-	145	15	3,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 га

2. Инструментальное обследование лесного участка. "*"

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

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью | |

с утраченной устойчивостью | v |

причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

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
Низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности	Сосна			Ожог корневой шейки более 3/4 окружности.	83		
				Ожог корневой шейки менее 3/4 окружности	17		

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных (причины назначения) _____;

сильно ослабленных (причины назначения) _____;

усыхающих 20% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя 18 %;

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя 62 %;

аварийных ____%.

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

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	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		145	15	3,0	ССР	1,3	сосна	114,21	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Очистка лесосеки от порубочных остатков

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сбор и сжигание порубочных остатков.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2016 год ;

основная причина повреждения древесины Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

Дата проведения обследований 04.10.2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

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 лесосоустройства	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		
									Источник данных	Год проведения лесосоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м
ТО	1993	145	15	3,0	Защитные	144	-	-	10С	С	37	6	10	СЗЛР	В1	04	2	60	-	-	1	1,3
Ф	2017	145	15	3,0	Защитные	144	1	1,3	10С	С	59	6	10	СЗЛР	В1	04	2	60	-	-	1	1,3

Примечани

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Нурушев К.Т.

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017г.

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

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	33	34						
								9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	29	30	31	32	33
145	15	3,0	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, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	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	Подлежит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия		
																		0	0	0	20	18	62	0	0	0	0	0	0	20	313	20	864	100	511	1,3

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"

Примечание:

Причины ослабления .повреждения:

864-устойчивый низовой пожар 1-3-летней давности средней интенсивности.

Признаки повреждения деревьев

313-ожог корневой шейки 1-3 летней давности(<3|4 окружности)
314- ожог корневой шейки 1-3 летней давности(>3|4 окружности)

Назначаемые мероприятия
511- санитарная рубка сплошная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т

Подпись

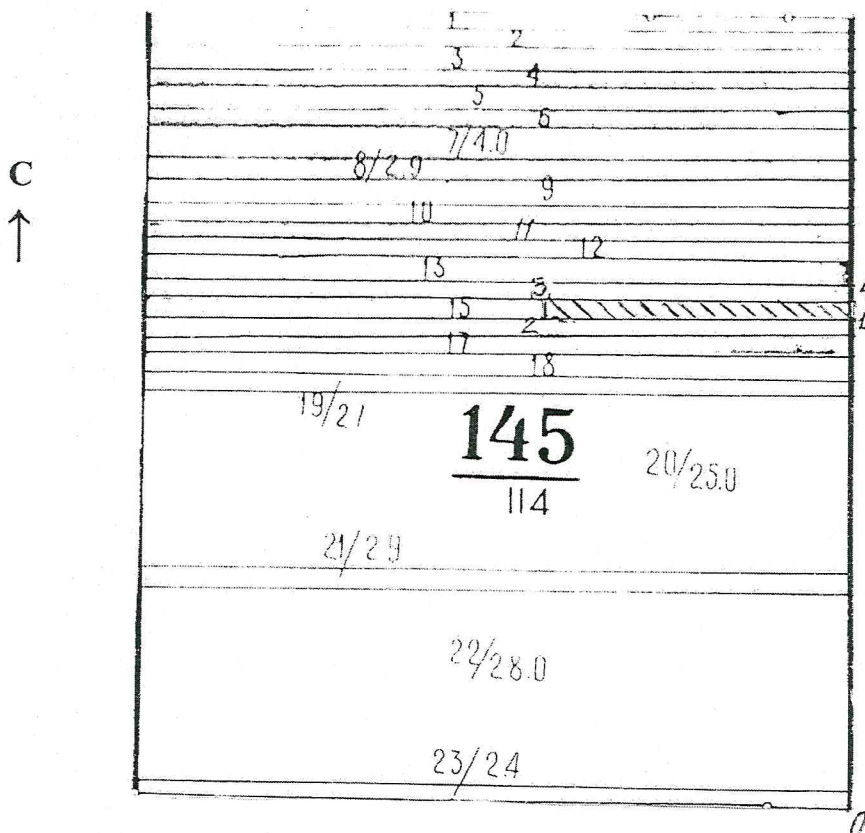


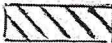
Дата составления документа 04.10.14z 2017г.

Телефон 8(845 67) 5-11-47

Абрис участка


Масштаб 1:10000



Условные обозначения:  - обследуемый участок

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0-1	N50°44.574'	E046°31.193'	СВ 01° 30'	690
1-2	N50°44.863'	E046°31.185'	ЮЗ 88° 30'	430
2-3	N50°44. 880'	E046°31.181'	СВ 01° 45'	30
3-4	N50°44. 866'	E046°30.823'	СВ 89°	430
4-1	N50°44. 880'	E046°30.828'	ЮЗ 02 °	30

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Нурушев К.Т. _____ Подпись 

Дата составления документа 04.10.17 Телефон 8(845 67)5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «11» октября 2017г.

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 Колдаева А.В.**

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	1,3
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, м3/га
145	ч15	1,3	10С	16	6	10	сзлр	В1	4	2	20
Итого		1,3									

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». Акт лесопатологического обследования №001/09.**

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного хозяйства
Колдаев А.В.

