

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра - начальник управления
лесного хозяйства Министерства природных
ресурсов и экологии Саратовской области
Ф.И.О. Колдаев А.В.
« 27 » сентября 2017г.

**Акт
лесопатологического обследования № 014/17**

лесных насаждений **Новобурасского лесничества** Саратовской области
Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище(дача)	квартал	Выдел	площадь
Лоховское		7	7	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,9 га.

Инструментальное обследование лесного участка.

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

Давность лесоустройства

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: **Корневая губка сосны**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев	Степень заселения лесного насаждения

Повреждено огнем:

Вид пожара	порода	Состояние корневых лап		Состояние Корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденн. огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% Деревьев с данным повреждением

Повреждено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	Сосна	91	сильная

2.3.

Выборке подлежит 91 % деревьев
 В том числе: ослабленных % (причины назначения)
 Сильно ослабленных % (причины назначения)
 Усыхающих 13 % (причины назначения)
 Свежего сухостоя 45 %
 В том числе : свежего ветровала 2 %
 Свежего бурелома %
 В том числе: старого бурелома %
 Старого сухостоя 31 %
 Аварийных %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1
 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 выделе, куб.м	Крайние сроки проведения
Лоховское		7	7	0.9	СРС	0.9	С	160	4 квартал 2018г.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, абрис лесного участка и ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям прилагаются (приложение 1; 1.1; 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: **естественное зарастивание.**

Мероприятия, необходимые для предупреждения или поражения смежных насаждений:

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя ____ 2015 ____

Основная причина повреждения древесины – **корневая губка**

Дата проведения обследований – *14.09*, 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»



Коршунов Н.А.

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	Выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
										состав	попoда	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр	Тип леса	Тип условий	местопроизрастания	полнота	бонитет	Запас, куб.га	Количество, шт.	Общая площадь, га	
ТО	1994	7	7	0,9	защитные	противопожарные					10С	С	40	15	16	Сд	С2	0,7	1	160	1	160	
Ф	1994	7	7	0,9	защитные	противопожарные					10С	С	63	15	16	Сд	С2	0,7	1	160	1	160	0,9

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :



Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.
 Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Новобурасское
 Участковое лесничество Лоховское 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										31	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	Подлежит рубке, %
7	7	0,9	защитные	Противоразные леса	1	0,9	10С	Соб	63*	15	16	Сд	0,7	1	160	472	18	9	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	853,133	91	466	100	СРС	0,9
7	7	0,9	площадь выдела, га	площадь лесопатологического выдела	1	0,9	10С	Соб	63*	15	16	Сд	0,7	1	160	472	18	9	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	853,133	91	466	100	СРС	0,9
7	7	0,9	площадь выдела, га	площадь лесопатологического выдела	1	0,9	10С	Соб	63*	15	16	Сд	0,7	1	160	472	18	9	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	853,133	91	466	100	СРС	0,9

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Заместитель директора Г.А.У.СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

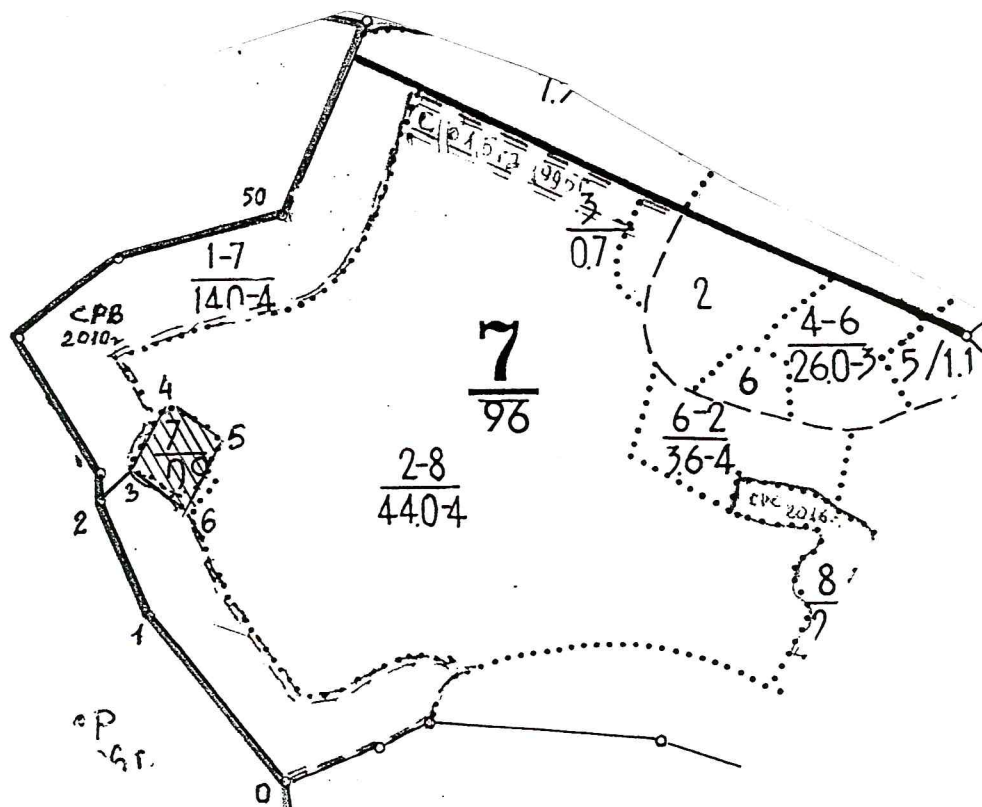


Коршунов Г.А.

Дата составления документа 14.08.2017г.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ **Саратовская область** лесничество **Новобурасское**
 Участковое лесничество **Лоховское,** квартал № 7, выдел 7,
 Площадь **0,9 га,**
 Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади **0,9га.**
 Таксационная характеристика: Тип леса **Сд**; Состав **10С**; Возраст **63**;
 Бонитет **1**; Полнота **0,7**; Запас на га **160 мз**; Возобновление **естественное**
 Время и причина ослабления насаждения: **корневая губка**
 Тип очага: эпизодический. хронический (подчеркнуть)
 Фаза развития очага: начальная. нарастания численности. собственно вспышка. кризис (подчеркнуть)
 Состояние насаждения. намеченные мероприятия : **Погибшее. Санитарная рубка сплошная**



Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СЗ:39°	285
1-2	СЗ:22°	165
2-3	СВ:40°	50
3-4	СВ:31°	100
4-5	ЮВ:54°	90
5-6	ЮЗ:37°	100
6-3	СЗ:67°	100

