

УТВЕРЖДАЮ

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

Попов В.Г.

« 11 » сентября 20 19 г.

Акт

лесопатологического обследования № 004/17

лесных насаждений Новобурасского лесничества (лесопарка)  
Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Новобурасское	-	3	5	12,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,0 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(25 лет)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев.(821) Данная причина определена по следующим признакам: вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров (139), наклон ствола в результате действия ветра (140) Воздействие тяжести снега, повлекший сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году (823) Данная причина определена по следующим признакам: слом ствола в области кроны свежий (215), слом ствола под кроной свежий (217).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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



Ведомость пречета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений:  
Своевременное проведение рубки способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ №607 от 20.05.2017г. "О правилах санитарной безопасности в лесах" Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя в период с 2016 по 2017 год ;

Основная причина повреждения древесины

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев.(821) Данная причина определена по следующим признакам: вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров (139), наклон ствола в результате действия ветра (140) Воздействие тяжести снега, повлекший сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году (823) Данная причина определена по следующим признакам: слом ствола в области кроны свежий (215), слом ствола под кроной свежий (217).

Дата проведения обследования 28.08, 2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Ерусланов А.В.

Подпись



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, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	полнота	бонитет	запас сыраствущий (общий), куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1994	3	5	12,0	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С+Б	С	39	15	18	СД	С2			0,9	1	210	-	-	0,50
Ф	2019	3	5	12,0	Защитные	Противоэрозийные			10С+Б	С	64	20	23	СД	С2			0,6	1	130 (197)	1	-	0,50

Примечание:

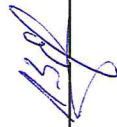
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ерусланов А.В.

Подпись



Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования  
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2019г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Новобурасское  
Участков лесничество Новобурасское Урочище (лесная дача) -----

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Поджегит рубке, %	Назначенные мероприятия					
							состав	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные лесовья					вид	площадь, га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
3	5	12,0	Защитные	142		12,0	10С+Б	С	64*	20*	23*		0,59	1	195*	303	37,4	18,8	9,4	1,1	31,9	1,4				139	217	217	140	43,8	821	823	34,4	512	12,0	
								Б	13*	11*			0,04	2*	39	100																				
								итого					0,63		197	342	38,9	18,4	9,1	1,1	31,1	1,4							42,7							

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*"

Примечания:

- 821 - ослабления, повреждения;
- 823 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев
- 823- Воздействие тяжести снега, повлекший сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году
- Признаки повреждения деревьев:
- 139- Вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров
- 140- Наклон ствола в результате действия ветра
- 215- Слом ствола в области кроны свежий
- 217 - Слом ствола под кроной свежий
- Назначенные мероприятия (вид):
- 512 - выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ерусламов А.В. Подпись 

Дата составления документа 29.08.2019 Телефон 88455721059

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации

Саратовская область

Лесничество	<u>Новобурасское</u>	Участковое лесничество	<u>Новобурасское</u>
Квартал	<u>3</u>	Выдел	<u>5</u>
Площадь очага, га		Размер пробной площади, га	<u>0,50</u>
Площадь, га			<u>12,0</u>
Номер очага вредных организмов			
Таксационная характеристика:			
Тип леса	<u>СД</u>	Состав	<u>10С+Б</u>
Возраст	<u>64</u> лет	Бонитет	<u>1</u>
		Полнота	<u>0,6</u>
Запас сырорастущего (общий) куб.м/га	<u>130(197)</u>	Возобновление	<u>-</u>

Время и причина ослабления насаждения

*Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев.(821) Воздействие тяжести снега, повлекший сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году (823)*

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия

насаждение сильно ослабленное, СКС 2,71требуется выборочная санитарная рубка (512)

Примечание: Перечет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом закладки пробной площади 0,5 га, шириной 10 м., длиной 500 м.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 29.08, 2019 г.

Должность Зам. директора ГАУ СО "Новобурасский межрайонный лесопитомник"

Подпись



Ерусланов А.В.