ФИО

Дата



11.10.2017 Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

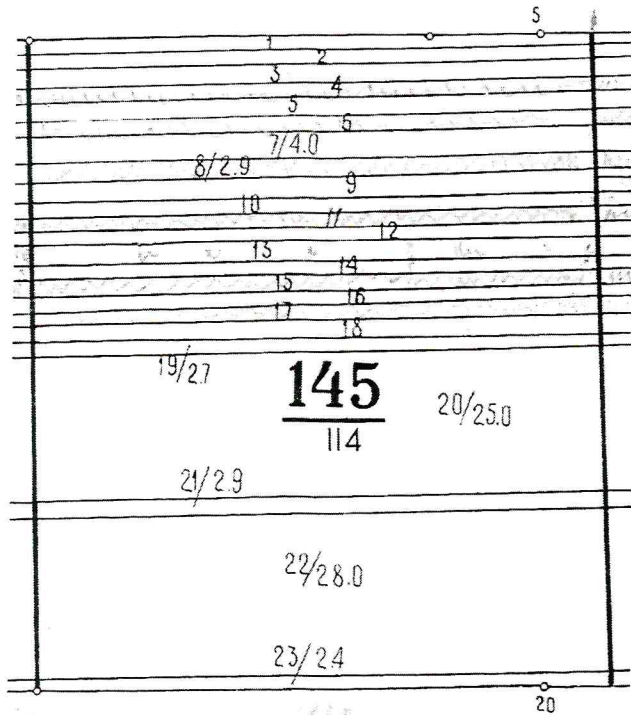
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 145

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра - начальник
управления лесного
хозяйства
Колдаев А.В.

ФИО

11.10.2017

Дата

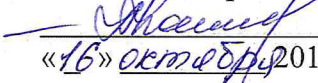


Подпись

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
«16» октября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 002/09

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	-	132	4	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. "*"

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

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью |
с утраченной устойчивостью | v |

причины повреждения: неблагоприятные условия произрастания

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых	Состояние корневой	Подсушивание луба

		лап		шейки		по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
		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		

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 62% деревьев,

в том числе:

ослабленных 4% (причины назначения) _____;

сильно ослабленных 12% (причины назначения) _____;

усыхающих 22% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя 62%,

в том числе: свежего ветровала _____%;

свежего бурелома _____%;

старого ветровала _____%;

в том числе: старого бурелома _____%;

старого сухостоя _____%;

аварийных _____%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.38

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	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		132	4	0,5	СРС	0,5	Тополь чёр.	85,37	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Очистка лесосеки от порубочных остатков .

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сбор и сжигание порубочных остатков. .

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2015

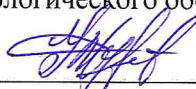
основная причина повреждения древесины неблагоприятные условия произрастания

Дата проведения обследований 04.10. 2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

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 лесосурьейства	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										
										количество, шт.	общая площадь, га									
ТО	1993	132	4	0,5	Защитные	144	-	-	состав 8Тч3Ос Тч	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
Ф	2017	132	4	0,5	Защитные	144	1	0,5	состав 8Тч2Ос	порода Тч	возраст, лет 61	средняя высота, м 17	средний диаметр, см 22	тип леса СЗЛР	тип условий место произрастания В1	полнота 06	бонитет 5	запас, куб. м/га 130	количество, шт. 1	общая площадь, га 0,5

Примечание

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 01

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Дьяковское. Квартал 132. Выдел 4.

Площадь 0,5 га,

Номер очага вредных организмов . Размер пробной площади 0,5 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СЗЛР; состав 8Тч2Ос; возраст 61; бонитет 5;

полнота 0,6; запас на га 130; возобновление .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

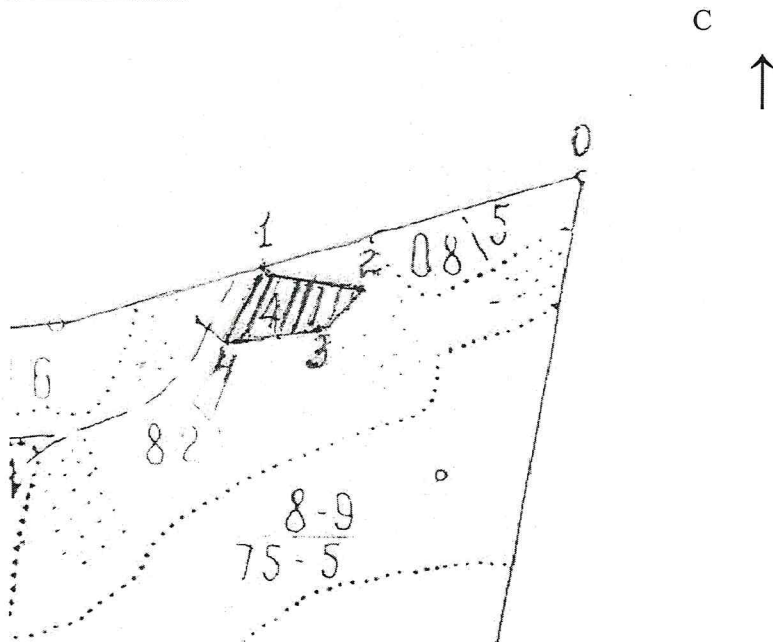
неблагоприятные условия произрастания

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительное, по запасу по главной породе тополя чёрного 62% сухостоя.