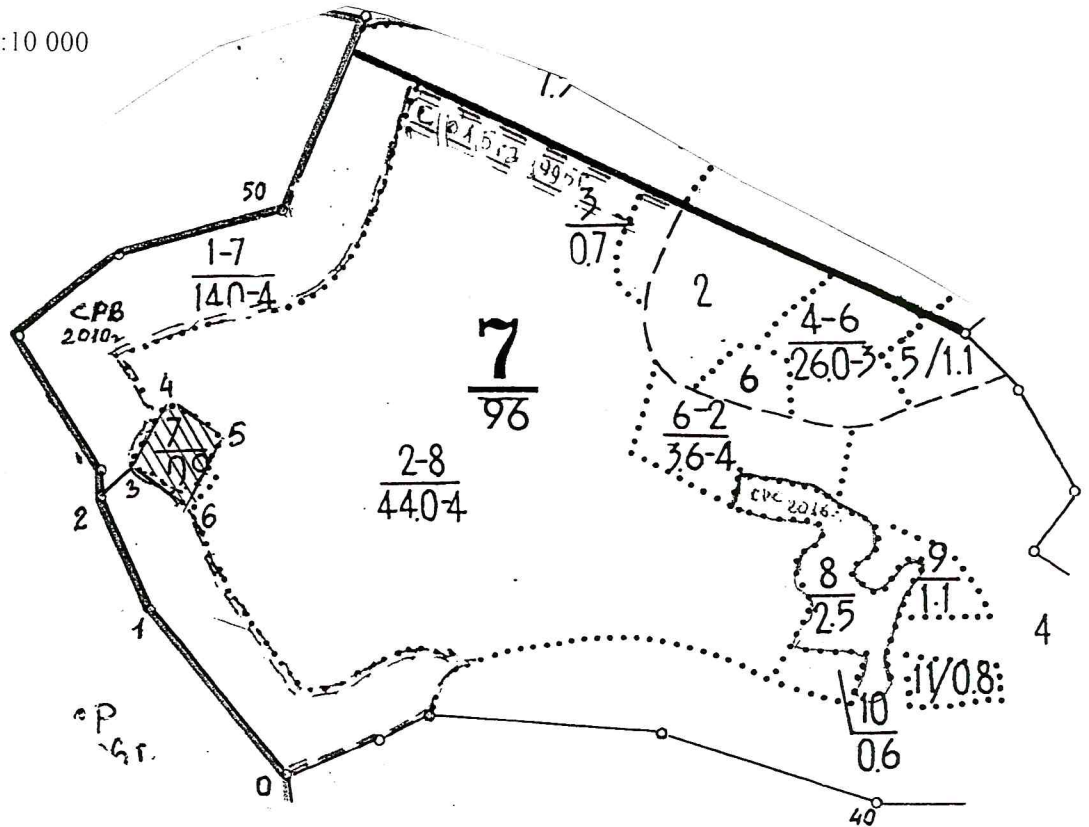
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»
Дата составления документа **14.09. 2017г.**

Коршунов Н.А.

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
27	1	100	90		0.9

Условные обозначения:

Граница квартала

Пробная площадь

Отводимый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Помера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СЗ:39°	285
1-2	СЗ:22°	165
2-3	СВ:40°	50
3-4	СВ:31°	100
4-5	ЮВ:54°	90
5-6	ЮЗ:37°	100
6-3	СЗ:67°	100

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

Дата составления документа 14.09. 2017г.

Телефон 8-845-57-2-15-51

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «21» сентября 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: Новобурасский район

Лесничество Новобурасское

Участковое лесничество Лоховское

Общая площадь, га 0,9

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов Ценные леса: противоэрозионные леса

Возможный вид использования Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
7	7	0,9	10С	40	15	16	1	Сд	С2	0,7	160
Итого		0,9									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) / Документы – 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: нет. Акт лесопатологического обследования № 014/17.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

21.09.2017

Дата



Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

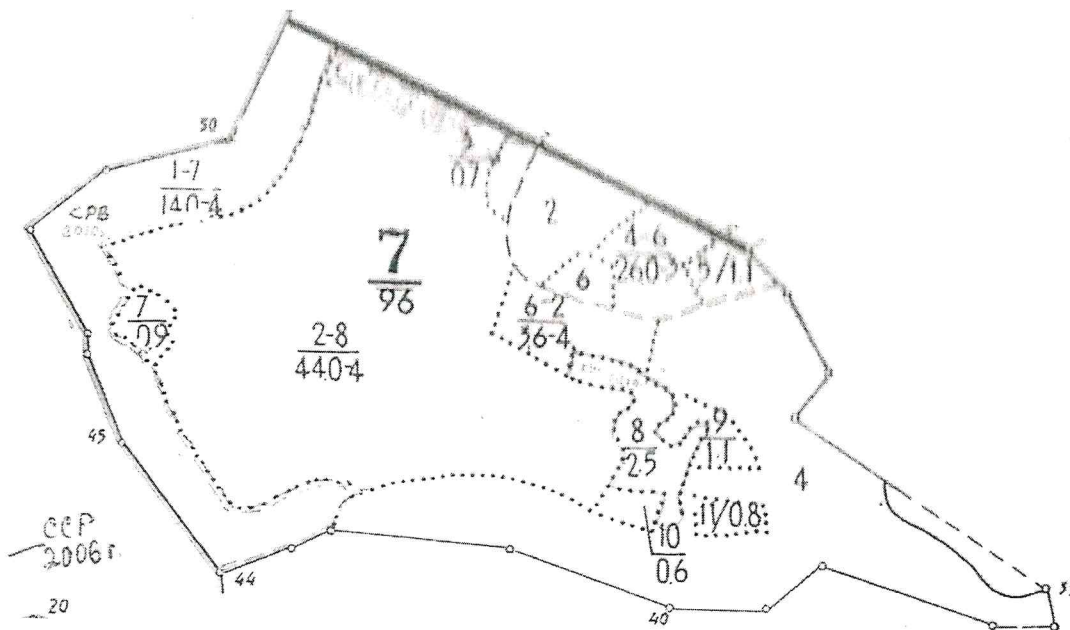
Лесничество (лесопарк) **Новобураское**

(название)

Участковое лесничество **Лоховское**, квартал 7

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

21.09.2017

Дата

Подпись

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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

Ф.И.О. Колдаев А.В.

«27» сентября 2017г.

Акт

лесопатологического обследования № 015/17

лесных насаждений **Новобурасского лесничества** Саратовской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище(дача)	квартал	Выдел	площадь
Новобурасское		41	12	13

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13 га.

Инструментальное обследование лесного участка.

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

Давность лесоустройства

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: **Микоз сосудистый дуба**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев	Степень заселения лесного насаждения

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, абрис лесного участка и ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям, прилагаются (приложение 1; 1.1; 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: **естественное заращивание.**

Мероприятия, необходимые для предупреждения или поражения смежных насаждений:

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя ____2014____

Основная причина повреждения древесины – **микоз сосудистый дуба**

Дата проведения обследований – *14.09*, 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»



Коршунов Н.А.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	ГОД проведения лесосурейтирования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей							
									состав	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр	тип леса	тип условий	местопроизрастания	полнота	фонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га					
ТО	1994	41	12	13	защитные	противопожарные			8Днн1Кло1 Лп	Днн	60	14	18	Дузм	С1	0,7	4	150								
Ф	2017	41	12	13	защитные	противопожарные	1	13	8Днн1Кло1 Лп	Днн	83	14	18	Дузм	С1	0,7	4	150	1					1,0		

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :



Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

Саратовская область
Новобураасское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Новобураасское

41	12	13	Защитные	1	5	Категория защитных лесов	9	1	Номер лесопатологического выдела	7,5	7	Площадь лесопатологического выдела								1	2	3	4	5	6	8	8Днн1Клo1Лп+Oc	Днн	83*	10	11	14	18	18	18	21	22	23	24	25	26	27	28	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												29	30	31	32	33	34																																														
												Таксационная характеристика лесного насаждения																																Признаки повреждения деревьев																																																															
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											
1	2	3	Защитные	1	5	Категория защитных лесов	9	1	Номер лесопатологического выдела	7,5	7	Площадь лесопатологического выдела	8	8	14	18	18	18	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	1	3	5	3	36	36	55	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	101.113.132	19	275	9	СРВ	13	13	34																																																				
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											
												Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на пробе, шт.												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев												Доля поврежденных деревьев, %												Причина ослабления, повреждения												Подтежит рубке, %												Намеченные мероприятия											

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Заместитель директора ГАУ СО «Новобураасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

