

УТВЕРЖДАЮ:

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

  
\_\_\_\_\_ Попов В.Г.

« 06 » ноября 2020 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 037/03**

лесных насаждений Базарно - Карабулакского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нееловское	–	93	15	4,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,1 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование: кв. 93, в. 15

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1993 года.

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Нееловское	—	—	—	Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), засуха (830)
—	—	—	—	—

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1–1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:  
кв. 93, в. 15 - на площади 4,1 га.

Основная причина ослабления насаждения - воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).

Средневзвешенная категория состояния обследуемого насаждения составляет 1,08, насаждение устойчивое.

Назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ИАО  
филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Подпись  \_\_\_\_\_

Телефон 8 (8452) 62-00-15

Дата проведения обследования 16.09.2020 г.

Дата составления документа 12.10.2020 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесосурьей	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 куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1993	93	15	4,1	Защитные	противоэрозийные	8	-	9	-	10	8С2С	С	130	18	36	СЗЛР	В1	0,4	4	100	-	-
Ф	2020	93	15	4,1	Защитные	противоэрозийные	8	-	9	-	10	8С2С	С	157	20	40	СЗЛР	В1	0,4	4	130	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна  
Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Подпись



Дата составления документа

12.10.2020

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

Субъект Российской Федерации		Саратовская область		Лесничество (лесопарк)		Базарно - Карабулакское		Урочище (лесная дача)																												
Участковое лесничество		Нееловское																																		
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, % от запаса		Признаки повреждения деревьев		Доля поврежденных деревьев, %		Причина ослабления, повреждения	Площадь рубки, %	Назначенные мероприятия														
							Состав	Порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	гонимет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные			усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий дурелом	старый дурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Площадь рубки, %	Назначенные мероприятия	Назначенные мероприятия		
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			
93	15	4,1	Защитные	142	-	-	8С2С	С	157*	20*	40*	С3ЛР	0	4	130*	-	96	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	225,139	1	822, 821	-	-	-	-	-	-
								С								-	95	3	0	0	0	0	1	0	1	0	225,133,139	2	822, 821, 830	-	-	-	-	-	-	

Примечание: \* - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения:

822 Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

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

830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

133 - Усыхание верхины прошлых лет более 2/3 длины кроны

225 - Механические повреждения ветвей менее 3/4 прошлых лет.

139 - Вывал деревьев под действием шквальных и ураганных ветров

Категория защитных лесов:

142 - противоэрозийные леса

Назначенные мероприятия (вид):

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

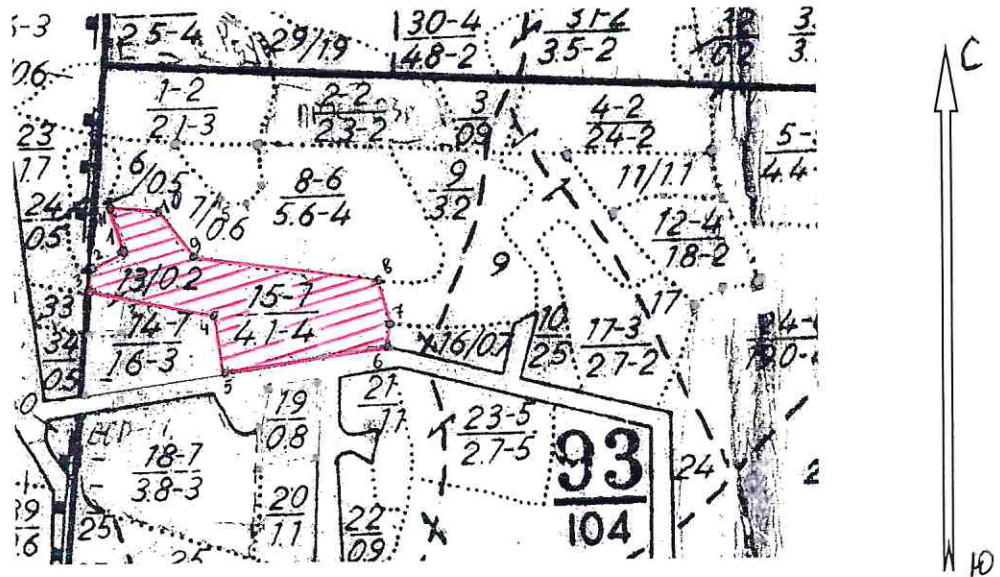
Ф.И.О Тимохина Юлия Викторовна Подпись 

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»




Дата составления документа 12.10.2020 Телефон 8 (8452) 62-00-15

Абрис участка  
Базарно-Карабулакское лесничество  
Нееловское участковое лесничество  
93 квартал 15 выдел 4,1 га площадь

М 1:10000



Условные обозначения:

-  граница выдела
-  граница ленты (площадки)
-  обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
15	-	-	-	-	4,1

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта, °	Долгота, °		
1	52,28799032	46,42231283	-	-
2	52,28786127	46,42163799	-	-
3	52,28760763	46,42157994	-	-
4	52,28722494	46,42401082	-	-
5	52,28652184	46,42418497	-	-
6	52,28667759	46,42745758	-	-
7	52,28696239	46,42755191	-	-
8	52,28747858	46,42721087	-	-
9	52,28791022	46,42361172	-	-
10	52,28852429	46,42298767	-	-
11	52,28857324	46,42208063	-	-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»  
«ЦЗЛ Саратовской области»

ФИО Тимохина Юлия Викторовна

Подпись 

Дата составления документа 12.10.2020

Телефон 8(8452) 62-00-15

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «02» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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: Базарно-Карабулакский район

Лесничество Базарно-Карабулакское

Участковое лесничество Нееловское

Общая площадь, га 4,1

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов Ценные леса: противозерозионные леса

Возможный вид использования Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1994 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
93	15	4,1	8С2С	130/50	18/10	36/14	4	сзлр	В1	0,4	100
<b>Итого</b>		<b>4,1</b>									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) 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 № 037/03 (визуальный способ).

