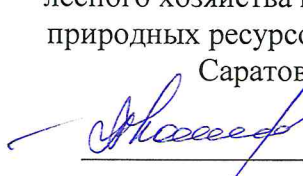


УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель министра
начальник управления
лесного хозяйства министерства
природных ресурсов и экологии
Саратовской области


А.В. Колдаев

«05 октября» 2017г

Акт
лесопатологического обследования № 025/19
лесных насаждений Пугачёвского 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
Чапаевское		36	12	1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:
 таксационное описанное 1995 года

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

2.2. Состояние насаждений с нарушенной устойчивостью V
 с утраченной устойчивостью
 причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём

Вид пожара, код	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
864	Дуб			1/4	20	1/4	6
864	Вяз			1/4	21	1/4	6

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежат 26 % деревьев.

В том числе:

Ослабленных 13 % (причины назначения) 1 ;

Сильно ослабленных 19 % (причины назначения) ;

Усыхающих 8 % (причины назначения) ;

Свежего сухостоя 11 %.

В том числе: свежего ветровала _____ %;
 Свежего бурелома _____ %;
 Старого ветровала 4 %;
 В том числе старого бурелома _____ %;
 Старого сухостоя 11 %;
 Аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется.

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, квартал
Чапаевское		36	12	1,3	СВР	1,3	Дуб, вяз	950	4кв 2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

очистка лесосеки от порубочных остатков

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, укладка и оставление на перегнивание на месте рубки

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2015г;

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

Дата проведения обследований 28.09.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

М.Г. Зубарев Подпись 

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

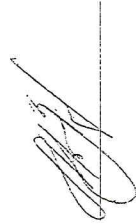
Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьюты	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовос. назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попорода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Тип условий	Местопроизрастания	полнота	бонитет	Запас, куб/га	Заложено пробных площадей
ТО	1995	36	12	7,3	защитные	Нерестовые полосы			5/Длн1/В30с 17ч	Д	70	16	24	Дкл	Д _{2-эл}	5	3	130		
Ф	2017	36	12	7,3	защитные	Нерестовые полосы	1	1,3	5/Длн1/В30с 17ч	Д	92	16	24	Дкл	Д _{2-эл}	5	3	130	1	1,3

Примечание:

ТО- таксационные описания
Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



ФИО М.Г. Зубарев Подпись

Дата составления документа 28.09, 2017г

Телефон 8(84574) 2-17-89

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г (месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Пугачёвское
Участковое лесничество Чапаевское 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 повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлужит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бонитет		Запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	Аварийные деревья	Вид	Площадь, га
36	12	7,3	Защитные	149	1	1,3	5Длв1В 3Ос1Тч	Д	70	16	24	Дкл	5	3	130	327	39	12	14	7	13	12	3				114, 133, 314	28	864	26	512	1,3
								В	60	13	18					79	51	16	8	4	8	5				114, 133, 314	27	864	21	512		
Итого						1,3																										1,3

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Примечание:

Категория защитных лесов:

149- нерестовые полосы..

Причина ослабления, повреждения:

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

Признаки повреждения деревьев:

114- усыхание > ¼ ветвей в кроне прошлых лет;

133- усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны.

314-ожог корневой шейки 1-3 лет (> ¼ окружности)

Назначение мероприятия (вид):

512-выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО М.Г. Зубарев Подпись _____

Дата составления документа 28.09.2017 Телефон 8(84574) 2-17-89

Ведомость перечёта деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект РФ Саратовская область

Лесничество Пугачёвское Участковое лесничество Чапаевское

Квартал 36 Выдел 12 Площадь 1,3 га Площадь очага, га _____

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1,3 га

Таксационная характеристика:

Тип леса Д_{кл} Состав 5Дпв1В3Ос1Тч Возраст 92 Бонитет 3

Полнота 5 Запас куб.м/га 130 Возобновление _____

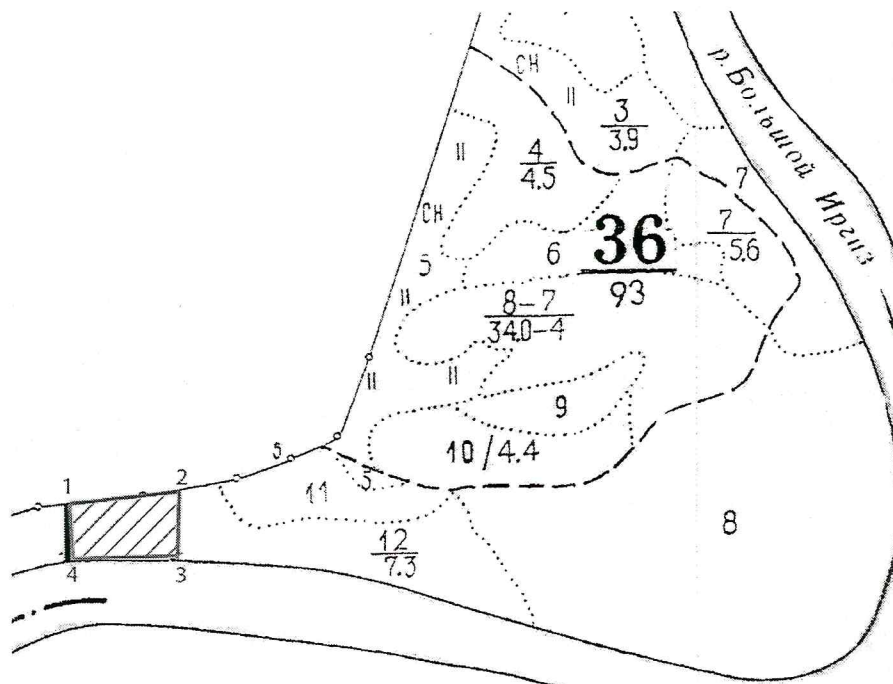
Время и причина ослабления лесного насаждения _____ Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: _____ усыхающие насаждения, проведение выборочной санитарной рубки

Привязка:



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность Начальник ОГУ «Пугачёвский лесхоз» ФИО М.Г. Зубарев Подпись _____

Дата составления документа 28.09.2017

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	В т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	19	6	12	5		6		6			3						57	5
12	18	9	15	4		4		5			2						57	3
16	16	7	11	5		6		4			1						50	3
20	16	7	10	3		5		4			2						47	3
24	11	4	6	3		4		6			1						35	3
28	15	3	4	2		4		5			1						34	3
32	10	2	3	2		3		3			2						25	2
36 и более	10	3	2	1		4		2									22	2
Итого, %	35	13	19	8		11		11			4						327	26

Порода: Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, м³																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			м³	В т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	0,38	0,12	0,24	0,1		0,12		0,12			0,06						1,14	0
12	1,26	0,63	1,05	0,28		0,28		0,35			0,14						3,99	1
16	2,24	0,98	1,54	0,7		0,84		0,56			0,14						7	2
20	3,84	1,68	2,4	0,72		1,2		0,96			0,48						11,28	3
24	4,18	1,52	2,28	1,14		1,52		2,28			0,38						13,3	4
28	8,4	1,68	2,24	1,12		2,24		2,8			0,56						19,04	6
32	7,7	1,54	2,31	1,54		2,31		2,31			1,54						19,25	6
36 и более	10,2	3,06	2,04	1,02		4,08		2,04			0						22,44	6
Итого, %	39	12	14	7		13		12			3						97,44	28

Порода: Вяз

Ступе ни толщи ны, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал , бурелом			Аварийные деревья			шт.	В т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	4	3	1	1		2		2			1						14	6
12	6	2	1	1		1		2			1						14	5
16	3	1	1	1		1		1			1						9	4
20	6	2	2	1		2		2			1						16	6
24	4	1	1	1		1		1									9	3
28	5	1	1			1		1			1						10	4
32	5	2															7	0
36 и более																		
Итого, %	42	15	9	6		10		11			6						79	27