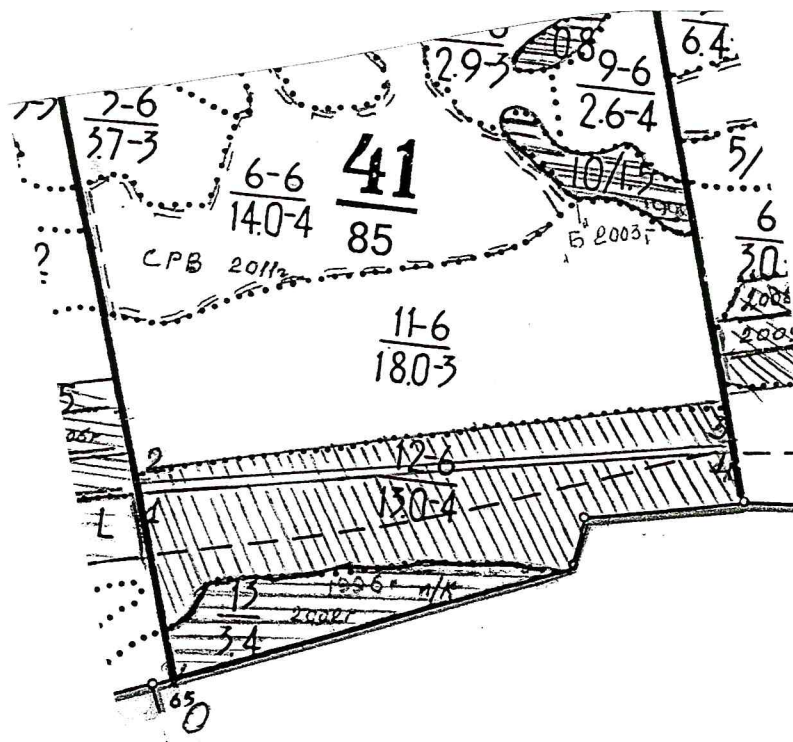


Дата составления документа 14.09.2017г.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ **Саратовская область** лесничество **Новобурасское**
Участковое лесничество **Новобурасское,** квартал № 41, выдел 12
Площадь **13 га,**
Номер очага вредных организмов _____
Размер пробной площади **1,0**
Таксационная характеристика:
Тип леса **Дузм;** Состав **8Днн1Кло1Лп+ос;** Возраст **83;** Бонитет **4;** Полнота **0,7;**
Запас на га **150 мз;** Возобновление **естественное**
Время и причина ослабления насаждения: **микоз сосудистый дуба**
Тип очага: эпизодический. хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние насаждения, намеченные мероприятия : **Усыхающее, Санитарная рубка выборочная**



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»
Коршунов Н.А.

Дата составления документа **14.09.2014**

Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СЗ:15°	250
1-2	СЗ:15°	13
2-3	СВ:80°	770
3-4	ЮВ:15°	13
4-1	ЮЗ:80°	770

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода

Дуб 5 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт/запас												Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал. бурелом			шт./ запас	В т.ч. подлежит рубке		
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		шт./ запас	%	
8																	
12			57/3.42			20/1.2					15/0.9						
16			105/12.6			12/1.44					9/0.54			101/6.06	44/2.64	44	
20		50/10.5	51/10.71			8/1.68					6/1.26			129/15.48	24/2.88	19	
24		25/8.5	32/10.88			3/1.02					2/0.42			117/24.57	16/3.36	14	
28		10/5	2/1								1/0.34			61/20.74	4/1.36	7	
32														12/6			
36 и более																	
Итого:		85/24	247/38.61			43/5.34					32/3.7			13/1.2	420/72.85	88/10.24	14

Порода

Клен 3 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт/запас												Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал. бурелом			шт./ запас	В т.ч. подлежит рубке	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		шт./ запас	%
8																
12		67/5.23														
16		35/5.6												67/5.23		
20		11/2.97												35/5.6		
24		5/2.1												11/2.97		
28		1/0.62												5/2.1		
32														1/0.62		
Итого:		119/16.52												119/16.52		

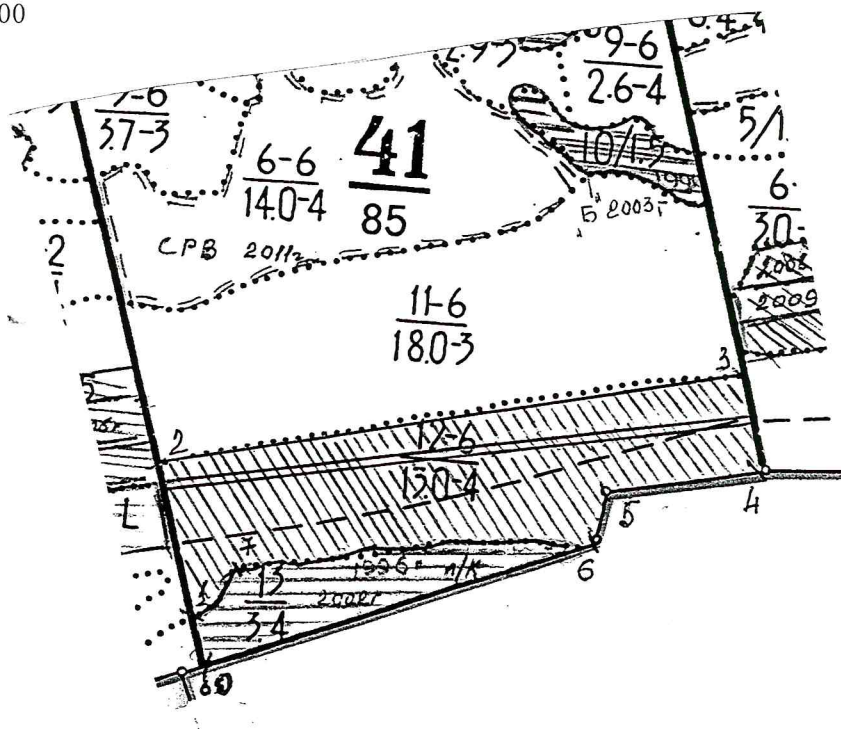
Порода

Липа 3 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт/запас												Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал. бурелом			шт./ запас	В т.ч. подлежит рубке	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		шт./ запас	%
8																
12			61/4.94													
16			48/7.68											61/4.94		
20			21/5.88											48/7.68		
24			7/3.08											21/5.88		
28			2/1.26											7/3.08		
32														2/1.26		
36 и более																
Итого:			139/22.84											139/22.84		

Абрис участка

Масштаб 1:10 000




№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
	1	770	13		13

Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СЗ:15°	60
1-2	СЗ:15°	200
2-3	СВ:80°	760
3-4	ЮВ:15°	70
4-5	ЮЗ:80°	200
5-6	ЮЗ:10°	60
6-7	ЮЗ:85°	220
7-1	ЮЗ:35°	700

Условные обозначения:

Граница квартала _____

Лента перечета 

Отводимый участок 

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

Дата составления документа 14.09. 2017 _____ Телефон 8-845-57-2-15-51

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «21» сентября 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: Новобурасский район

Лесничество	Новобурасское
Участковое лесничество	Новобурасское
Общая площадь, га	13,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
41	12	13,0	8Днн1Кло1Лп	60	14	18	4	Дузм	С1	0,7	150
Итого		13,0									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) / Документы – 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: нет. Акт лесопатологического обследования №015/17.