ф.и.о.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

СКС 2,74

Лесная порода

Сосна 3 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины			
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8																			
12			3					4										7	57,0
16	2	6	13	2				32			2							57	63,0
20	18	24	7	2				46										97	49,0
24	24	7	12	1				39			3							86	50,0
28	17	13	1					4										35	12,0
32	16	3	1															20	
36	1																	1	
40																			
44																			
48																			
Итого, шт.	78	53	37	5				125			5							303	
Итого, м <sup>3</sup>	36,5	18,4	9,1	1,1				31,1			1,4							97,5	
Итого, % от м <sup>3</sup> по породе	37,4	18,8	9,4	1,1				31,9			1,4							100	34,4

СКС 1

Лесная порода

Береза 3 разряд высоты

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по			
	1	2	3	4		5		6			ветровал,			аварийные			шт	в т.ч. подлежат рубке %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8	17																	18	
12	18																	18	
16	4																	4	
20																			
24																			
28																			
32																			
36																			
40																			
Итого, шт.	39																	39,0	
Итого, м <sup>3</sup>	2,4																	2,4	
Итого, % от м <sup>3</sup> по породе	100																	100	

СКС насаждения 2,71

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины			
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные дере			шт	подлежат рубке %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
Итого, шт.	117	53	37	5				125			5							342	
Итого, м3	38,9	18,4	9,1	1,1				31,1			1,4							99,9	
Итого, % от м3 по породе	38,9	18,4	9,1	1,1				31,1			1,4							100	33,6

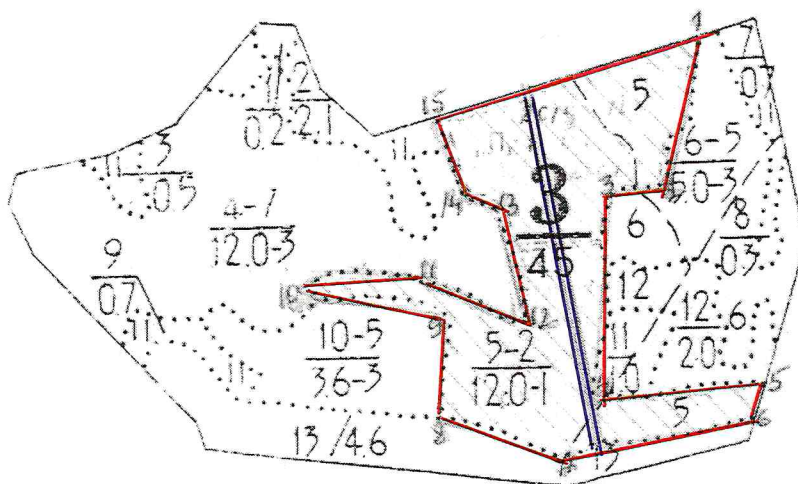


### Абрис участка

Новобурасского лесничества, Новобурасского участкового лесничества,  
квартал 3, выдел 5

Площадь 12,0 га

Масштаб: 1:10000



Условные обозначения:

- границы лесопатологического выдела
- границы пробной площади
- 1-2      номера поворотных точек


№ выдела	Ленты перечета			
	№ ленты	длина, м	ширина, м.	площадь, га
1	2	3	4	5
5	1	500	10	0,5

Номера точек	Координаты	
	N	E
1	2	3
1	52,18269	46,04605
2	52,18169	46,04574
3	52,18160	46,04515
4	52,18023	46,04501
5	52,18035	46,04706
6	52,18002	46,04708
7	52,17979	46,04459
8	52,18005	46,04340
9	52,18078	46,04346
10	52,18102	46,04176

11	52,18095	46,04343
12	52,18076	46,04414
13	52,18151	46,04404
14	52,18148	46,04377
15	52,18211	46,04317

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СЦ «Новобурасский межрайонный лесопитомник»

ФИО Ерусланов А.В. Подпись 

Дата составления документа 29.08.2019 Телефон 88455721059

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «28» августа 2019 г.