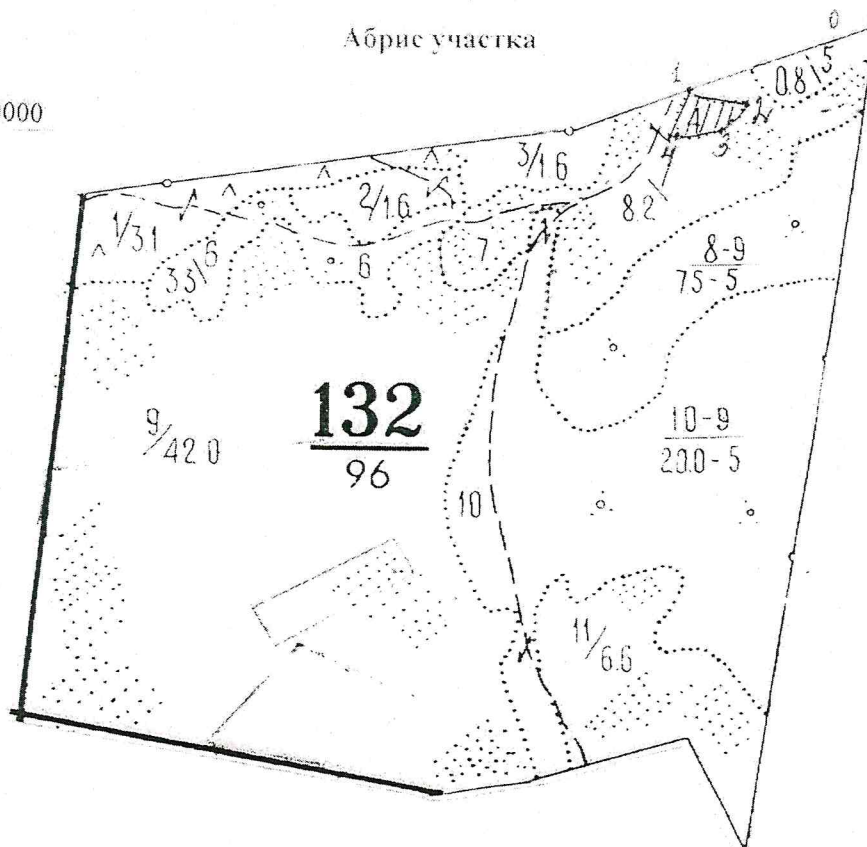
Геоданные		
Точки	Румбы	Длина
0-1	ЮВ 73°	270
1-2	СВ 71° 15'	82
2-3	ЮЗ 45° 30'	50
3-4	ЮЗ 80° 45'	70
4-1	СВ 23° 30'	32

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
Нурушев К.Т Подпись

Дата составления документа 04.10.17 Телефон 8(845 67) 5-11-47

Абрис участка

М 1:10000



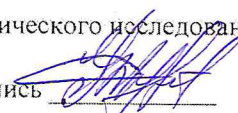
Условные обозначения :  - обследуемый участок

N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0-1	N50 °41.920'	E046 °46.320'	ЮВ 73°00'	270
1-2	N50 °41.513'	E046 °44.903'	СВ 71°15'	82
2-3	N50 °41.523'	E046 °44.946'	ЮЗ 45 °30'	50
3-4	N50 °41.516'	E046 °44.914'	ЮЗ 80° 45'	70
4-1	N50 °41.492'	E046 °44.920'	СВ 23 °30'	62

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Нурушев К.Т.

Подпись 

Дата составления документа 04.10.14 Телефон 8(84567)5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 11 » октября 2017г.

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 Колдаева А.В.**

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	0,5
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, м3/га
132	4	0,5	8гч2ос	37	17	22	5	сзлр	в1	6	13
Итого		0,5									

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». Акт лесопатологического обследования №002/09.**

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного хозяйства
Колдаев А.В.

ФИО

Дата



Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

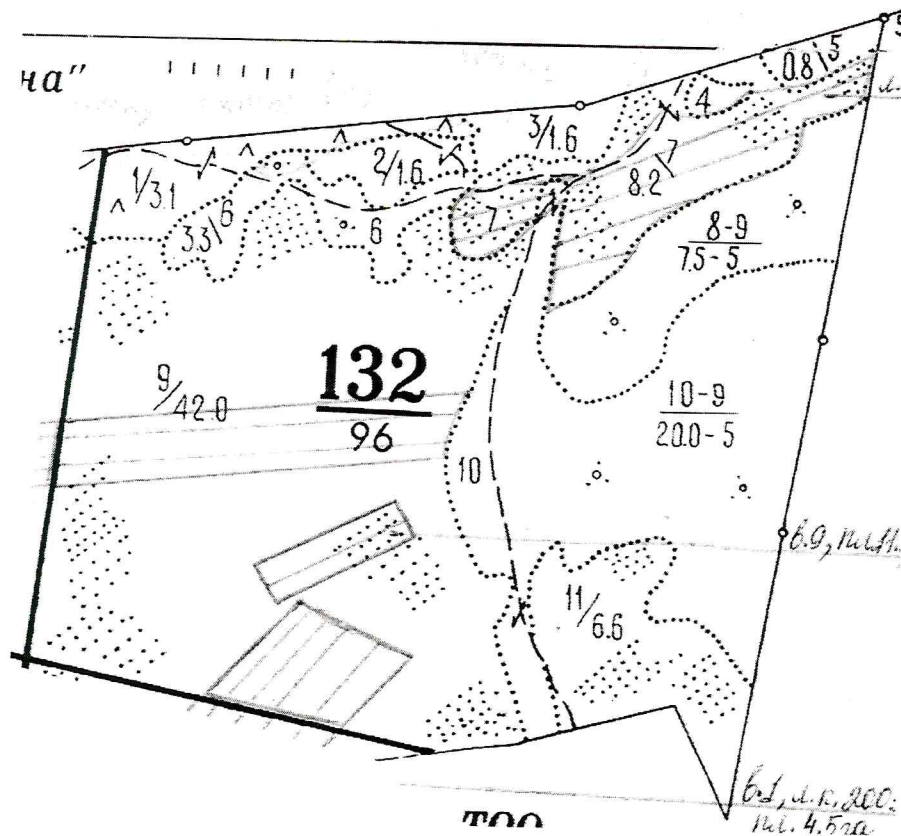
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 132

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра - начальник
управления лесного
хозяйства
Колдаев А.В.