Министр  
**Доронин К.М.**

ФИО

02.11.2020 Подпись

Дата





# Карта-схема расположения и границы лесного участка

## Саратовская область

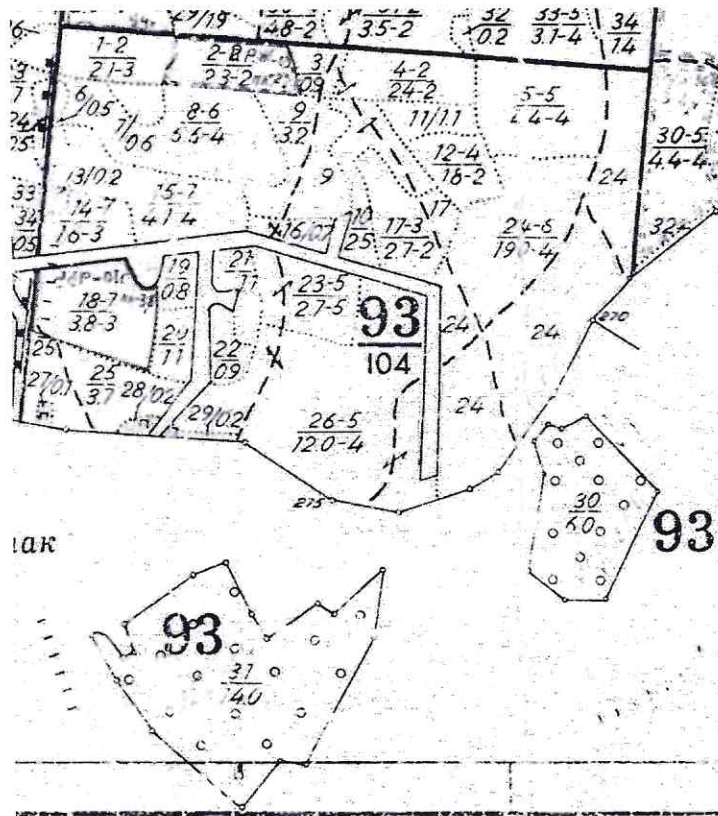
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Базарно-Карабулакское**

(название)

Участковое лесничество **Нееловское**, квартал 93

Собственность - Российской Федерации;



Министр  
**Доронин К.М.**

ФИО

02.11.2020

Дата



Подпись

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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

\_\_\_\_\_  
Попов В.Г.

« 06 » ноября 2020 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 038/03**

лесных насаждений Базарно - Карабулакского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нееловское	–	93	19	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование: кв. 93, в. 19

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства (1993 год).

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Нееловское	–	–	–	Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821). Засуха (830).
–	–	–	–	–

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1–1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:  
кв. 93, в. 19 - на площади 0,8 га.

Основная причина ослабления насаждения - воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).  
Средневзвешенная категория состояния обследуемого насаждения составляет 1,22, насаждение устойчивое.

Год образования старого сухостоя: в период с 2012 по 2018 год.  
Назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ИАО  
филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Подпись



Телефон 8 (8452) 62-00-15

Дата проведения обследования 16.09.2020 г.

Дата составления документа 12.10.2020 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер выдела лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотота	бонитет	запас куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1993	93	19	0,8	Защитные	прогнанные	-	-	10С	С	60	15	18	СЗЛР	В1	0,6	3	140	-	-
Ф	2020	93	19	0,8	Защитные	прогнанные	-	-	10С	С	87	20	24	СЗЛР	В1	0,6	3	200	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Дата составления документа

12.10.2020

Подпись



**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2020 г.**

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Базарно - Карабулакское  
 Участковое лесничество Нееловское 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 проб, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки поврежденности деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденности	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия						
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	гонимет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровой	старый ветровой	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					Признаки поврежденности деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденности	Подлежит рубке, %	Вид	Мероприятия	
93	19	0,8	Защитные	142	-	-	10С	С	87*	20*	24*	СЗЛР	0,6	3	200*	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	-	-	-	-	-

Примечание: \* - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, поврежденности:

- 822 Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
- 821 - Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
- 830 - Засуха

Признаки поврежденности деревьев:


- 225 - Механические повреждения ветвей менее 3/4 прошлых лет.
- 142 Слом ствола под действием шквальных и ураганных ветров
- 139 - Вывал деревьев под действием шквальных и ураганных ветров
- 133 - Усыхание верхины прошлых лет более 2/3 длины кроны

Категория защитных лесов:

- 142 - противозоризонные леса

Назначенные мероприятия (вид):

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: \_\_\_\_\_

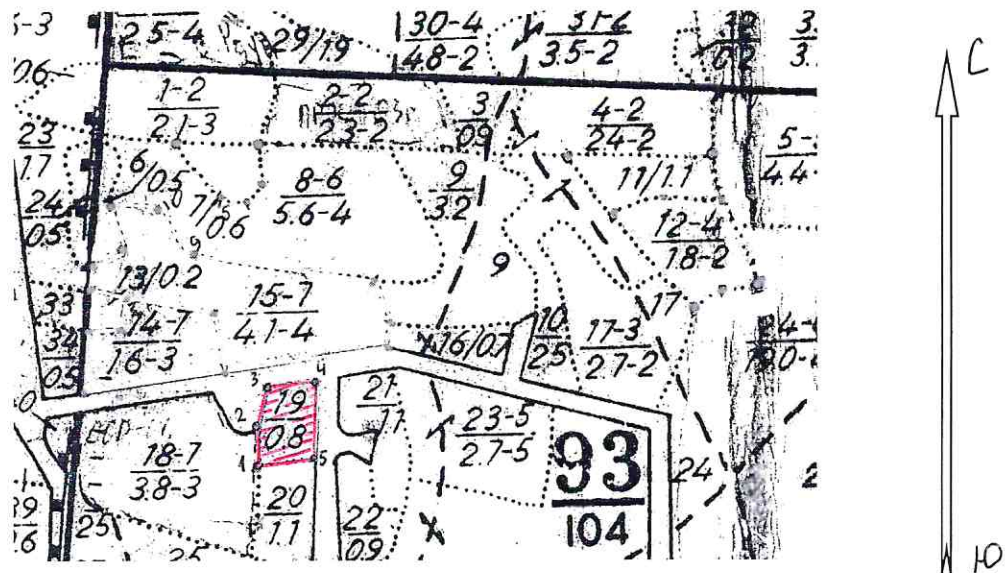
ФИО Тимохина Ю.В. Подпись 

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Дата составления документа 12.10.2020 Телефон 8(8452) 620015

Абрис участка  
Базарно-Карабулакское лесничество  
Нееловское участковое лесничество  
93 квартал 19 выдел 0,8 га площадь

М 1:10000



Условные обозначения:

- граница выдела
- граница ленты (площадки)
- ▨ обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19	-	-	-	-	0,8

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта,°	Долгота,°		
1	52,28535593	46,42480176	-	-
2	52,28584989	46,42480902	-	-
3	52,28630379	46,42502671	-	-
4	52,28633049	46,42602083	-	-
5	52,28541823	46,42596277	-	-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»  
 «ЦЗЛ Саратовской области»

ФИО Тимохина Юлия Викторовна

Подпись 

Дата составления документа 12.10.2010

Телефон 8(8452) 62-00-15



# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «02» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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: Базарно-Карабулакский район

Лесничество Базарно-Карабулакское

Участковое лесничество Нееловское

Общая площадь, га 0,8

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов Ценные леса: противозрозионные леса

Возможный вид использования Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1994 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
93	19	0,8	10С	60	15	18	3	сзлр	В1	0,6	140
<b>Итого</b>		<b>0,8</b>									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) 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 № 038/03 (визуальный способ).