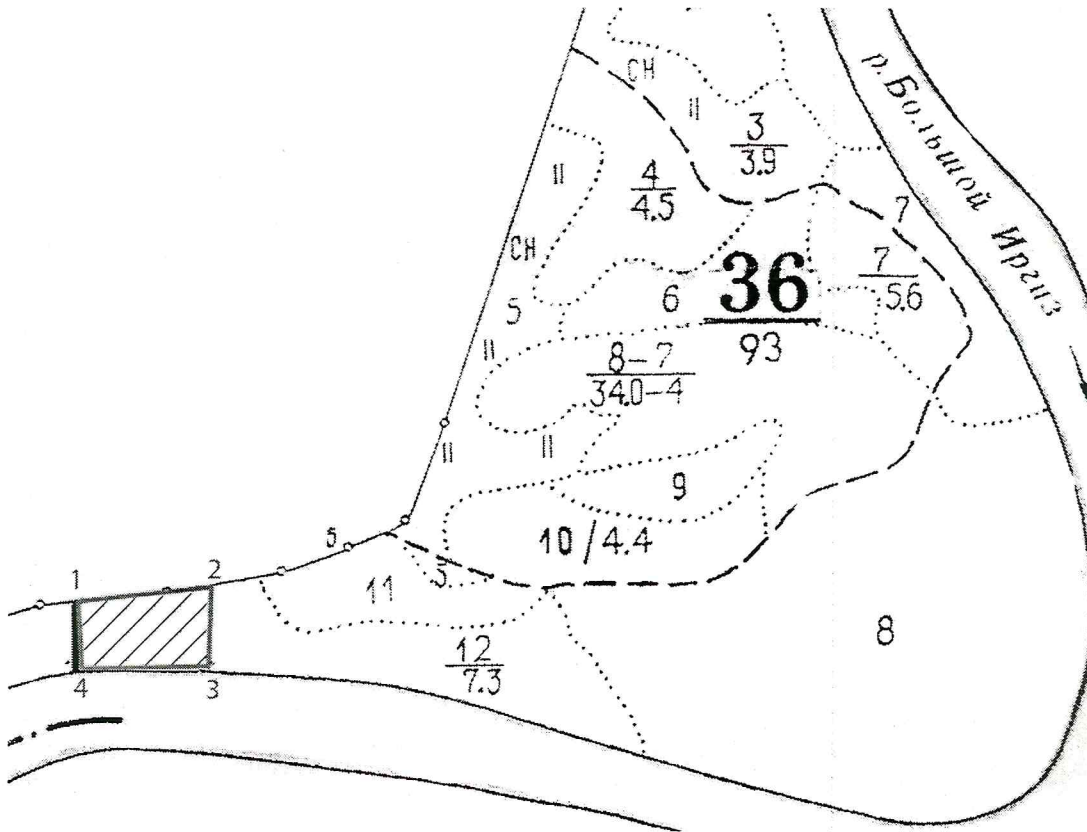
Порода: Вяз

Ступе ни толщи ны, см	Количество деревьев по категориям состояния, м ³																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал , бурелом			Аварийные деревья			м ³	В т.ч. подле жат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	0,08	0,06	0,02	0,02		0,04		0,04			0,02						0,28	1
12	0,36	0,12	0,06	0,06		0,06		0,12			0,06						0,84	1
16	0,36	0,12	0,12	0,12		0,12		0,12			0,12						1,08	2
20	1,26	0,42	0,42	0,21		0,42		0,42			0,21						3,36	6
24	1,36	0,34	0,34	0,34		0,34		0,34			0						3,06	4
28	2,5	0,5	0,5	0		0,5		0,5			0,5						5	8
32	3,4	1,36	0	0		0		0			0						4,76	0
36 и более																		
Итого, %	51	16	8	4		8		8			5						18,38	21

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Абрис участка

М 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та			
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Площадь, га
сплошной перече́т				

№	Координаты точки		Румбы линий	Длина м
	N	E		
0	51°53'22,19"	48°23'6,73"		
			СВ 86	3
1	51°53'22,19"	48°23'6,73"		
			СВ 86	170
2	51°53'22,95"	48°23'21,16"		
			ЮЗ 10	115
3	51°53'18,92"	48°23'20,22"		
			СЗ 89	160
4	51°53'18,88"	48°23'6,71"		
			СВ 3	102
1	51°53'22,19"	48°23'6,73"		

Условные обозначения:

 обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО М.Г. Зубарев Подпись 

Дата составления документа 28.07.2017 Телефон 8(84574) 2-17-89

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «03» октября 2017г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Балаковский район

Лесничество	Пугачевское
Участковое лесничество	Чапаевское
Общая площадь, га	1,3
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	леса, расположенные в водоохранных зонах
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
36	ч12	1,3	5Дпв1В3Ос1Тч	70	16	24	2	Дкл	Д2_3п	0,5	130
Итого		1,3									

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 №025/19.