ФИО

11.10.2017

Дата

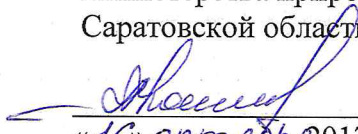


Подпись

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
«16» октября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 003/09

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	-	13	16	3,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,8 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. "*"

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

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью | |
с утраченной устойчивостью | v |

причины повреждения:

неблагоприятные условия произрастания

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 72 % деревьев,

в том числе:

ослабленных % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных % (причины назначения) _____;

усыхающих 19 % (причины назначения) _____;

свежего сухостоя 72 %,

в том числе: свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого ветровала %;

в том числе: старого бурелома %;

старого сухостоя %;

аварийных %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

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	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		13	16	3,8	СРС	3,8	Дуб	248,06	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Очистка лесосеки от порубочных остатков.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014

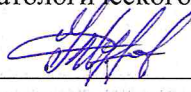
основная причина повреждения древесины неблагоприятные условия произрастания

Дата проведения обследований 04.10.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество (лесопарк) Дьяковское Квартал 13. Выдел 16.
Площадь 3,8 га, ____.
Номер очага вредных организмов _____. Размер пробной площади 0,32 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СЗЛР; состав 8Дн2Яз; возраст 65; бонитет 4;
полнота 07; запас на га 70; возобновление _____.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

неблагоприятные условия произрастания

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 в неудовлетворительном состоянии 72% сухостоя. требуется проведение сплошной санитарной рубки.

С



Геоданные		
Точки	Румбы	Длина
0-1	СЗ 89° 10'	110
1-2	СЗ 89 °10'	220
2-3	СЗ 89 °10'	30
3-4	СВ 02°	134
4-5	ЮВ 89°	30
5-2	ЮВ 02°	134

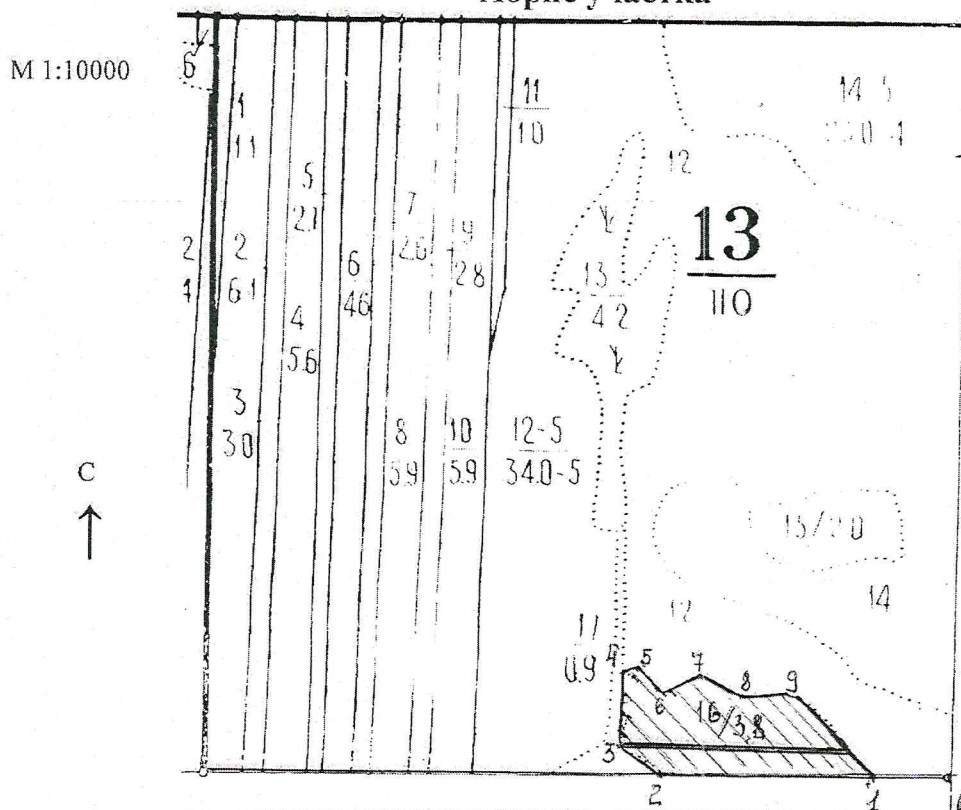
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

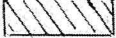

Нурушев К.Т.

Подпись 

Дата составления документа 04.10.17 Телефон 8(84567)5-11-47


Абрис участка



Условные обозначения:  - обследуемый участок
 - лента перече́та

№ выдела	Ленты (круговой площадки) пере́чета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
16	1	320	10		0,32

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0-1	N50° 45.921'	E046° 39.810'	СЗ 89° 10'	110
1-2	N50° 45.613'	E046° 39.709'	СЗ 89° 10'	300
2-3	N50° 45.677'	E046° 39.459'	СЗ 56° 30'	68
3-4	N50° 45.692'	E046° 39.411'	СВ 01° 45'	102
4-5	N50° 45.768'	E046° 39.410'	СВ 68° 30'	36
5-6	N50° 45.770'	E046° 39.432'	ЮВ 35°	50
6-7	N50° 45.741'	E046° 39.440'	СВ 60° 10'	72
7-8	N50° 45.760'	E046° 39.464'	ЮВ 59° 45'	64
8-9	N50° 45.742'	E046° 39.572'	СВ 84°	60
9-1	N50° 45.743'	E046° 39.615'	ЮВ 45° 30'	155

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:
ФИО Нурушев К.Т. Подпись 

Дата составления документа 04.10.17 Телефон 8(845 60) 3 54 50

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «11» октября 2017г.

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 Колдаева А.В.**

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	3,8
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	Полнога	Бонитет	Запас, м3/га
13	4	3,8	8днн2яз	41	9	14	4	сзлр	в1	0,7	70
Итого		3,8									

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». Акт лесопатологического обследования №003/09.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного хозяйства
Колдаев А.В.