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

ФИО

21.09.2017 Подпись

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

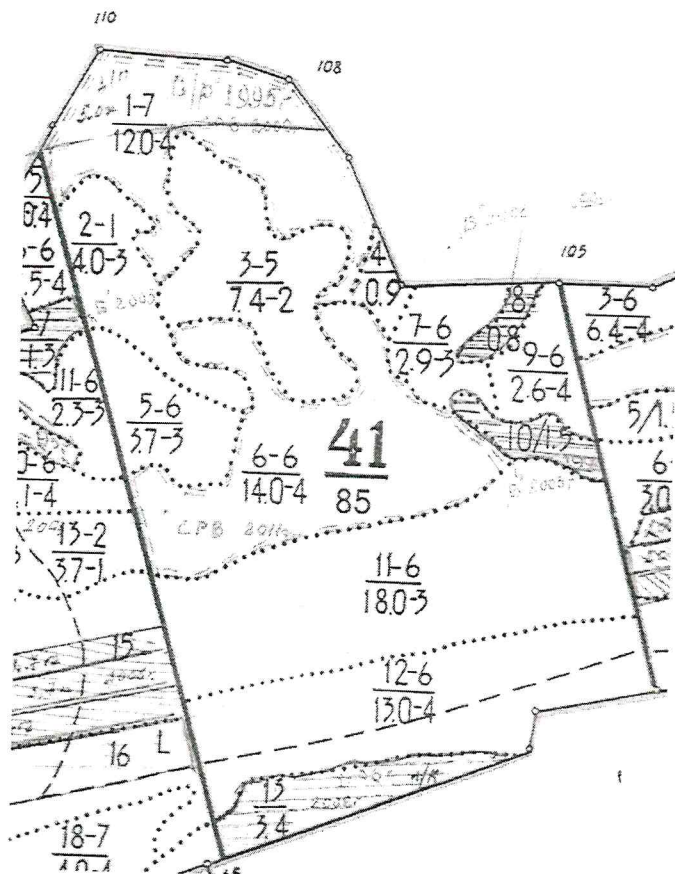
Лесничество (лесопарк) **Новобурасское**

(название)

Участковое лесничество **Новобурасское**, квартал 41

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

21.09.2017

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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

Ф.И.О. Колдаев А.В.

« 27 » сентября 2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 016/17

лесных насаждений **Новобурасского лесничества** Саратовской области
Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище(дача)	квартал	Выдел	площадь
Новобурасское		121	2	21

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21 га.

Инструментальное обследование лесного участка.

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

Давность лесоустройства

2.2. Состояние насаждений: с **нарушенной устойчивостью**

с **утраченной устойчивостью**

причины повреждения: **Микоз сосудистый дуба**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев	Степень заселения лесного насаждения

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, абрис лесного участка, ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям, прилагаются (приложение 1; 1. 1; 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: **естественное заращивание.**

Мероприятия, необходимые для предупреждения или поражения смежных насаждений:

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя ____ 2014 ____

Основная причина повреждения древесины - **микоз сосудистый дуба**

Дата проведения обследований - *14.09.* 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобураский межрайонный лесопитомник»



Коршунов Н.А.

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	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр	Тип леса	Тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	Запас, куб/га	Количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1994	121	2	21	защитные	противозрительные	1	21	6Днн2Б1Ос 1Лп	Днн	45	16	20	Дос	Д-2	0,7	3	160	1	2,0
Ф	1994	121	2	21	защитные	противозрительные	1	21	6Днн2Б1Ос 1Лп	Днн	68	16	20	Дбм	Д-2	0,7	3	160	1	2,0

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :



Заместитель директора ГАУ СО»Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

Субъект Российской Федерации: **Саратовская область** Лесничество (лесопарк): **Новобурасское**
 Участковое лесничество: **Новобурасское** Урочище (лесная дача):

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Намеченные мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					вид	площадь, га		
121	2	21	защитные	противопожонн	1	21	6Днн2В1Ос1Лп	Днн	68*	16	20	Дос	0,7	3	160	652	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	СРВ	21

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»



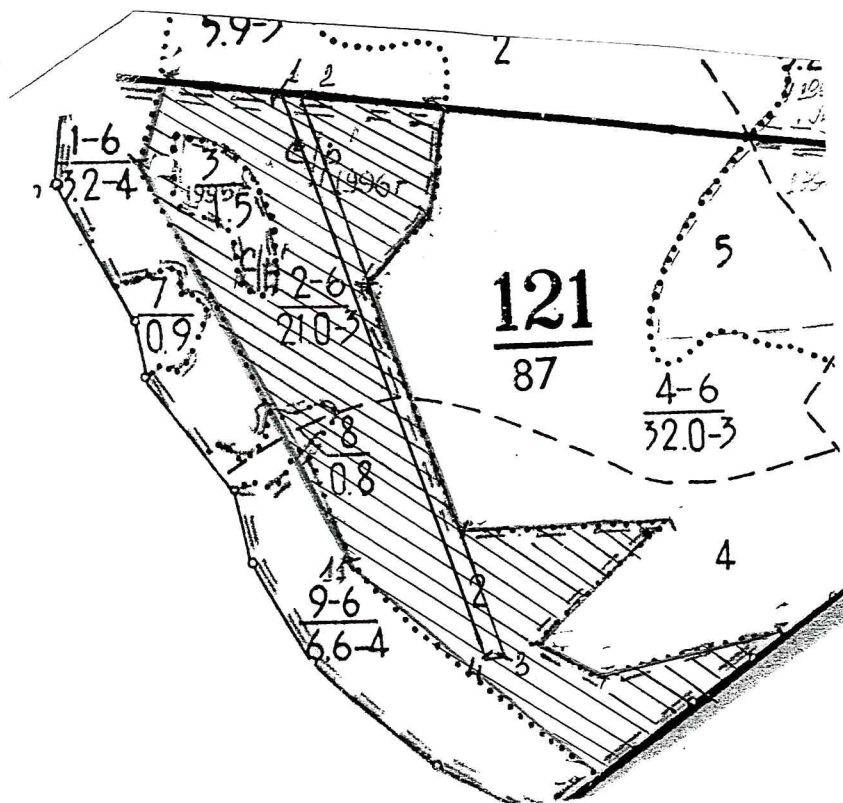
Коршунов Н.А.

Дата составления документа

14.09.2017

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ **Саратовская область** лесничество **Новобурасское**
Участковое лесничество **Новобурасское,** квартал № 121, выдел 2,
Площадь **21 га,**
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади **2 га.**
Таксационная характеристика: Тип леса **Дос ; Д2** Состав **6Днн2Б1Ос1Лп;** Возраст **78;**
Бонитет **3;** Полнота **0,7;** Запас на га **160 мз ;** Возобновление **естественное**
Время и причина ослабления насаждения: **микоз сосудистый дуба**
Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние насаждения, намеченные мероприятия : **Усыхающее. Санитарная рубка выборочная**



Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	ЮВ:85°	280
1-2	ЮЗ:5°	25
2-3	ЮВ:20°	800
3-4	ЮЗ:80°	25
4-1	СЗ:20°	800

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

Дата составления документа **14.09.** 2017г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная стор

Порода Дуб 4 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт. запас												Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III		IV		V		VI		ветровал. бурелом						
			II 3	3	II 3	3	II 3	3	II 3	3	0	II 3	3	0	шт./ запас	В т.ч. подлежит рубке	
															шт./ запас	%	
12			2/0.14				3/0.21			3/0.21							
16			19/2.66				10/1.4			3/0.42					8/0.56	6/0.42	75
20		50/12.02	28/6.72				10/2.4			5/1.2				42/5.88	23/3.22	54	
24		21/11.76	20/7.6				5/1.9			3/1.14			5/1.2	98/23.52	20/4.8	20	
28		20/11.2	12/6.72				4/2.24			2/1.12			2/0.76	51/19.38	10/3.8	20	
32		11/8.47	10/7.7				1/0.77			1/0.77			2/1.12	40/22.4	8/4.48	20	
36		10/10.2	4/4.08				1/1.02			1/0.77			1/0.77	24/18.48	3/2.31	12	
Итого:		112/49.85	95/35.62				34/9.94			24/5.8			13/4.27	15/15.3			
Порода														278/105.5	71/20.0	19	

Береза 3 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт. запас												Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III		IV		V		VI		ветровал. бурелом					
			II 3	3	II 3	3	II 3	3	0	II 3	3	0	шт./ запас	В т.ч. подлежит рубке		
													шт./ запас	%		
16			3/0.45											3/0.45		
20			13/3.38											13/3.38		
24			24/9.36											24/9.36		
28			45/25.2											45/25.2		
32			61/46.97											61/46.97		
36			50/51											50/51		
40			16/20.96											16/20.96		
Итого:			212/157.32											16/20.96		
Порода														212/157.32		