Министр

Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020 Подпись

Дата



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

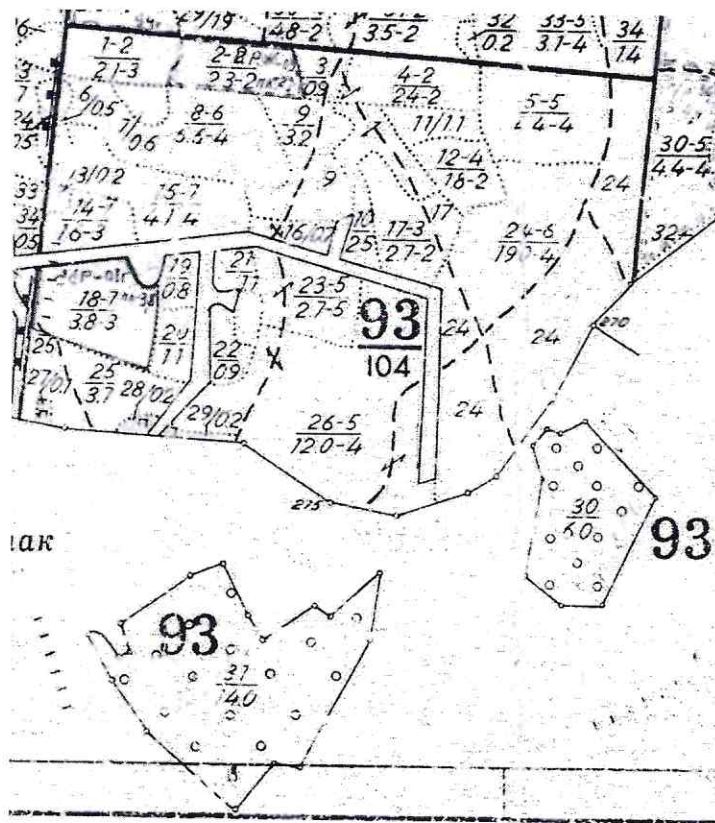
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Базарно-Карабулакское**

(название)

Участковое лесничество **Нееловское**, квартал 93

Собственность - Российской Федерации;



Министр  
**Доронин К.М.**

ФИО

02.11.2020 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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

  
\_\_\_\_\_ Попов В.Г.

« 06 » ноября 20 20 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 039/03**

лесных насаждений Базарно - Карабулакского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

**Способ лесопатологического обследования:** 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нееловское	–	100	33	10,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,0 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование: кв. 100, в. 33

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 10,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства (1993 год).

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 10,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Нееловское	—	10,0	0,0	Губка корневая (466) Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822) Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1–1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	10,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено: кв. 100, в. 33 - на площади 10,0 га.

Основная причина ослабления насаждения – губка корневая (466).

Средневзвешенная категория состояния обследуемого насаждения составляет 1,87, насаждение ослабленное.

Год образования старого сухостоя: в период с 2012 по 2018 год.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью, на площади 10,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ИАО  
филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Подпись \_\_\_\_\_



Телефон 8 (8452) 62-00-15

Дата проведения обследования 16.09.2020 г.

Дата составления документа 12.10.2020 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей					
									состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	фонитет	запас куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1993	100	33	10,0	Защитные	противо-розойные	-	-	9	выдела, га	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Ф	2020	100	33	10,0	Защитные	противо-розойные	-	-	-	выдела лесопатологического	10С	С	45	17	18	СД	С2	1	1	280	-	-
											10С	С	72	22	24	СД	С2	1	1	330	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Подпись



Дата составления документа

12.10.2020

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования  
**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2020 г.**


Субъект Российской Федерации Саратовская область  
Участковое лесничество Нееловское

Лесничество (лесопарк) Базарно - Карабулакское  
Урочище (лесная дача) Урочище (лесная дача)

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	№ выдела	Площадь выдела, га	№ выдела	Площадь выдела, га	№ выдела	Площадь выдела, га	№ выдела	Площадь выдела, га	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки поврежденная деревьев	Лота поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Лот/кварт рубок, %	Вид	Площадь, га																		
											без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий ветровал	старый ветровал							свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья															
100	33	10,0	Защитные	142	-	-	8	10С	С	72*	22*	24*	СД	1	1	16	17	71	6	4	3	0	11	0	4	0	1	0	29	30	31	32	33	34	370	10,0								
																	0	802,111,114,225,139	23	466,822,821	-																							

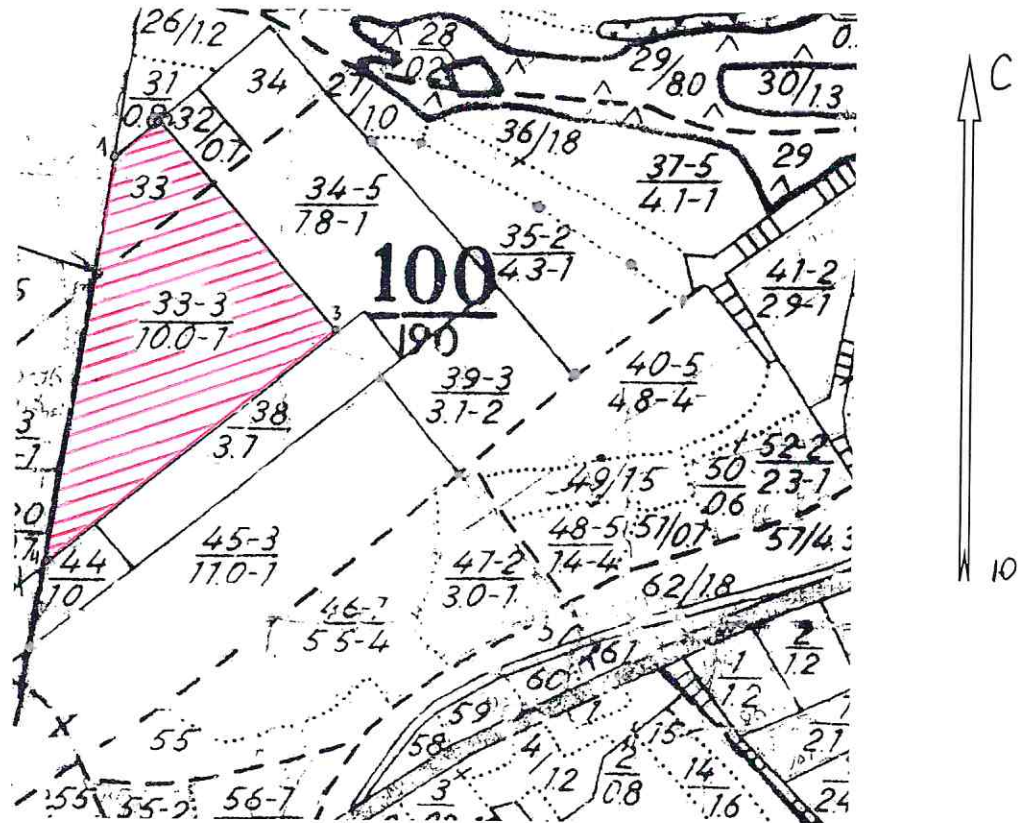
Примечание: \* - показатели, не соответствующие таксационному описанию