ФИО

Дата

11.10.2017

Подпись

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

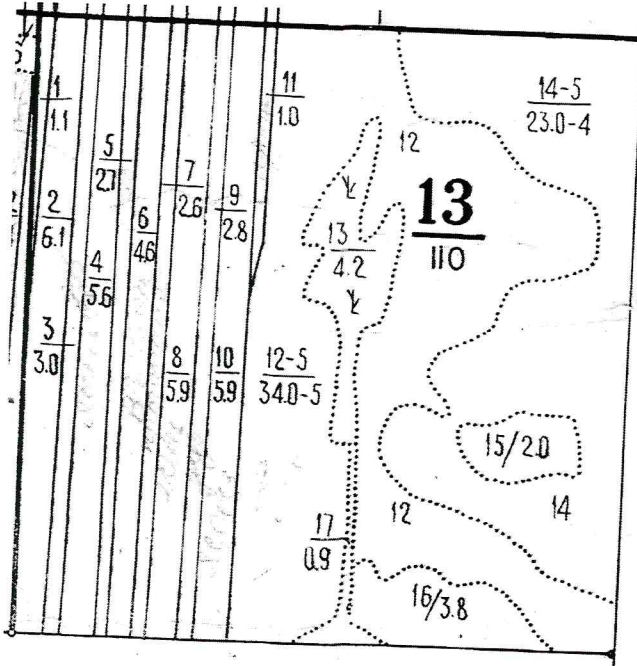
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 13

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра - начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

11.10.2011

Дата

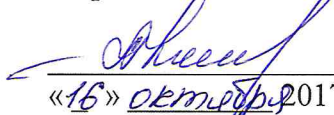


Подпись

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
«16» октября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования N 004/09**

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	-	6	13	15,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. "*"

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

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: неблагоприятные условия произрастания

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 6 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 15 % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____;

усыхающих _____ (причины назначения) _____;

свежего сухостоя _____ в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала 2 %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя 4 %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,54.

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	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		6	13	23,0	УНД	15,0	Дуб	51,536	2018

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

Меры по обеспечению возобновления: _____

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Недопущение повреждения смежных насаждений в результате уборки древесины.

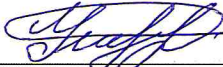
Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014-2016г;

основная причина повреждения древесины неблагоприятные условия произрастания

Дата проведения обследований 04.10.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т. 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

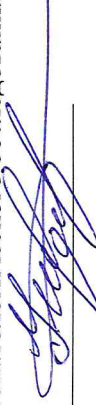
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Леса имеющие научное или историческое значение	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1993	6	13	23,0	Защитные	Леса имеющие научное или историческое значение	1	15,0	5Днн4Яз1Вм	Днн	44	9	14	СЗЛР	В1	06	4	60					2	1,4
Ф	2017	6	13	23,0	Защитные	Леса имеющие научное или историческое значение	1	15,0	5Днн4Яз1Вм	Днн	68	9	14	СЗЛР	В1	06	4	60					2	1,4

Примечани

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017г.

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия				
							состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вид	площадь, га		
6	13	23	Защитное	Леса имеющие научные и исторические значения	1	15,05	Днн4 Яз1Вм	Днн 68"ж"	9	14	В1	0,6	4	60	563	79	15	0	0	0	4	0	2	0	0	0	27	28	29	30	31	32	33	34	534	15,0

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Причины повреждения насаждения:

810- *Неблагоприятные условия произрастания*

Признаки повреждения

133-усыхание вершин прошлых лет более 2/3 длины кроны

140-наклон ствола в результате действий ветра

Назначаемые мероприятия:

534- Уборка неликвидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.:

Подпись



Дата составления документа 04.10.2017г

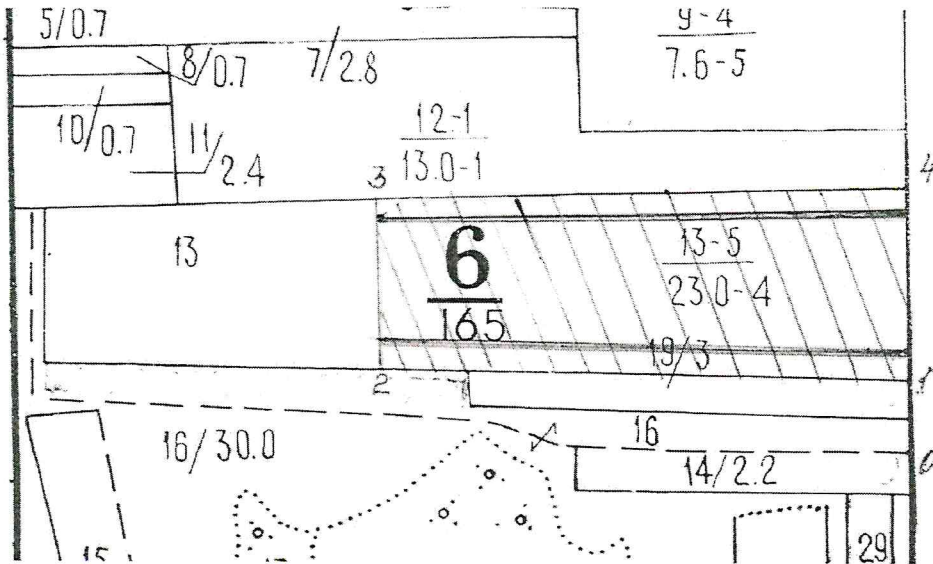
Телефон 8(845 67) 5-11-47

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

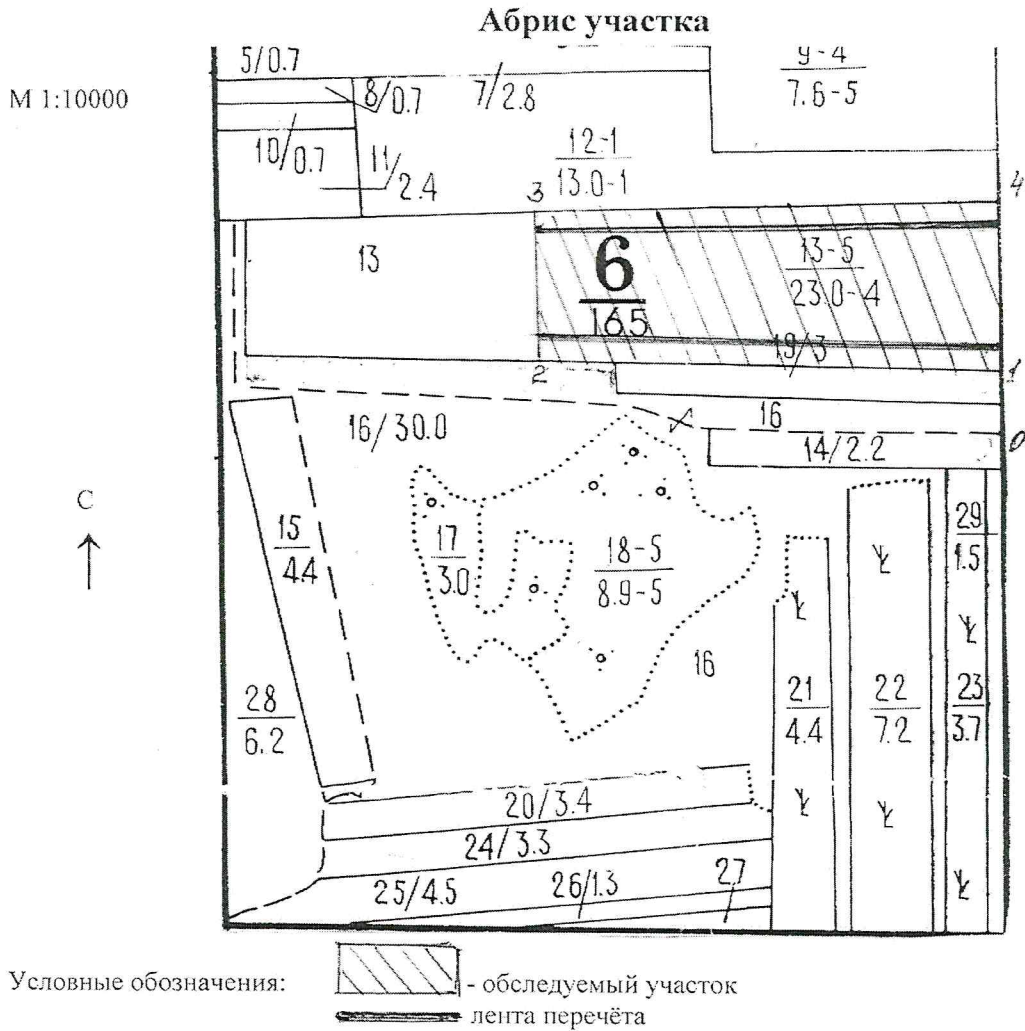
Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество (лесопарк) Дьяковское Квартал 6. Выдел 13.
Площадь 15.0 га, ____.
Номер очага вредных организмов _____. Размер пробной площади 1.4 га.
Таксационная характеристика:
тип леса СЗЛР; состав 5Дн4Яз1Вм; возраст 68; бонитет 4;
полнота 06; запас на га 60; возобновление _____.
Время и причина ослабления лесного насаждения:
неблагоприятные условия произрастания

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 захлавлено, сухостой и ветровал составляет- 6% от запаса древесины. Требуется проведение уборки неликвидной древесины.



Геоданные		
Точки	Румбы	Длина
0-1	СЗ 01°10'	90
1-2	СЗ 89°	700
2-3	СЗ 01°30'	210
3-4	СВ 88°45'	700
4-1	ЮВ 02°	220

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Нурушев К.Т. Подпись *Нурушев*
Дата составления документа 04.10.2017 Телефон 8(84567)5-11-47



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
13	1	700	10		0,7
13	2	700	10		0,7

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0-1	N50° 46.652'	E046° 38.944'	СЗ 01°10'	90
1-2	N50° 46.680'	E046° 38.958'	СЗ 89°	700
2-3	N50° 46.685'	E046° 38.349'	СВ 01°30'	210
3-4	N50° 46.730'	E046° 38.350'	СВ 88° 45'	700
4-1	N50° 46.703'	E046° 38.955'	ЮВ 02°	220

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Нурушев К.Т. Подпись

Дата составления документа 04.10.17 Телефон 8(845 67) 5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «11» октября 2017г.

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 Колдаева А.В.**

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	15,0
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, м3/га
6	ч13	15,0	5днн4яз1вм	44	9	14	4	сзлр	в1	0,6	60
Итого		15,0									

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».** Акт лесопатологического обследования №004/09.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного хозяйства
Колдаев А.В.

ФИО

Дата

МП

11.10.2017

Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка
Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