Осина 3 разряд высоты

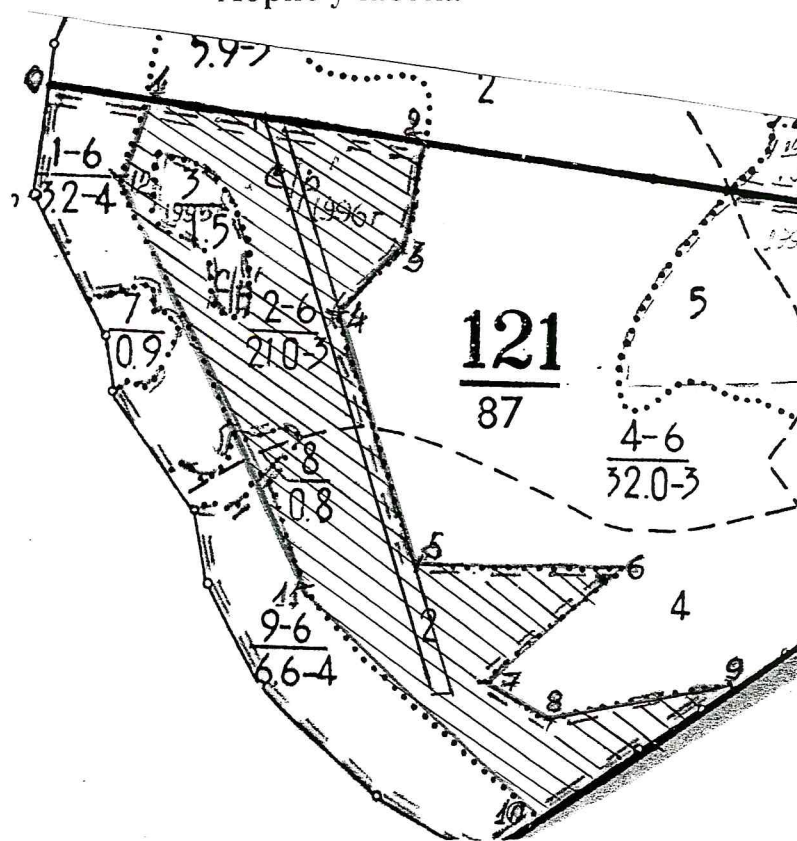
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт. запас												Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III		IV		V		VI		ветровал. бурелом					
			II 3	3	II 3	3	II 3	3	0	II 3	3	0	шт./ запас	В т.ч. подлежит рубке		
													шт./ запас	%		
20			7/1.96											7/1.96		
24			15/6.75											15/6.75		
28			27/17.28											27/17.28		
32			20/17.2											20/17.2		
36			8/9.28											8/9.28		
Итого:			77/52.47											77/52.47		
Порода														77/52.47		

Лица 3 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт. запас												Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III		IV		V		VI		ветровал. бурелом					
			II 3	3	II 3	3	II 3	3	0	II 3	3	0	шт./ запас	В т.ч. подлежит рубке		
													шт./ запас	%		
12			14/1.13											14/1.13		
16			16/2.56											16/2.56		
20			21/5.88											21/5.88		
24			15/6.6											15/6.6		
28			11/6.93											11/6.93		
32			8/6.72											8/6.72		
Итого:			85/29.82											85/29.82		

Абрис участка

Масштаб 1:10 000




№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина м	Ширина м	Радиус м	Площадь га
11	1	800	25		2

Номера точек	Румбы линий	Длина м	Номера точек	Румбы линий	Длина м
0-1	ЮВ:85°	130	8-9	СВ:80°	250
1-2	ЮВ:85°	370	9-10	ЮЗ:55°	300
2-3	ЮЗ:5°	140	10-11	СЗ:50°	430
3-4	ЮЗ:40°	120	11-12	СЗ:25	600
4-5	ЮВ:20°	350	12-1	СВ:15	110
5-6	В:90°	270			
6-7	ЮЗ:50°	230			
7-8	ЮВ:60°	100			

Условные обозначения:

Граница квартала _____

Лента перечета 

Отводимый участок 

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

 Коршунов Н.А.

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 8-845-57-2-15-51

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «21» сентября 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: Новобурасский район

Лесничество	Новобурасское
Участковое лесничество	Новобурасское
Общая площадь, га	21,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
121	2	21,0	6Днн2Б1Ос1Лп	45	16	20	3	Дос	Д2	0,7	160
Итого		21,0									

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

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

Особые отметки: нет. Акт лесопатологического обследования №016/17.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

21.09.2017

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка
Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

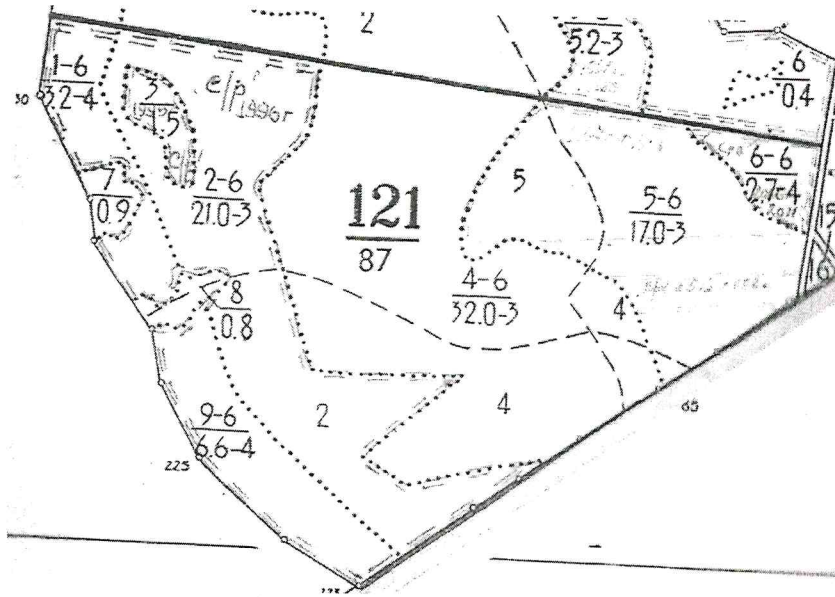
Лесничество (лесопарк) **Новобурасское**

(название)

Участковое лесничество **Новобурасское**, квартал 121

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

21.09.2017

Дата

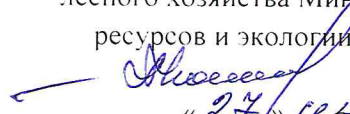
Подпись

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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


Ф.И.О. Колдаев А.В.
«27» сентября 2017г.

**Акт
лесопатологического обследования № 017/17**

лесных насаждений **Новобурасского лесничества** Саратовской области
Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище(дача)	квартал	Выдел	площадь
Новобурасское		96	13	4,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4.6 га.

Инструментальное обследование лесного участка.

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

Давность лесоустройства

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: **Погодные условия**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев	Степень заселения лесного насаждения

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, абрис лесного участка, ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям, прилагаются (приложение 1; 1. 1; 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: **естественное зарощивание.**

Мероприятия, необходимые для предупреждения или поражения смежных насаждений:

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя ____2014____

Основная причина повреждения древесины – **погодные условия**

Дата проведения обследований – *14.09.* 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»



Коршунов Н.А.

