

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

07.12.2018

☒ Есипов Н.В.

Подписано цифровой подписью:
Есипов Николай Викторович

УТВЕРЖДАЮ:
Должность Заместитель начальника
управления лесного хозяйства
Липецкой области

ФИО Есипов Н.В.

Дата 07.12.2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 1084
лесных насаждений Донского лесничества
Липецкой области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное V
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Скорняковское	-	55	2	26

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,0 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Скорняковское, участок: - Кв. 55 вид. 2.

Наземное V Дистанционное

На площади 9 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: давность лесоустройства 10 и более лет.

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Скорняковское	-	-	9	губка корневая (код 466), устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности (код 867), трутовик настоящий (код 355).

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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	9

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

ЛП1 На площади 9 га насаждение усыхающее.СКС насаждения 4,31

назначено: - сплошная санитарная рубка.

На площади 17 га лесопатологическое обследование не проводилось в соответствии с договором.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя.

агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 30.11.2018 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Скорняковское, участок: - Кв. 55 вид. 2 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

давность лесоустройства 10 и более лет.

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

2.2. Состояние насаждений: с утраченной устойчивостью.

Причины повреждения: губка корневая (код 466), устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности (код 867), трутовик настоящий (код 355). Данные причины определены по следующим признакам: ожог стволов пр. лет (камбий поврежден >3/4 окр. ствола) (код 329), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), ажурность кроны (код 160), ожог стволов пр. лет (камбий поврежден <3/4 окр. ствола) (код 328), усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 113), наличие плодовых тел на стволе (код 801).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	СО	<3/4 / >3/4	0/0	<3/4 / >3/4	0/0	<3/4 / >3/4	3/72,95
	Б	<3/4 / >3/4	0/0	<3/4 / >3/4	0/0	<3/4 / >3/4	0/24,41
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
корневая губка	СО	79,20	сильная
трутовик настоящий	Б	2,17	единичная
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 86,2 % деревьев по запасу,
в том числе:
ослабленных 0 %,
сильно ослабленных 10,9 %, причины назначения: 466;
усыхающих 2,9 %, причины назначения: 867, 466;
свежего сухостоя 0 %,
свежего ветровала 0 %,
свежего бурелома 0 %,
старого сухостоя 17,8 %,
старого ветровала 54,4 %,
старого бурелома 0,2 %,
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Фактическая таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационной характеристике, причины несоответствия - давность лесоустройства. Насаждение пройдено устойчивым низовым пожаром, подвержено воздействию очага корневой губки, настоящего трутовика. Наблюдается гибель насаждения.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначена сплошная санитарная рубка

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Скорняковское	-	55	2	26	ССР	9	СО, Б.	3498	2020 год

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

Меры по обеспечению возобновления: лесные культуры.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2014-2017 гг.

основная причина повреждения древесины: стволовая и комлевая гниль

Дата проведения обследований: 27.06.2018 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 30.11.2018 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

Источники данных	Год проведения лесосуровейства	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 место произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		
ТО	2011	55	2	26	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	10СО+Б	Сосна обыкновенная	37	18	18	СДСН	С2	0,9	1А	250		
Ф	2018	55	2	26	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	1	9	10СО+Б	Сосна обыкновенная	53	25	24	СДСН	С2	1	1А	390	1	9

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦПИ"

Дата составления документа: 30.11.2018 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Липецкая область.
Лесничество (лесопарк): Донское. Квартал: 55. Выдел: 2.
Площадь: 26 га., Площадь мероприятия: 9 га.
Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 9 га.
Таксационная характеристика:

тип леса: СДСН; состав: 10СО+Б; возраст: 53 лет; бонитет: 1А.
полнота: 1; запас на га: 390; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: губка корневая (код 466), устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности (код 867), трутовик настоящий (код 355). Данные причины определены по следующим признакам: ожог стволов пр. лет (камбий поврежден >3/4 окр. ствола) (код 329), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), ажурность кроны (код 160), ожог стволов пр. лет (камбий поврежден <3/4 окр. ствола) (код 328), усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 113), наличие плодовых тел на стволе (код 801).

Тип очага вредных организмов: хронический.

Фаза развития очага вредных организмов: кризис.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 4,31.