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

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

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

## Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

### ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Новобурасский район

Лесничество	Новобурасское
Участковое лесничество	Новобурасское
Общая площадь, га	12,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозрозийные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г.											
3	5	28,0	Кул. 10С+Б	39	15	18	1	Сд	С2	0,9	210
по актам натурного обследования 2019 г.											
3	5	28,0	Кул. 8С2Б	64	20	24	1	Сд	С2	0,3	107
<b>Итого</b>		<b>28,0</b>									

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: прореживание в 2015 году 12га/102м3, снеголом 2017-2018 года

Приложение к акту лесопатологического обследования № 004/17 (инструментальный способ).

Первый заместитель министра-  
начальник управления лесного хозяйства

**Попов В.Г.**

28.08.2019 Подпись

ФИО

Дата

МП





УТВЕРЖДАЮ

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

Попов В.Г.

« 11 » сентября 20 19 г.

Акт

лесопатологического обследования № 005/17

лесных насаждений Новобурасского лесничества (лесопарка)  
Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тепловское	-	15	1(л.п. выд. 1)	28,0(26,0)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 26,0 га

**2. Инструментальное обследование лесного участка квартал 36 выдел 7**

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

длительный период после лесоустройства(25 лет)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

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

**с утраченной устойчивостью**

причины повреждения:

Засуха(830) Данная причина определена по следующим признакам: усыхание вершины прошлых лет менее 1/3 длины кроны(131), усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны(133). Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев(821) Данная причина определена по следующим признакам: вывал деревьев под воздействием шкалистых и ураганных ветров (139)

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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



Ведомость пречета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления не требуется

---

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений  
своевременное проведение намечаемой рубки способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с постановлением Правительства РФ №607 от 20.05.2017гю "О правилах санитарной безопасности в лесах" Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ №417 от 30.06.2007г. "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах"

---

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2017 год ;

Основная причина повреждения древесины

Засуха(830) Данная причина определена по следующим признакам: усыхание вершины прошлых лет менее 1/3 длины кроны(131), усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны(133). Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев(821) Данная причина определена по следующим признакам: вывал деревьев под воздействием шкалистых и ураганных ветров (139)

---

Дата проведения обследования 28.08, 2019 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора ГАУ СО "Новобурасский межрайонный лесопитомник"

ФИО

Ерусланов А.В.

Подпись





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			
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	полнота	бонитет	запас сърораствующих (общий), куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1994	15	1	28,0	Защитные	Лесопарковая			7Днн2Кл1Лп	Д		70	16	22	Дузм	С1	0,6	4	130	-	-	
Ф	2019	15	1	28,0	Защитные	Лесопарковая	1	26,0	8Днн2Кло	Д		95	18	25	Дузм	С1	0,7	4	163 (192)	2	1,00	

Примечание:

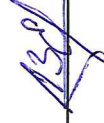
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ерусланов А.В.

Подпись



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования  
**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2019г.**

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Новобураское  
 Учасковое лесничество Тепловское Урочище (лесная дача) -----

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки поврежд-ния деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев,%	Причина ослабления, повреждения (код)	Подлежит рубке,%	Назначенные мероприятия						
							состав	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные дубовья	вид	площадь, га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
15	1	28,0	Защитные	134	1	26,0	Д	95	18*	25*	Дузм	0,5*	4	160*	485	32	37	13		4	8	6					131	133	139	31	18	512	26,0			
								Кло	15*	16*		0,2	32*	189	100						4	6	5													
								итого				0,7	192	674	44	30	11				4	6	5						26	15	512	26				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*жкп

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830 - Засуха

821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев

Признаки повреждения деревьев:

131- Усыхание вершины прошлых лет менее 1/3 длины кроны

133 - Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 Длины кроны

139- Вывал деревьев под воздействием шквальных и ураганных ветров.

Категория защитных лесов:

134 - Лесопарковая зона

Назначенные мероприятия (вид):

512 - выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ерусланов А.В.