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	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр	Тип леса	Тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	Запас, куб/га	Количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1994	96	13	4,6	защитные	противопожарно-защитные			8Лп1Днн1Ос	Лп	65	19	20	Дос	Д2	0,8	3	260	1	0,5
Ф	1994	96	13	4,6	защитные	противопожарно-защитные	1	4,6	8Лп1Днн1Ос	Лп	88	19	20	Дос	Д2	0,8	3	260	1	0,5

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :

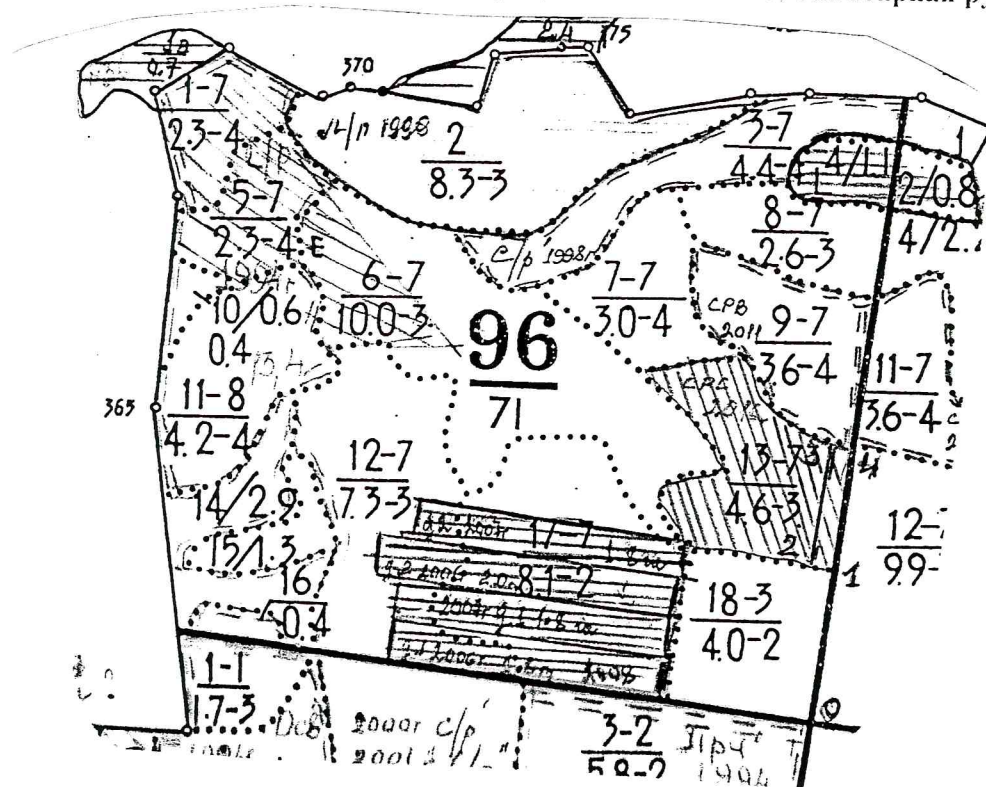


Коршунов Н.А.

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ **Саратовская область** лесничество **Новобурасское**
 Участковое лесничество **Новобурасское,** квартал № 96, выдел 13,
 Площадь 4,6 га,
 Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади **0,5га.**
 Таксационная характеристика: Тип леса **Дос;** Состав **8.Лп1Днн1Ос;** Возраст **88;**
 Бонитет **3;** Полнота **0,8;** Запас на га **260 мз;** Возобновление **естественное**
 Время и причина ослабления насаждения: **Погодные условия**
 Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
 Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
 Состояние насаждения, намеченные мероприятия: **Погибшие, Санитарная рубка сплошная**



Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СВ:10°	200
1-2	СЗ:80°	31
2-3	СВ:10°	160
3-4	ЮВ:80°	31
4-1	ЮЗ:10°	160

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

Дата составления документа **14.09.** 2017г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода

Лица 3 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт/запас													Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал. бурелом					
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	шт./ запас	шт./ запас	%
8				12/0.98			20/1.62			18/1.46			4/0.32			
12				38/6.08			52/8.32			50/8			2/0.32	142/22.72	104/16.64	
16				38/10.64			42/11.76			64/17.92			6/1.68	150/42	112/31.36	
20				22/9.68			40/17.6			30/13.2				92/40.48	70/30.8	
24				10/6.3			16/10.08			12/7.56				38/23.94	28/17.64	
28				2/1.68						4/3.36				6/5.04	4/3.36	
32																
36 и более																
Итого:				122/35.36			170/49.38			178/51.5			12/2.32	482/138.56	360/103.2	

Порода

Дуб 4 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт/запас													Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал. бурелом					
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	шт./ запас	шт./ запас	%
8																
12				14/0.98										14/0.98		
16				20/2.8										20/2.8		
20					12/2.88									12/2.88		
24					4/1.52		4/1.52							8/3.04	4/1.52	
28					2/1.12		2/1.12							4/2.24	2/1.12	
32																
36 и более																
Итого:				34/3.78	18/5.52		6/2.64							58/11.94	6/2.64	

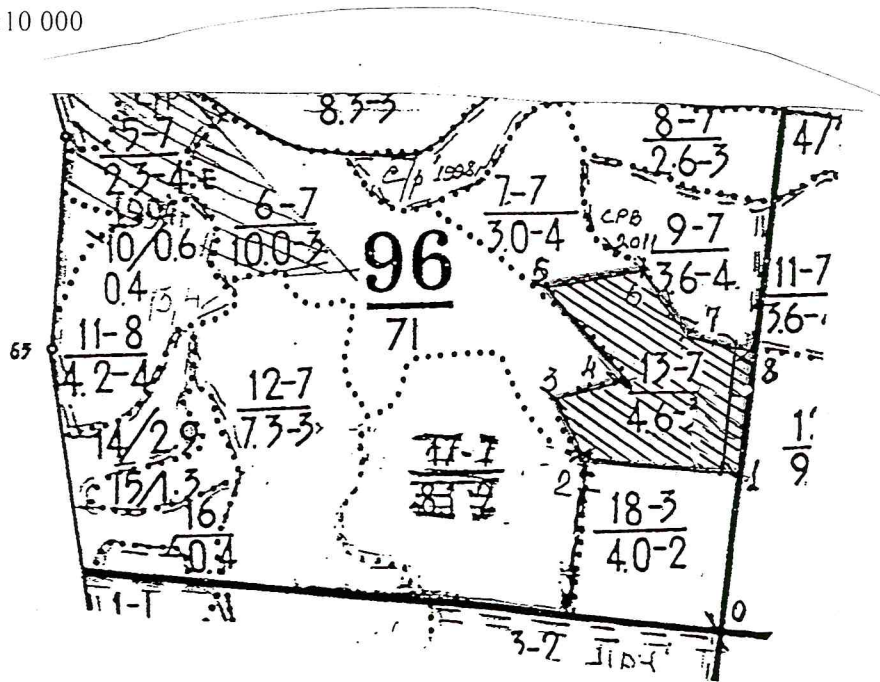
Порода

Осина 3 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт/запас													Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал. бурелом					
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	шт./ запас	шт./ запас	%
8																
12																
16																
20																
24																
28				2/0.3										2/0.3		
32								4/2.56						4/2.56	4/2.56	
36								2/1.72						4/3.44	2/1.72	
40								2/2.32						2/2.32	2/2.32	
Итого:				4/2.02				10/9.58						2/2.98	2/2.98	
														14/11.6	10/9.58	

Абрис участка

Масштаб 1:10 000

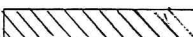



№ выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
12	1	160	31		0.5

Номера гочек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СВ:10°	200
1-2	СЗ:80°	200
2-3	СЗ:25°	80
3-4	СВ:70°	90
4-5	СЗ:30°	150
5-6	СВ:78°	120
6-7	ЮВ:35°	100
7-8	ЮВ:80°	90
8-1	ЮЗ:10°	220