Намечаемое мероприятие: ССР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 30.11.2018 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Насаждения 10СО+Б

СКС породы: 4,31

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 том числе 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	144	90	36					18			72						360	1,3
12	84	54	23	1				14			51						227	1
16	11	28	30	8				47			145						269	3,4
20	28	90	98	27				160			486						889	11,6
24	57	180	196	53				320			978						1784	23,4
28	53	174	190	52				311			950						1730	22,5
32	32	98	107	29				175			536						977	12,7
36	13	39	42	11				68			209						382	4,9
40	3	5	5	1				9			27						50	0,6
более 40																		
итого, шт	425	758	727	182				1122			3454						6668	81,4
итого, %	6,4	11,4	10,9	2,7				16,8			51,8						100,0	81,4
итого, куб.м.	122,8	356,3	383,3	102,7				624,1			1908,8						3498,1	86,2
итого, куб.%	3,5	10,2	11,0	2,9				17,8			54,6						100,0	86,2

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода1: СО

СКС породы: 4,33

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 том числе 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
12	1	2	2	1				4			10						20	0,3
16	8	26	29	8				47			144						262	3,8
20	27	89	98	27				160			486						887	12,7
24	54	178	195	53				320			977						1777	25,4
28	52	173	190	52				311			950						1728	24,7
32	30	97	107	29				175			535						973	13,9
36	11	38	42	11				68			208						378	5,4
40	2	5	5	1				9			27						49	0,7
-																		
итого, шт	185	608	668	182				1094			3337						6074	86,9
итого, %	3,0	10,0	11,0	3,0				18,0			54,9						100,0	86,9
итого, куб.м.	105,4	346,3	380,3	102,7				622,8			1901,4						3458,9	86,9
итого, куб.%	3,0	10,0	11,0	3,0				18,0			55,0						100,0	86,9

Порода2: Б

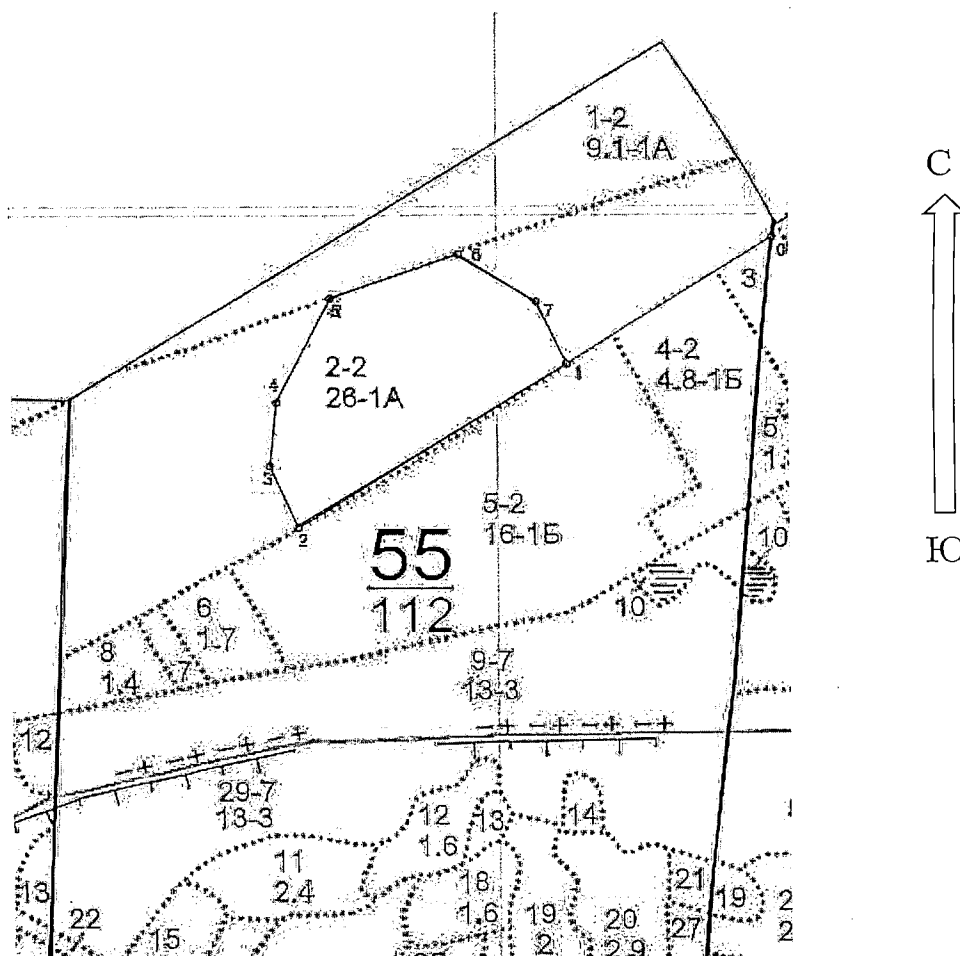
СКС породы: 2,29

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 том числе 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	144	90	36					18			72						360	15,0
12	83	52	21					10			41						207	8,6
16	3	2	1								1						7	0,2
20	1	1															2	
24	3	2	1								1						7	0,2
28	1	1															2	
32	2	1									1						4	0,2
36	2	1									1						4	0,2
40	1																1	
более 40																		
итого, шт	240	150	59					28			117						594	24,4
итого, %	40,4	25,3	9,9					4,7			19,7						100,0	24,4
итого, куб.м.	17,5	10,0	3,1					1,2			7,4						39,2	21,9
итого, куб.%	44,5	25,6	7,9					3,2			18,8						100,0	21,9