- Причины ослабления, повреждения:  
466 - губка корневая  
822 Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев  
821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
- Признаки повреждения деревьев:  
139 - Вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров  
802 - Наличие плодовых тел в комлевой части и на корнях  
111 - Усыхание менее 1/4 ветвей в кроне прошлых лет  
114 - Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет  
225 - Механические повреждения ветвей, менее 3/4 прошлых лет.
- Категория защитных лесов:  
142 - противозонозные леса
- Назначенные мероприятия (вид):  
370 - Инструментальное лесопатологическое обследование




Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Тимохина Юлия Викторовна Подпись   
Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»  
Дата составления документа 12.10.2020 Телефон 8 (8452) 62-00-15

Абрис участка  
Базарно-Карабулакское лесничество  
Нееловское участковое лесничество  
100 квартал 33 выдел 10,0 га площадь

М 1:10000



Условные обозначения:

-  граница выдела
-  граница ленты (площадки)
-  обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
33	-	-	-	-	10,0



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта, °	Долгота, °		
1	52,26928363	46,38195302	-	-
2	52,26978222	46,38291086	-	-
3	52,26728921	46,38576986	-	-
4	52,26441316	46,38008088	-	-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»  
 «ЦЗЛ Саратовской области»

ФИО Тимохина Юлия Викторовна

Подпись 

Дата составления документа 12.10.2020

Телефон 8(8452) 62-00-15

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «02» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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: Базарно-Карабулакский район

Лесничество	Базарно-Карабулакское
Участковое лесничество	Нееловское
Общая площадь, га	10,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1994 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
100	33	10	Культуры 10С	45	17	18	1	сд	С2	10	280
<b>Итого</b>		<b>10,0</b>									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) 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 № 039/03 (визуальный способ).

Министр  
**Доронин К.М.**

ФИО

02.11.2020 Подпись

Дата

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

## Саратовская область

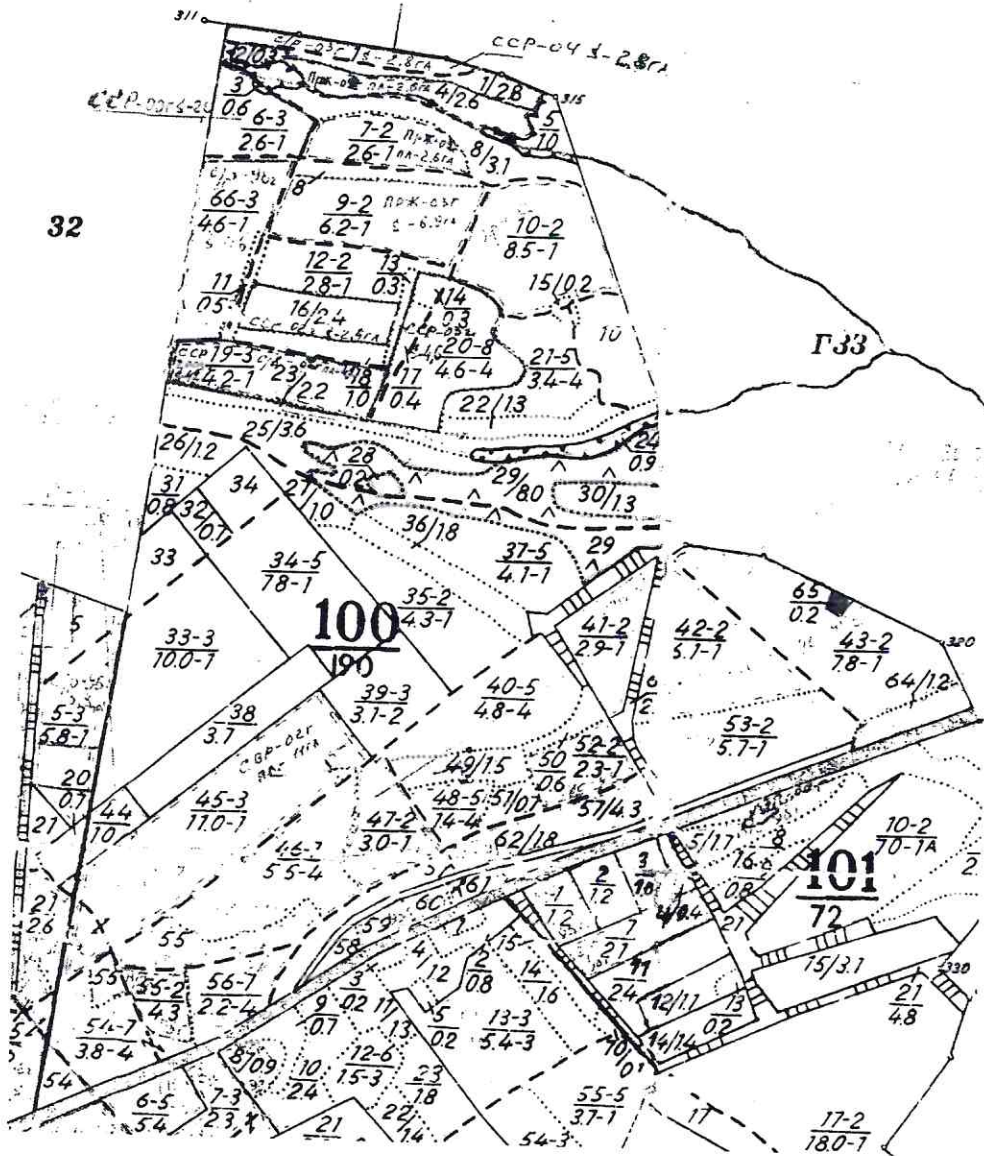
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Базарно-Карабулакское**

(название)

Участковое лесничество **Нееловское**, квартал 100

Собственность - Российской Федерации;



Министр  
**Доронин К.М.**

ФИО

02.11.2020

Дата

Подпись

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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

  
\_\_\_\_\_ Попов В.Г.

« 06 » ноября 20 20 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 040/03**

лесных насаждений Базарно - Карабулакского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нееловское	–	100	35	4,3
–	–	–	–	–

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,3 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование: кв. 100, в. 35

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства (1993 год).

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Нееловское	–	4,3	0,0	Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822). Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), засуха (830)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1–1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	4,3
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:  
кв. 100, в. 35 - на площади 4,3 га.

Основная причина ослабления насаждения – Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).

Средневзвешенная категория состояния обследуемого насаждения составляет 1,58, насаждение ослабленное.

Год образования старого сухостоя: в период с 2012 по 2018 год.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью, на площади 4,3 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ИАО  
филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Подпись



Телефон 8 (8452) 62-00-15

Дата проведения обследования 16.09.2020 г.