Условные обозначения:

Граница квартала _____

Лента пересчета 

Отводимый участок 

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 8-845-57-2-15-51

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «21» сентября 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: Новобурасский район

Лесничество	Новобурасское
Участковое лесничество	Новобурасское
Общая площадь, га	4,6
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозийные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
96	13	4,6	8Лп1Днн1Ос	65	19	20	3	Дос	Д2	0,8	260
Итого		4,6									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) / Документы – 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: нет. Акт лесопатологического обследования №017/17.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

21.09.2017 Подпись

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

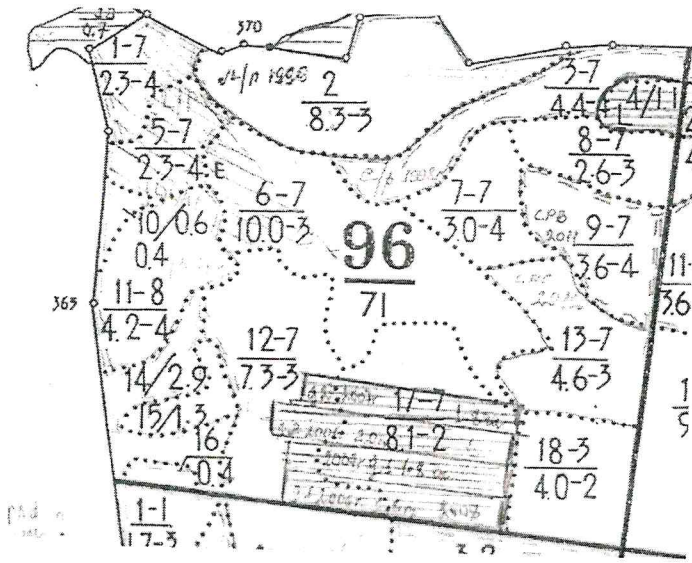
Лесничество (лесопарк) **Новобурасское**

(название)

Участковое лесничество **Новобурасское**, квартал 96

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

21.09.2017

Дата

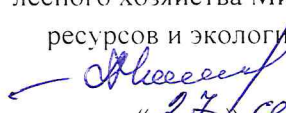
Подпись

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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


Ф.И.О. Колдаев А.В.
«27» сентября 2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 018/17

лесных насаждений **Новобурасского лесничества** Саратовской области
Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище(дача)	квартал	Выдел	площадь
Новобурасское		120	3	2,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,2 га.

Инструментальное обследование лесного участка.

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

Давность лесоустройства

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: **Погодные условия**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев	Степень заселения лесного насаждения

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, абрис лесного участка, ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям, прилагаются (приложение 1; 1. 1; 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: **естественное зарощивание.**

Мероприятия, необходимые для предупреждения или поражения смежных насаждений:

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя ____2014____

Основная причина повреждения древесины – **погодные условия**

Дата проведения обследований – *14.09.* 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»



Коршунов Н.А.

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	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр	тип леса	тип условий	полнота	бонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	120	3	2,2	защитные	противопожарные	1	2,2	10Лп+Днн+Ос	Лп	55	19	20	Дос	Д2	0.8	2	260	1	2,2
Ф	2017	120	3	2,2	защитные	противопожарные	1	2,2	10Лп+Днн+Ос	Лп	78	19	20	Дос	Д2	0.8	2	260	1	2,2

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :



Заместитель директора ГАУ СО»Новобурасский межрайонный лесопитомник»

Коршунов Н.А.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Намеченные мероприятия		
																	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
120	3	2,2	защитные	противоразнон	1лп	78*	19	20	Дос	0,8	2	260	308	4	8	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	132,123	67	820	67	СРС	33	34	2,2	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	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	площадь, га		
Субъект Российской Федерации	Участковое лесничество	Саратовская область	Новобурацкое	Лесничество (лесопарк)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Лесничество (лесопарк)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Лесничество (лесопарк)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)	Новобурацкое	Урочище (лесная дача)

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Заместитель директора ГАУ СО «Новобурацкий межрайонный лесопитомник»

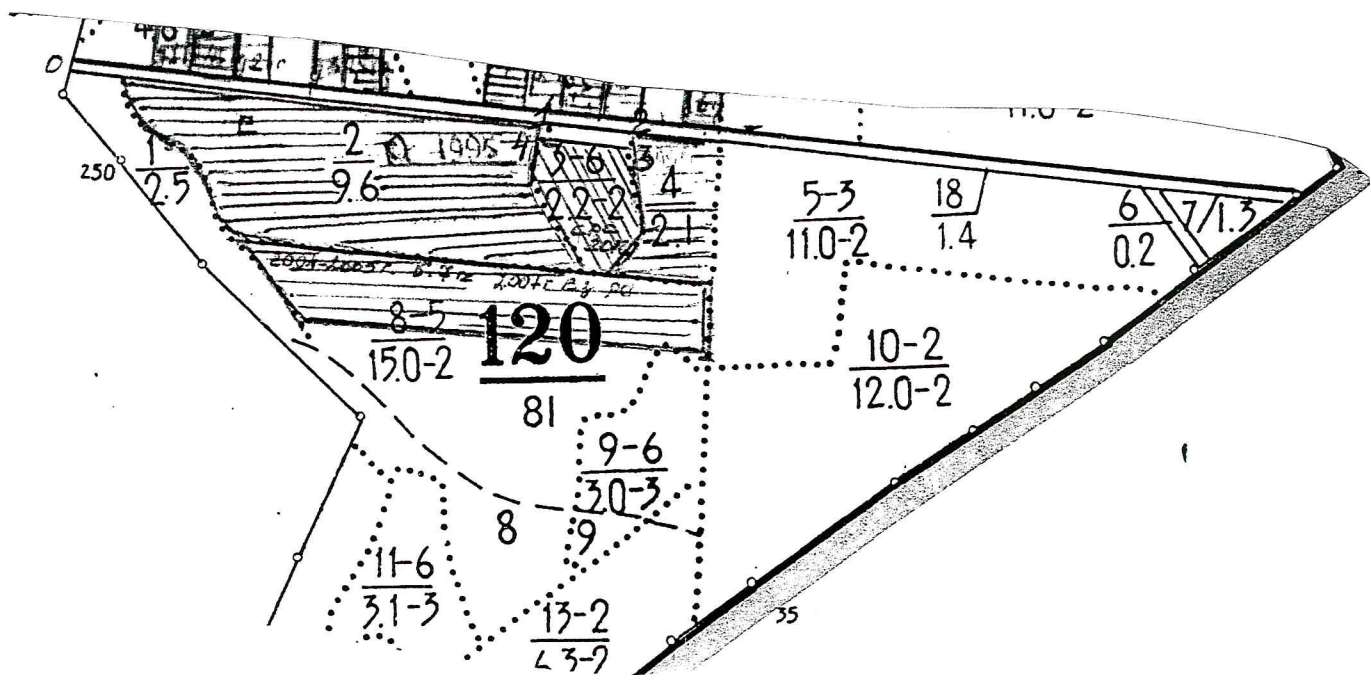
Корзун Н.А.

Дата составления документа

14.09.2017

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1


Субъект РФ **Саратовская область** лесничество **Новобурасское**
 Участковое лесничество **Новобурасское,** квартал № 120, выдел 3.
 Площадь **2,2 га,**
 Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади **2,2 га.**
 Таксационная характеристика: Тип леса **Дос ;** Состав **10Лп+Днн+Ос;** Возраст **78;**
 Бонитет **2;** Полнота **0,8;** Запас на га **260 мз ;** Возобновление **естественное**
 Время и причина ослабления насаждения: **Погодные условия**
 Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
 Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
 Состояние насаждения, намеченные мероприятия : **Погибшие, Санитарная рубка сплошная**



Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	ЮВ:80°	640
1-2	ЮВ:80°	125
2-3	ЮВ:10°	20
3-4	З:90°	125
4-1	СЗ:10°	20

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

 Коршунов Н.А.