Подпись 

Дата составления документа 29.08.2019 Телефон 8845572-1059

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации

Саратовская область

Лесничество

Новобурасское

Участковое лесничество

Тепловское

Квартал

15

Выдел

1(л.п. выд. 1)

Площадь, га

28,0 (26,0)

Площадь очага, га

26,0

Размер пробной площади, га

1,00

Номер очага вредных организмов

Таксационная характеристика:

Тип леса

Дузм

Состав

8Днн2Кло

Возраст

95

лет

Бонитет

4

Полнота

0,7

Запас сырораствующего  
(общий) куб.м/га

163(192)

Возобновление

-

Время и причина ослабления насаждения

Засуха(830)

*воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев.(821)*

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия

*Насаждение ослабленное СКС 2,0*

*требуется выборочная санитарная рубка*

Примечание: Перечет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом закладки 2-х пробных площадей по 0,5 га. Со сплошным перечетом деревьев на них.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата

*29.08.*

2019 г.

Должность

Зам. директора ГАУ СО  
"Новобурасский межрайонный  
лесопитомник"

Подпись



Ерусланов А.В.

Ф.И.О.

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

СКС 2,25

Лесная порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины			
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			штг	в т.ч. подлежат рубке %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8																			
12												28					48	76	100,0
16		20				10						23					28	88	77,0
20	30	30	10			11						15					10	106	34,0
24	30	30	10			5						6					1	82	15,0
28	30	40	26			2												98	2,0
32	10	13																23	
36	7	2																9	
40	1	2																3	
44																			
48																			
Итого, шт.	108	137	46			28						<u>79</u>					<u>87</u>	485	
Итого, м <sup>3</sup>	51,5	58,5	20,8			7,1						12,0					10,1	159,9	18,0
Итого, % от м <sup>3</sup> по породе	32	37	13			4						8					6	100	18,0

СКС 1.0

Лесная порода

Клен

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины			
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			штг	в т.ч. подлежат рубке %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8																			
12	71																	71	
16	53																	53	
20	52																	52	
24	8																	8	
28	3																	3	
32	2																	2	
36																			
40																			
Итого, шт.	189																	189	
Итого, м <sup>3</sup>	32,0																	32,0	
Итого, % от м <sup>3</sup> по породе	100																	100	

СКС насаждения 2,0

Лесная порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины			
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные			штг	в т.ч. подлежат	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
Итого, шт.	297	137	46			28						79,0					87	674	194,0
Итого, м <sup>3</sup>	83,5	58,5	20,8			7,1						12,0					10,1	192,0	29,0
Итого, % от м <sup>3</sup> по породе	43,49	30,47	10,83			3,7						<u>6,25</u>					<u>5,3</u>	100	15



6	52,05521	46,03171
7	52,05346	46,03468
8	52,05328	46,03427
9	52,05319	46,03383
10	52,05316	46,03359
11	52,05284	46,03358
12	52,05244	46,03344
13	52,05253	46,03246
14	52,05168	46,03374
15	52,05100	46,03316
16	52,05090	46,03103
17	52,05200	46,03066
18	52,05187	46,02988
19	52,05197	46,02861
20	52,05137	4602827

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

ФИО Ерусланов А.В. Подпись 

Дата составления документа 29.08.2019 Телефон 88455721059

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «28» августа 2019 г.

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

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

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

## Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

### ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Новобурасский район

Лесничество	Новобурасское
Участковое лесничество	Тепловское
Общая площадь, га	28,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г.											
15	1	28,0	7Днн2Кл1Лп	70	15	24	4	Дузм	С1	0,6	130
по актам натурного обследования 2019 г.											
15	1	28,0	8Днн2Кло	95	18	26	4	Дузм	С1	0,7	163
<b>Итого</b>		<b>28,0</b>									

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.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 005/17. (инструментальный способ).