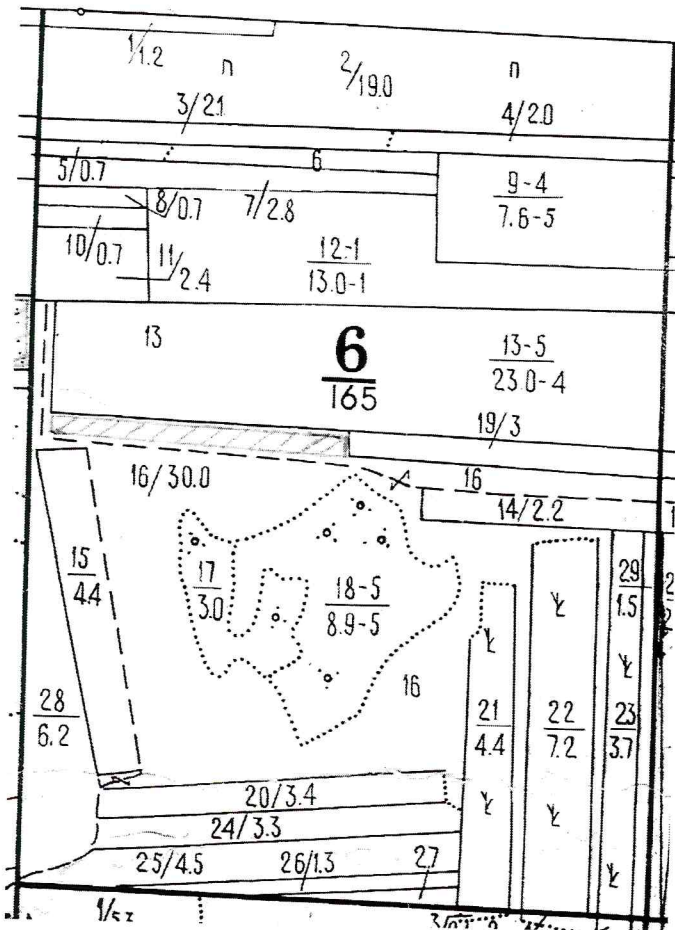
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 6

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
 министра - начальник
 управления лесного
 хозяйства
Колдаев А.В.

ФИО

14.10.2017

Дата

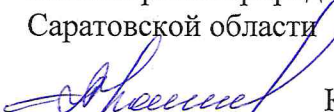
Подпись



МП

УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
«16» октября 2017 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	-	7	10	25,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 25,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. "*"

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

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: Неблагоприятные условия произрастания

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 4 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 14 % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____;

усыхающих _____ (причины назначения) _____;

свежего сухостоя

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала 1 %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя 3 %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,56

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	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		7	10	25,0	УНД	25,0	Дуб	80,238	2018

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

Меры по обеспечению возобновления: _____

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Не допущение повреждения смежных насаждений в результате уборки древесины.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014-2016г;

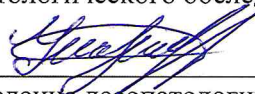
основная причина повреждения древесины неблагоприятные условия произрастания

Дата проведения обследований 04.10.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

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 лесосурейств	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												
										количество, шт.	общая площадь, га											
ТО	1993	7	10	25,0	Защитные	Леса имеющие научное и историческое значение	1	25,0	состав Днн4Яз1Вм Днн	44	10	16	СЗЛР	В1	тип условия произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	70	4	2	2,1
Ф	2017	7	10	25,0	Защитные	Леса имеющие научное и историческое значение	1	25,0	состав 5Днн4Яз1Вм Днн	68	10	16	СЗЛР	В1	тип условия произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	70	4	2	2,1

Примечани

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017г.

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, %	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия										
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.							без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные сильно	улыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом
7	10	25	Защитные	Леса имеющие научные исторические значение	1	125,05	Днн4 Яз1Вм	Днн68"*"	10	16	В1	0,6	4	70	841	82	14	0	0	3	0	1	0	0	0	133	14	840	4	534	25,0	
					6	7										18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Причины повреждения насаждения:

810- *Неблагоприятные условия произрастания*

Признаки повреждения

133-усыхание вершин прошлых лет более 2/3 длины кроны

140-наклон ствола в результате действий ветра

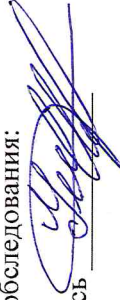
Назначаемые мероприятия:

534- Уборка неликвидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.:

Подпись



Дата составления документа 04.10.2017г

Телефон 8(845 67) 5-11-47

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Дьяковское Квартал 7. Выдел 10.

Площадь 25.0 га, _____.

Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 2.1 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СЗЛР; состав 8Дн2Яз; возраст 68; бонитет 4;

полнота 06; запас на га 70; возобновление _____.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

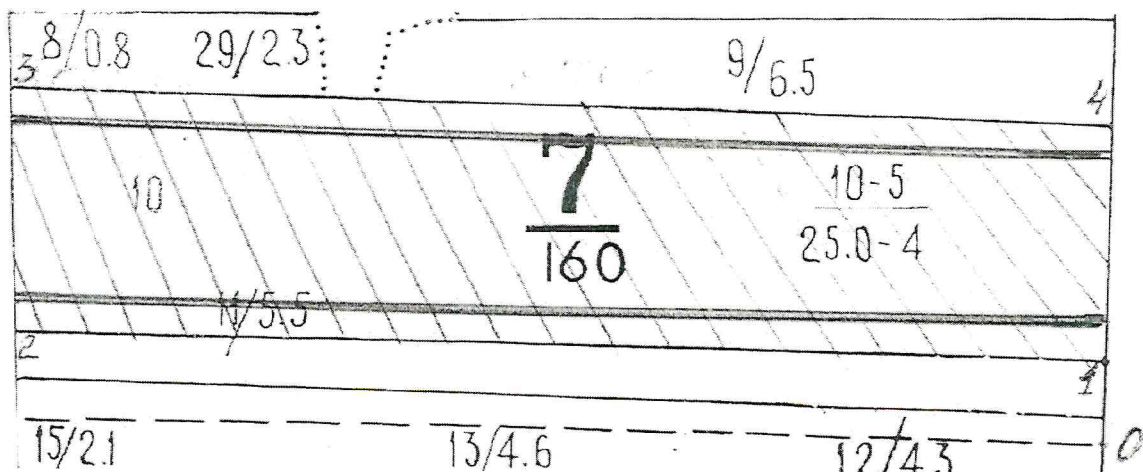
неблагоприятные условия произрастания

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 захлавлено, сухостой и ветровал составляет 4% от запаса, требуется проведение уборки неликвидной древесины.