Дата составления документа **14.09.** 2017г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Лица 3 разряд высоты

Порода

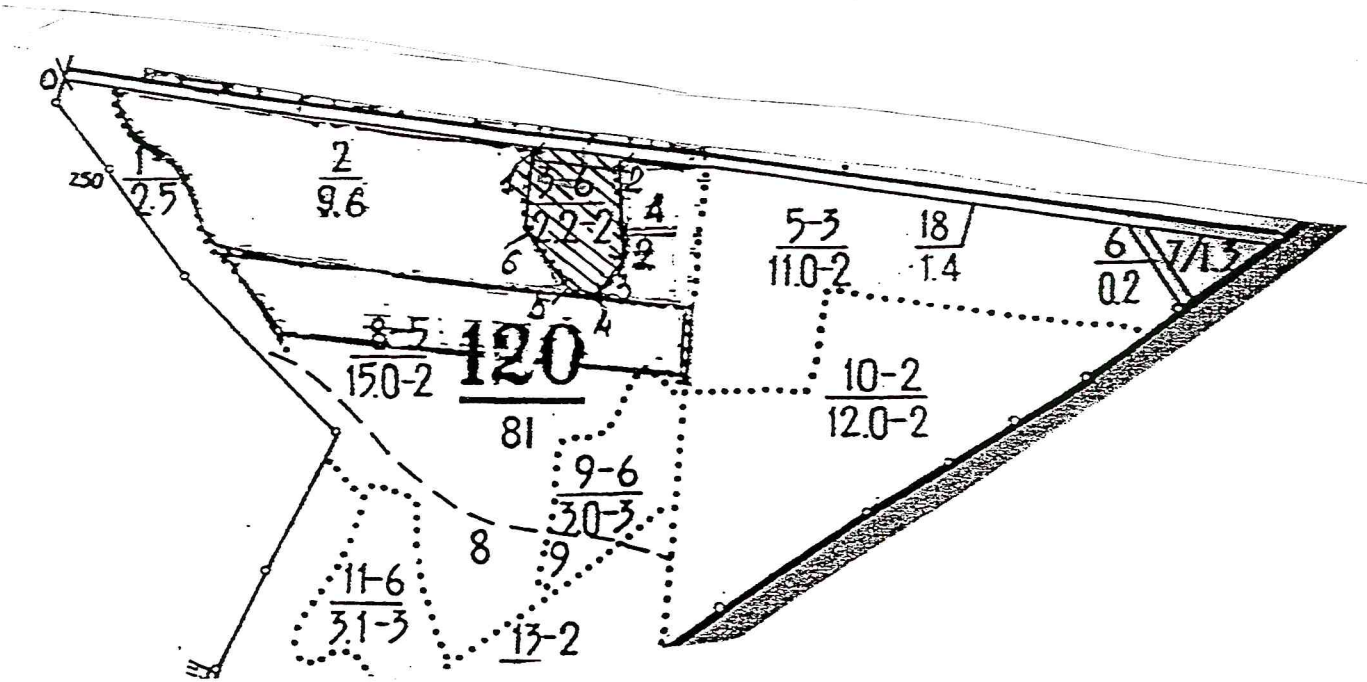
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт/запас												Всего деревьев по ступеням толщины													
	I			II			III			IV			V			VI			ветровал, бурелом							
	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%		
8																										
12	5/0.4			3/0.24			2/0.16			15/1.22			10/0.81										35/2.83		22/2.03	77
16	7/1.12			8/1.28			7/1.12			30/4.8			22/3.52			6/0.96							80/12.8		58/9.28	72
20	6/1.68			9/2.52			10/2.8			35/9.8			25/7			5/1.4							90/25.2		65/18.2	72
24				4/1.76			9/3.96			12/5.28			15/6.6			5/2.2							45/19.8		32/14.08	71
28							6/3.78			5/3.15			5/3.15			4/2.52							20/12.6		14/8.82	66
32							1/0.84						1/0.84			1/0.84							3/2.52		2/1.68	66
36 и более																										
Итого:	18/3.2			24/5.8			35/12.66			97/24.25			78/21.92			21/7.92							273/75.75		198/54.09	72

Порода Дуб 4 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт/запас												Всего деревьев по ступеням толщины												
	I			II			III			IV			V			VI			ветровал, бурелом						
	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	шт.	запас	%	
8																									
12							13/0.84																13/0.84		
16							13/1.82																13/1.82		
20							7/1.68																7/1.68		
24							2/0.76																2/0.76		
28																									
32																									
36 и более																									
Итого:							35/5.1																35/5.1		

Абрис участка

Масштаб 1:10 000

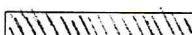



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га

Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	ЮВ:80°	640
1-2	ЮВ:80°	110
2-3	ЮВ:3°	130
3-4	ЮЗ:40°	50
4-5	ЮЗ:88°	30
5-6	СЗ:30°	100
6-1	СЗ:0°	120

Условные обозначения:

Граница квартала _____

Лента перечета 

Отводимый участок 

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

 Коршунов Н.А.

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 8-845-57-2-15-51

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «21» сентября 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: Новобурасский район

Лесничество	Новобурасское
Участковое лесничество	Новобурасское
Общая площадь, га	2,2
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозийные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
120	3	2,2	10Лп+Днп+Ос	55	19	20	2	Дос	Д2	0,8	260
Итого		2,2									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - лесопользователя (арендатора) / Документы – 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: нет. Акт лесопатологического обследования №018/17.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

21.09.2017

Дата



Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

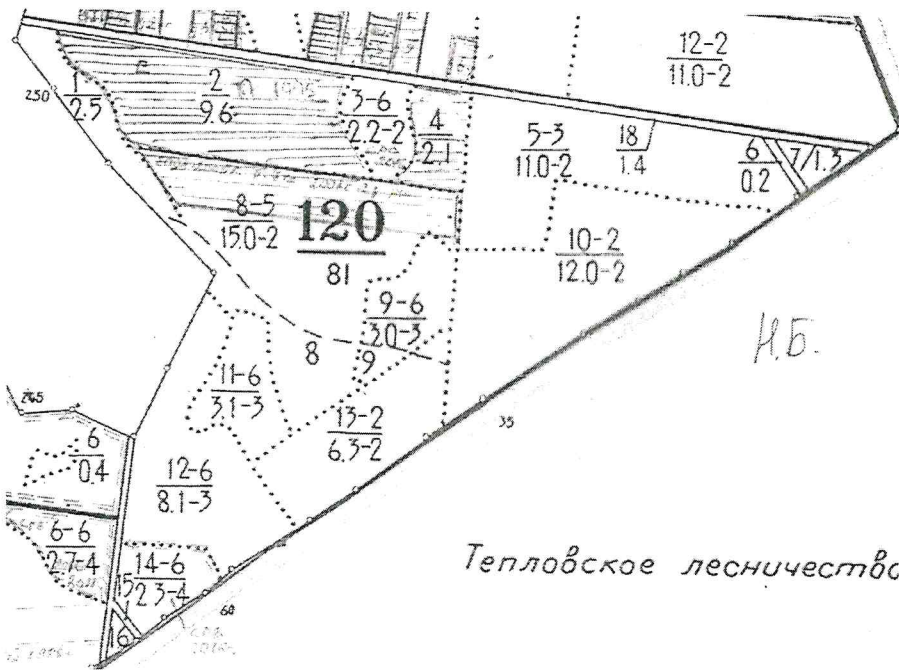
Лесничество (лесопарк) **Новобурасское**

(название)

Участковое лесничество **Новобурасское**, квартал 120

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

21.09.2017

Дата



Подпись

МП