Дата составления документа 12.10.2020 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
									Источник данных	Год проведения лесосурьейва	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса
ТО	1993	100	35	4,3	Защитные	противозррозонные	-	-	-	10С	С	40	16	18	СД	С2	0,7	1	180	-	-	20	21
Ф	2020	100	35	4,3	Защитные	противозррозонные	-	-	-	10С	С	67	20	24	СД	С2	0,7	1	220	-	-	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Подпись



Дата составления документа

12.10.2020

Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2020 г.**

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Базарно - Карабулакское  
 Участковое лесничество Нееловское 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, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полученит рубке, %	Назначенные мероприятия															
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	пониота		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживаемые	свежий сухой	свежий ветрокол	старый сухой	свежий ветрокол					старый ветрокол	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	15	30	31	32	33	34						
100	35	4,3	Защитные	142	-	-	10С	С	67*	20*	24*	СД	0,7	1	220*	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	15	30	31	32	33	34	370	4,3								
Примечание: * - показатели, не соответствующие таксационному описанию													-	74	11	6	1	2	3	0	2	0	1	0	131,133,139,225,142	822,821,830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Причины ослабления, повреждения:

- 822 - Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
- 821 - Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
- 830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

- 133 - усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны
- 131 - усыхание вершины прошлых лет менее 1/3 длины кроны.
- 139 - Вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров
- 142 - Слом ствола под действием шквалистых и ураганных ветров
- 225 - Механические повреждения ветвей, менее 3/4 прошлых лет.


Категория защитных лесов:

- 142 - противозонозные леса

Назначенные мероприятия (вид):

- 370 - Инструментальное лесопатологическое обследование

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

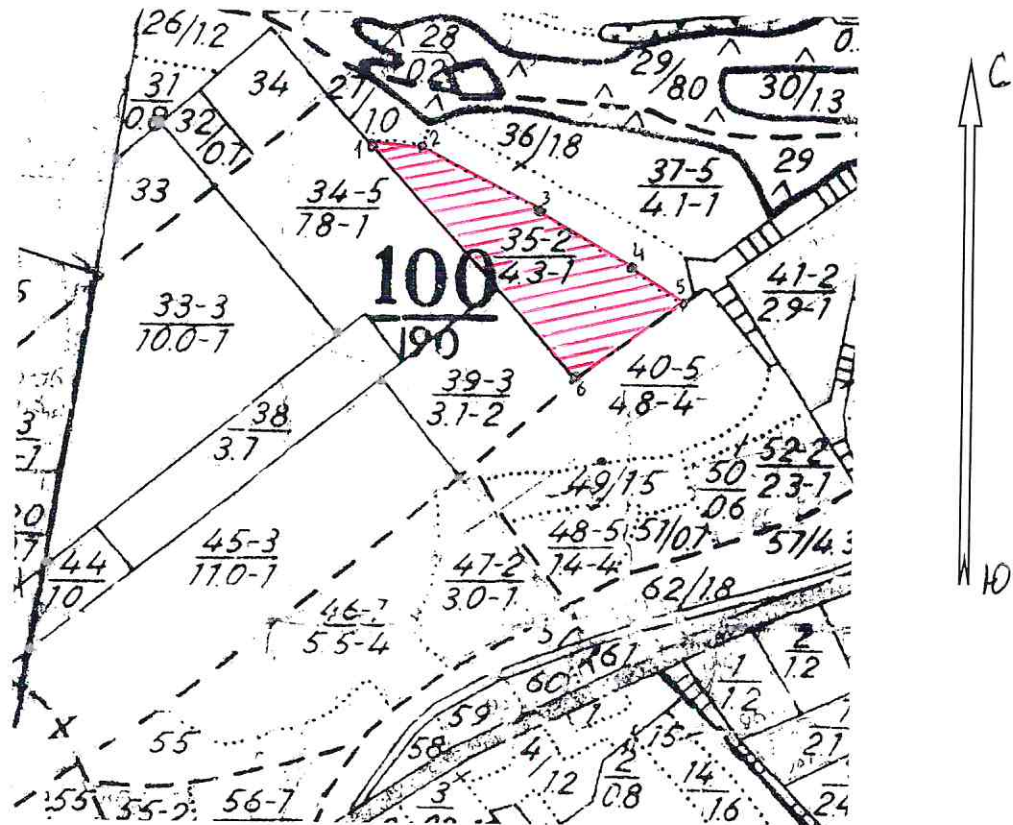
ФИО Тимохина Юлия Викторовна Подпись   
 Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-ЦЗЛ Саратовской области»

Дата составления документа 12.10.2020 Телефон 8 (8452) 62-00-15






Абрис участка  
Базарно-Карабулакское лесничество  
Нееловское участковое лесничество  
100 квартал 35 выдел 4,3 га площадь

М 1:10000



Условные обозначения:

-  граница выдела
-  граница ленты (площадки)
-  обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
35	-	-	-	-	4,3

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта, °	Долгота, °		
1	52,26961306	46,38701795	-	-
2	52,26960415	46,38785969	-	-
3	52,26882955	46,39000757	-	-
4	52,26809055	46,39174909	-	-
5	52,26762755	46,39250375	-	-
6	52,26674607	46,39048649	-	-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»  
 «ЦЗЛ Саратовской области»

ФИО Тимохина Юлия Викторовна

Подпись 

Дата составления документа 12.10.2010

Телефон 8(8452) 62-00-15

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 02 » ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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: Базарно-Карабулакский район

Лесничество	Базарно-Карабулакское
Участковое лесничество	Нееловское
Общая площадь, га	4,3
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противоэрозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1994 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
100	35	4,3	Культуры 10С	40	16	18	1	сд	С2	0,7	180
<b>Итого</b>		<b>4,3</b>									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) 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 № 040/03 (визуальный способ).