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

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

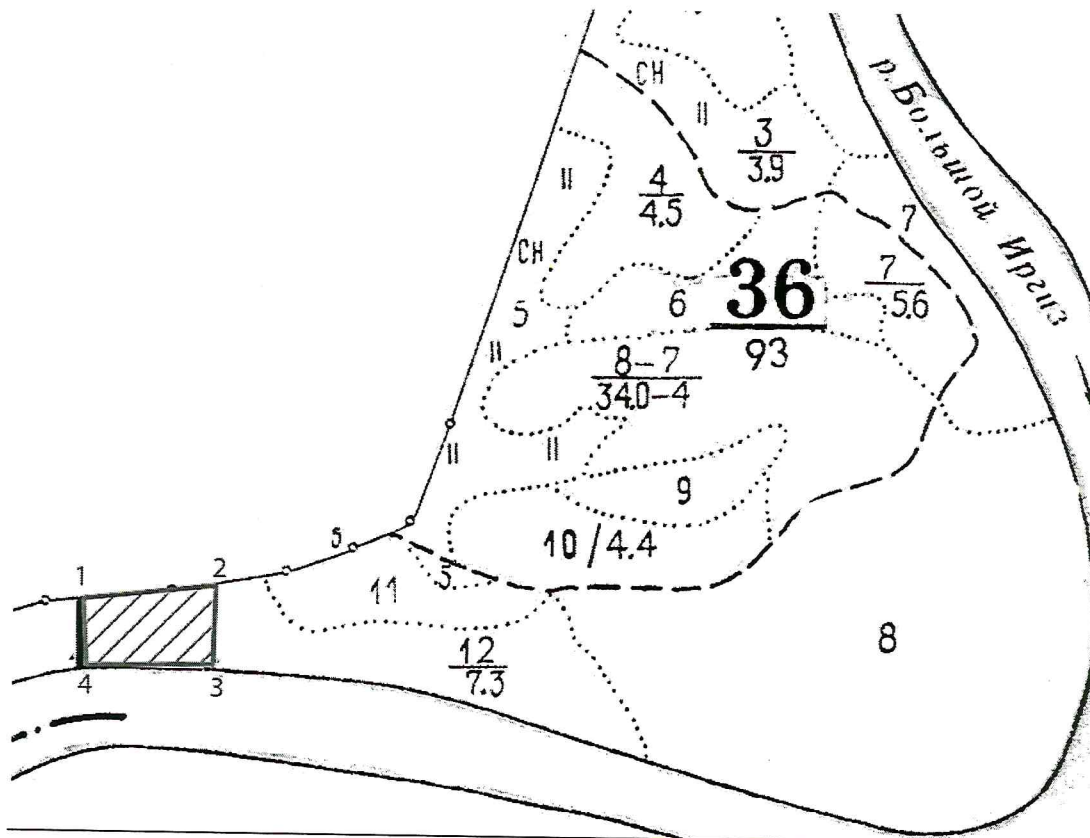
Лесничество (лесопарк) **Пугачевское**

(название)

Участковое лесничество **Чапаевское**, квартал 36, часть выд.12, площадь 1,3 га

(название)

Собственность - Российской Федерации;



№	Координаты точки		Румбы	Длина м
	N	E		
0	51°53'22,19"	48°23'6,73"		
1	51°53'22,19"	48°23'6,73"	СВ 86	3
2	51°53'22,95"	48°23'21,16"	СВ 86	170
3	51°53'18,92"	48°23'20,22"	ЮЗ 10	115
4	51°53'18,88"	48°23'6,71"	СЗ 89	160
1	51°53'22,19"	48°23'6,73"	СВ 3	102

Первый заместитель
министра - начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

03.10.2017

Дата

Подпись

МП