Первый заместитель министра-  
начальник управления лесного хозяйства

**Попов В.Г.**

28.08.2019 Подпись

ФИО

Дата

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

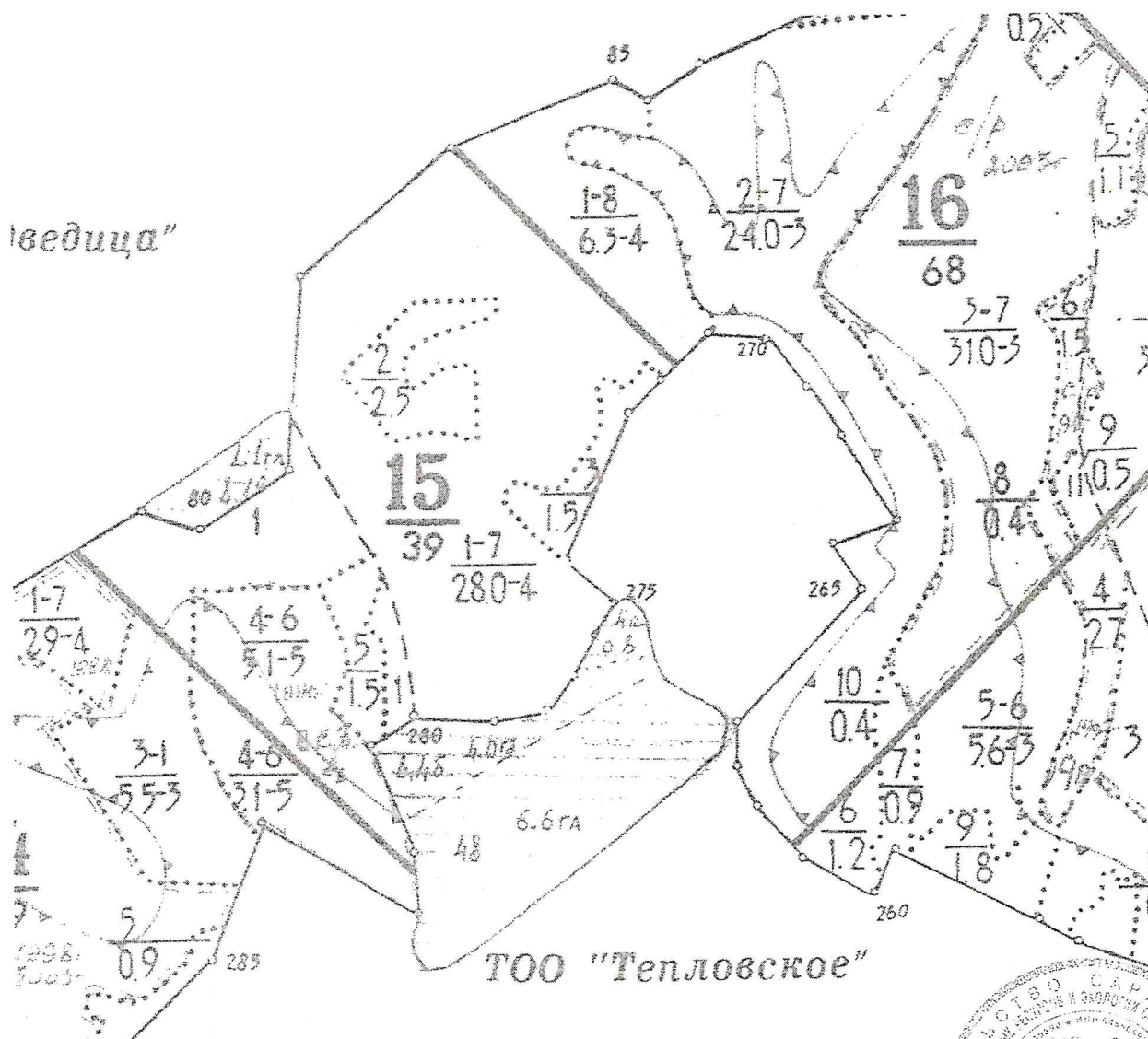
Лесничество (лесопарк) **Новобурасское**

(название)

Участковое лесничество **Тепловское**, квартала 15, выдел 1

(название)

Собственность - Российской Федерации;



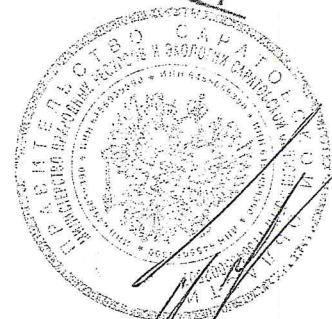
Первый заместитель министра-  
начальник управления лесного  
хозяйства

**Попов В.Г.**

ФИО

28.02.2019 Подпись

Дата



МП