Министр  
Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020 Подпись

Дата

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

## Саратовская область

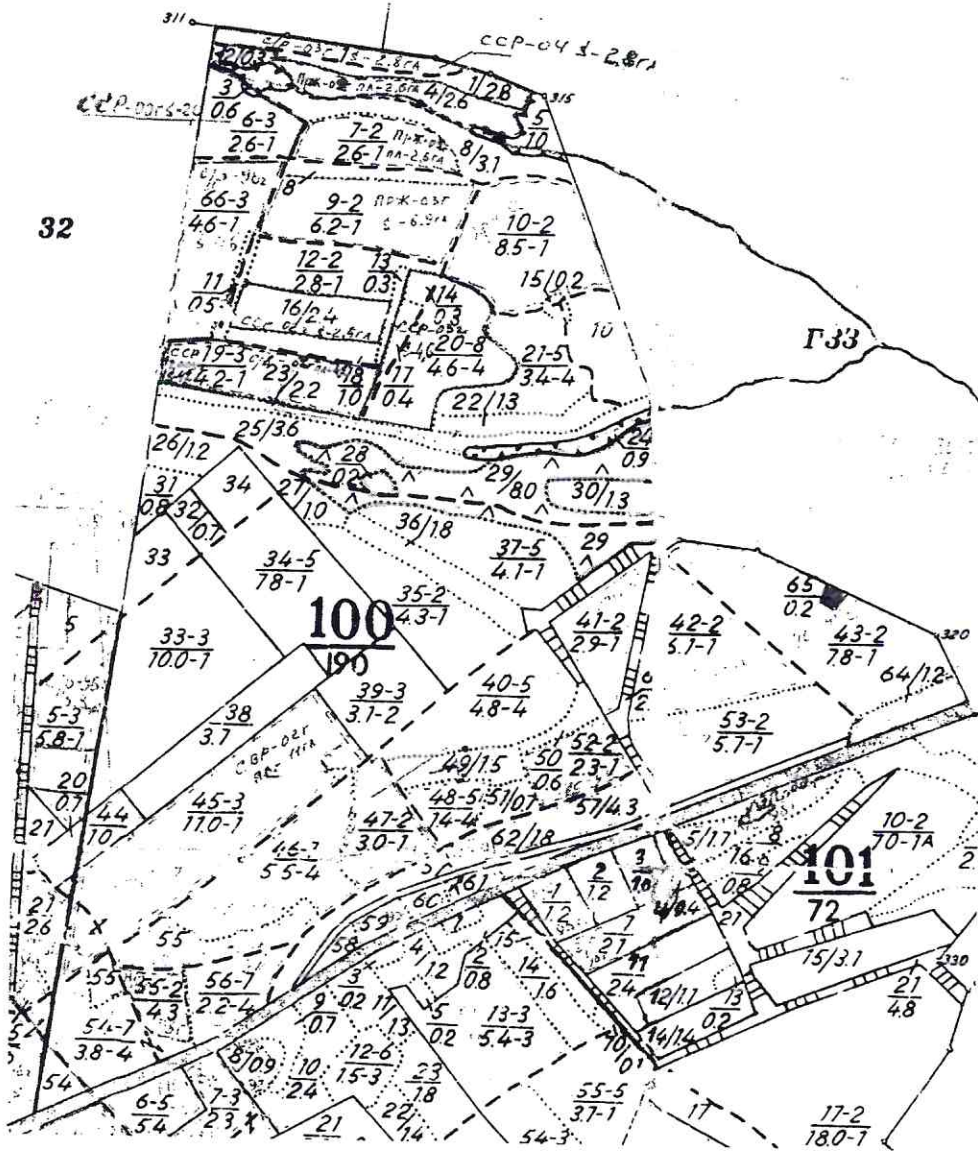
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Базарно-Карабулакское**

(название)

Участковое лесничество **Нееловское**, квартал 100

Собственность - Российской Федерации;



Министр  
Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020 Подпись

Дата



МП

УТВЕРЖДАЮ:

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

  
\_\_\_\_\_ Попов В.Г.

« 06 » ноября 20 20 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 041/03**

лесных насаждений Базарно - Карабулакского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нееловское	–	100	45 (1)	11,0 (9,6)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,6 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование: кв. 100, в. 45, л/п 1**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства (1993 год).

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 9,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Нееловское	–	9,6	0,0	Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822). Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821). Засуха (830).

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1–1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	9,6
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено: кв. 100, в. 45, л/п 1 - на площади 9,6 га.

Основная причина ослабления насаждения – доздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).

Средневзвешенная категория состояния обследуемого насаждения составляет 1,56, насаждение ослабленное.

Год образования старого сухостоя: в период с 2012 по 2018 год.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью, на площади 9,6 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ИАО  
филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Подпись



Телефон 8 (8452) 62-00-15

Дата проведения обследования 16.09.2020 г.

Дата составления документа 12.10.2020 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьей	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотота	фонитет	запас куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1993	100	45	11,0	Защитные	противозр розонн ые	1	9,6	10С	С	45	20	22	СД	С2	0,7	1А	250	-	-
Ф	2020	100	45	11,0	Защитные	противозр розонн ые	1	9,6	10С	С	72	23	28	СД	С2	0,7	1А	300	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Подпись



Дата составления документа

12.10.2020



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования  
**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2020 г.**

Субъект Российской Федерации Саратовская область  
 Участковое лесничество Нееловское

Лесничество (лесопарк) Базарно - Карабулакское  
 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, % от запаса											Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подъемит рубок, %	Назначенные мероприятия		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	умирающие	свежий сухостой	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий ветровал	свежий бурелом	свежий бурелом	старый бурелом	старый бурелом					закрытые деревья	вд	Мероприятия
100	45	11,0	Защитные	142	1	10	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	370	9,6
							10С	С	72*	23*	28*	СД	0,7	1А	300*	-	74	13	4	1	2	2	0	2	0	1	0	131,133,225,139,142	822,821,830	-					

Примечание: \* - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения:

- 822 - Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
- 821 - Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
- 830 - Зауха

Признаки повреждения деревьев:

- 133 - усыхание верхины прошлых лет более 2/3 длины кроны
- 131 - усыхание верхины прошлых лет менее 1/3 длины кроны.
- 139 - Вывал деревьев под действием шквальных и ураганных ветров
- 142 - Слом ствола под действием шквальных и ураганных ветров
- 225 - Механические повреждения ветвей, менее 3/4 прошлых лет.


Категория защитных лесов:

142 - противозорные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

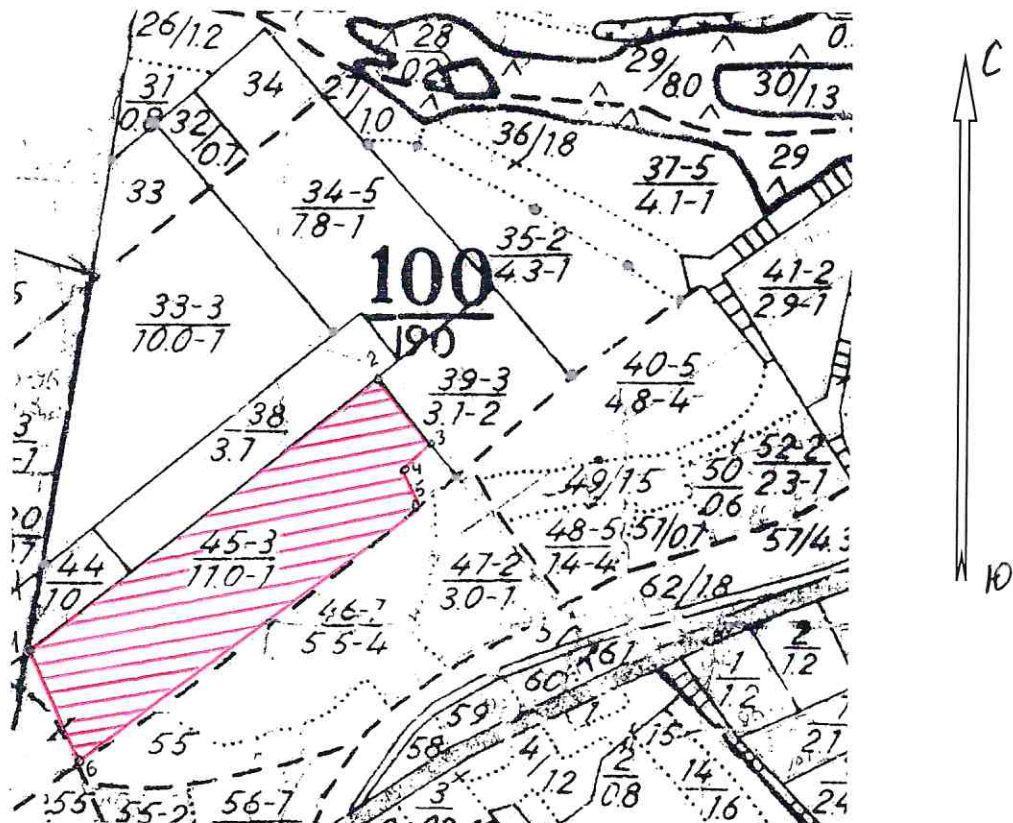
ФИО Тимохина Юлия Викторовна Подпись 

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Саратовской области»

Дата составления документа 12.10.2020 Телефон 8 (8452) 62-00-15

Абрис участка  
Базарно-Карабулакское лесничество  
Нееловское участковое лесничество  
100 квартал 45 л/п 1 выдел 11,0 (9,6) га площадь

М 1:10000



Условные обозначения:

- граница выдела
- граница ленты (площадки)
- ▨ обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
45(1)	-	-	-	-	11,0 (9,6)

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта, °	Долгота, °		
1	52,26334907	46,37961648	-	-
2	52,26674162	46,38651001	-	-
3	52,265872	46,387491	-	-
4	52,265681	46,387169	-	-
5	52,265418	46,387652	-	-
6	52,262034	46,380485	-	-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»  
 «ЦЗЛ Саратовской области»

ФИО Тимохина Юлия Викторовна

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 12.10.2020

Телефон 8(8452) 62-00-15

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «02» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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: Базарно-Карабулакский район

Лесничество	Базарно-Карабулакское
Участковое лесничество	Нееловское
Общая площадь, га	9,6
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противоэрозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1994 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнога	Запас, м3/га
100	ч45	9,6	Культуры 10С	45	20	22	1А	сд	С2	0,7	250
<b>Итого</b>		<b>9,6</b>									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) 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 № 041/03 (визуальный способ).

Министр  
**Доронин К.М.**

ФИО

02.11.2020 Подпись

Дата

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка  
Саратовская область

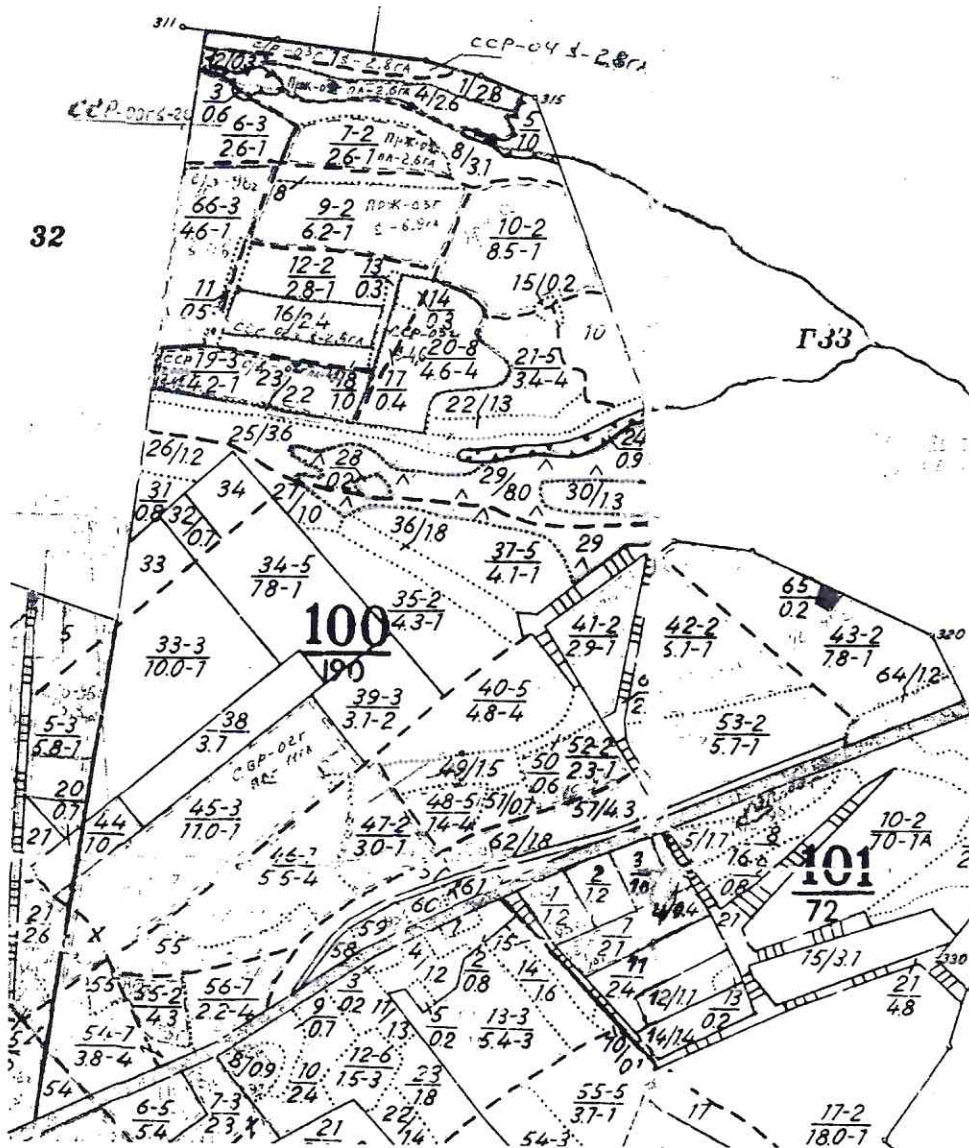
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Базарно-Карабулакское**

(название)

Участковое лесничество **Нееловское**, квартал 100

Собственность - Российской Федерации;



Министр  
Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020

Дата

Подпись

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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

\_\_\_\_\_ Попов В.Г.

« 06 » ноября 2020 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 042/03**

лесных насаждений Базарно - Карабулакского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

**Способ лесопатологического обследования:** 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нееловское	–	101	26	1,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование: кв. 101, в. 26

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства (1993 год).