Масштаб 1:10000

Абрис участка

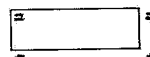
Приложение 3
к акту лесопатологического обследования № _



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2	Сплошной перечет				9,00

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	52.64996223/39.01478314	ЮЗ 57°.17'	439,9
2->3	52.64782679/39.00930383	СЗ 23°.22'	98
3->4	52.64863499/39.0087285	СВ 6°.02'	92,2
4->5	52.64945848/39.00887189	СВ 25°.58'	169,1
5->6	52.65082455/39.009968	СВ 70°.00'	188,6
6->7	52.65140403/39.01259193	ЮВ 56°.50'	127,4
7->8	52.65077815/39.01417072	ЮВ 24°.29'	99,8
8->1	52.64996223/39.01478314	0	0
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-

Условные обозначения: обследуемая площадь



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 30.11.2018 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

КАРТОЧКА ТАКСАЦИИ

Лесной квартал №

55

Участковое лесничество

Скорняковское

1	2	9	10				Склон		Эрозия		2	Проектируемые мероприятия						Целевая древесна я порода																			
							экспозиция	крутизна, градусы	вид	степен ь		1-е	%	N РТК	2-е	N РТК	3-е		N РТК																		
1	2	9	10									ССР	100						СО																		
	Преобладающа я порода	Класс бонитета	Тип леса	ТЛУ	Год вырубки, гибели лесного насаждения	Кол-во пней, шт./гектар		Диаметр пней, см	Тип вырубк и		4	Захламление, м³/гектар		Старый сухой	Текстовая запись хозраспоряжения																						
						всего	сосны					общая	ликвидная		70	сплошная санитарная рубка																					
3	СО	1А	СДСН	С2								210			70	сплошная санитарная рубка																					
	Ярус	Состав	А, лет	Н, м	Д, см	Клас с товар ности	Происхожде ние	Полн ота, приж иваем ость, %	ΣG	Запа с, м³/гек тар	Ярус	Состав	А, лет	Н, м	Д, см	Клас с товар ности	Происхожде ние	Полнота, приживаемос ть, %	ΣG	Запас, м³/гектар																	
		Коеффици ент										Древес ная порода									Коеффици ент	Древес ная порода															
		1										10									СО	53	25	24	1	3	1	390									
		1										+									Б																
Подрост, категория возобновления			Количество, тыс. шт.		Н, м	А, лет	Коеф фици ент	поро да	Коефф фици ент	поро да	Коеффи циент	порода	Оценка	Подлесок		Густота	порода	поро да	порода																		

МАКЕТЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СВЕДЕНИЙ

N	1	2	3	4	5	6	7	8	N	1	2	3	4	5	6	7	8
12	11	СО	466	3													
12	1	СО	867	3													
12	11	Б	355	4													

Категории земель

3 насаждение естественного происхождения

10 лесные культуры

31 культуры несомкнувшиеся

53 гарь

54 погибшее насаждение

59 вырубка

60 прогалина

Происхождение

2 естественное семенное

3 искусственное

5 естественное порослевое

Макет дополнительных сведений

N повреждения

1 тип повреждения

2 год повреждения

3 повреждаемая порода

4 вид вредителя, болезни

5 степень повреждения

6 вид вредителя, болезни

7 степень повреждения

8

12 номер макета

11 фитовредители

12 энтомофитовредители

1 пожар

1 слабая

2 средняя

3 сильная

4 единичная

Скорняковского участкового лесничества

ОКУ «Донское лесничество»

Управление лесного хозяйства Липецкой области

Воронеж, 2011 г.

Участковая лесничество: СКОРНЯКОВСКОЕ															ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.										Квартал 55						
: N		: Прог		: Состав		: Полрост		: по: Я		: Вы		: Ди		: Кл: Гр		: Во: Тип		: Подл		: Запас		: сырьев		: Кл: Запас		: на выделе		: дес. МЗ			
: вы		: шад		: лесок		: покров		: по: в		: ст		: элемент		: Р		: та		: ра		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса	
: ле		: га		: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса		: (с		: ам		: с	
: (с		: ост		: выдела		: Отмет		: Р		: та		: ле		: (с		: ам		: с		: па		: ни		: леса							

Копия верна.

Директор ОКУ «Донское лесничество» (подпись) _____
(должность) _____

«1» июня 2018г.