С



Геоданные		
Точки	Румбы	Длина
0-1	СЗ 02°	80
1-2	СЗ 89°	1050
2-3	СВ 01°30'	238
3-4	ЮВ 88°45'	1050
4-1	ЮЗ 01°30'	238

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

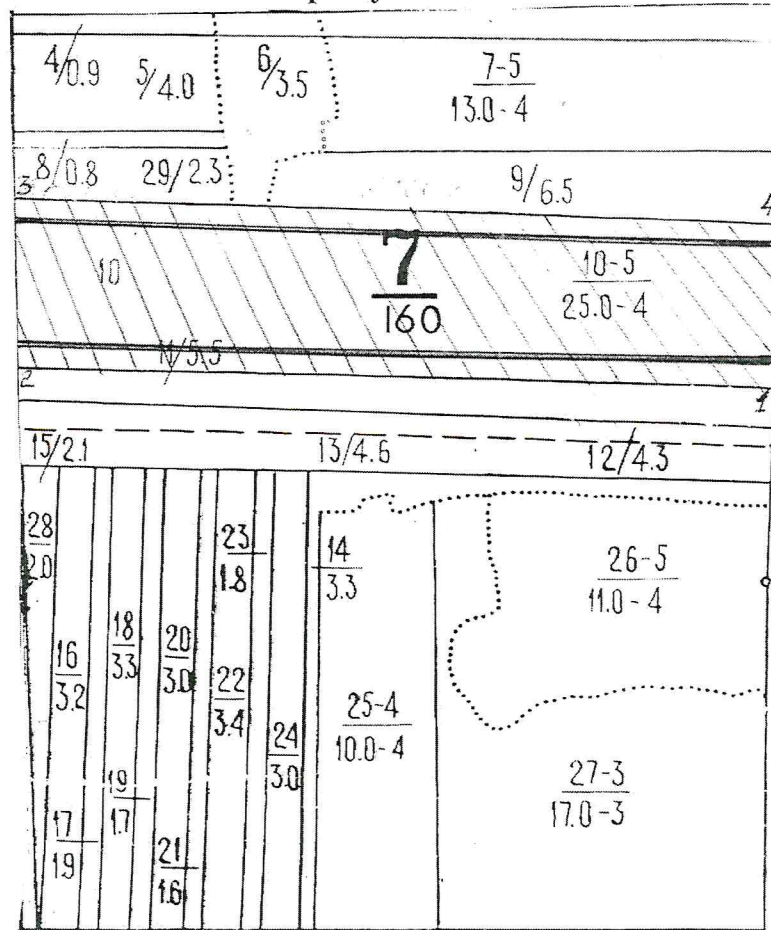
Подпись

Дата составления документа 04.10.17 Телефон 8(84567)5-11-47

Абрис участка

M 1:10000

С
↑



Условные обозначения:  - обследуемый участок
 - лента перечёта

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
10	1	1050	10		1,05
10	2	1050	10		1,05

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0-1	N50° 46.631'	E046° 39.832'	СВ 02°	80
1-2	N50° 46.661'	E046° 39.836'	СЗ 89°	1050
2-3	N50° 46.680'	E046° 38.958'	СВ 01°30'	238
3-4	N50° 46.703'	E046° 38.955'	ЮВ 88°45'	1050
4-1	N50° 46.802'	E046° 39.838'	ЮЗ 1°30'	238

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:
ФИО Нурушев К.Т.  Подпись _____

Дата составления документа 04.10.17г. Телефон 8(845 67) 5 11 47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 11 » октября 2017г.

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 Колдаева А.В.**

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	25,0
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, м3/га
7	10	25,0	5днн4яз1вм	44	10	16	4	сзлр	В1	0,6	70
Итого		25,0									

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». Акт лесопатологического обследования №005/09.**

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного хозяйства
Колдаев А.В.

ФИО

Дата

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка
Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

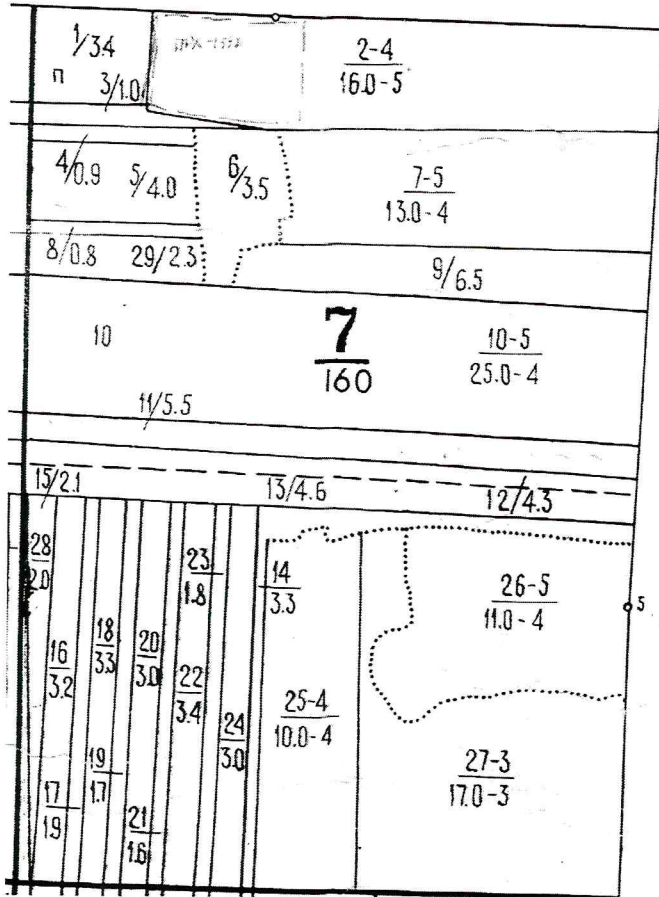
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 7

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
 министра - начальник
 управления лесного
 хозяйства
Колдаев А.В.

ФИО

11.10.2017

Дата



Подпись

МП