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 9,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Нееловское	–	1,0	0,0	Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822). Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821). Засуха (830).

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1–1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	1,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:  
кв. 101, в. 26 - на площади 1,0 га.

Основная причина ослабления насаждения – Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).

Средневзвешенная категория состояния обследуемого насаждения составляет 1,55, насаждение ослабленное.

Год образования старого сухостоя: в период с 2012 по 2018 год.

Для обоснования и назначения санитарно-оздоровительных мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется провести лесопатологическое обследование инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью, на площади 1,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ИАО  
филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Подпись



Телефон 8 (8452) 62-00-15

Дата проведения обследования 16.09.2020 г.

Дата составления документа 12.10.2020 г.



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьей	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	плотота	фонитет	запас куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1993	101	26	1,0	Защитные	противоэрозийные	-	-	10С	С	31	12	14	СДЗЛ	С1	0,7	1	120	-	-
Ф	2020	101	26	1,0	Защитные	противоэрозийные	-	-	10С	С	58	16	22	СДЗЛ	С1	0,7	1	170	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тимохина Юлия Викторовна

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Подпись



Дата составления документа

12.10.2020

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2020 г.**

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Базарно - Карабулакское  
 Участковое лесничество Нееловское 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, % от запаса											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		фонет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	свежий ветровый	старый сухой	свежий ветровый	старый ветровый					свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	вид	площадь, га	
101	26	1,0	Защитные	142	-	-	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	370	1,0
							10С	С	58*	16*	22*	СДЗЛ	0,7	1	170*	-	79	8	2	1	1	6	0	2	0	1	0	142, 225, 139, 131, 133	13	822, 821, 830	-	370	1,0		

Примечание: \* - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения:

- 822 - Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
- 821 - Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
- 830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

- 142 - Слом ствола под действием шквальных и ураганных ветров
- 225 - Механические повреждения ветвей, менее 3/4 прошлых лет.
- 139 - Вывал деревьев под действием шквальных и ураганных ветров
- 133 - усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны
- 131 - усыхание вершины прошлых лет менее 1/3 длины кроны.


Категория защитных лесов:

- 142 - противозонозные леса

Назначенные мероприятия (вид):

- 370 - Инструментальное лесопатологическое обследование

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

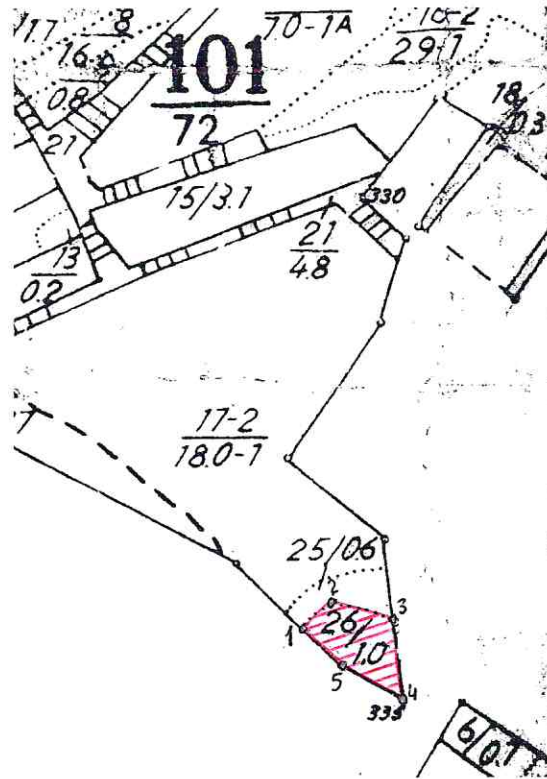
ФИО Тимохина Юлия Викторовна Подпись 

Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»




Дата составления документа 12.10.2020 Телефон 8 (8452) 62-00-15

Абрис участка  
Базарно-Карабулакское лесничество  
Нееловское участковое лесничество  
101 квартал 26 выдел 1,0 га площадь

М 1:10000



Условные обозначения:

-  граница выдела
-  граница ленты (площадки)
-  обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
26	-	-	-	-	1,0

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта, °	Долгота, °		
1	52,25675912	46,40305448	-	-
2	52,25707082	46,40369304	-	-
3	52,25683927	46,40493388	-	-
4	52,2558596	46,40510803	-	-
5	52,25628709	46,40388171	-	-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Инженер лесопатолог ИАО филиала ФБУ «Рослесозащита»  
«ЦЗЛ Саратовской области»

ФИО Тимохина Юлия Викторовна

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 12.10.2020

Телефон 8(8452) 62-00-15

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «02» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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: Базарно-Карабулакский район

Лесничество	Базарно-Карабулакское
Участковое лесничество	Нееловское
Общая площадь, га	1,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1994 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
101	26	1,0	Культуры 10С	31	12	14	1	сдзл	С1	0,7	120
<b>Итого</b>		<b>1,0</b>									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) 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 № 042/03 (визуальный способ).

Министр

Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020 Подпись

Дата



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

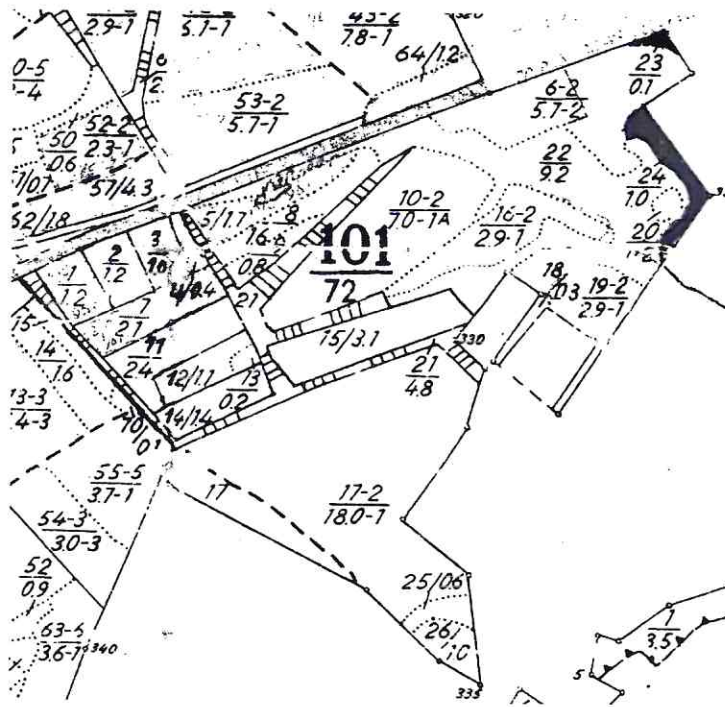
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Базарно-Карабулакское**

(название)

Участковое лесничество **Нееловское**, квартал 101

Собственность - Российской Федерации;



Министр  
Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020

Дата

Подпись

МП

