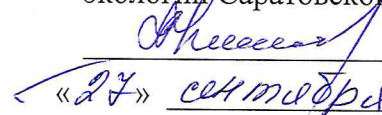


УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
«27» сентября 2017 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 007/22

лесных насаждений Усовского лесничества (лесопарка)
Саратовской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Усовское		81	3	0,9
		81	5	8,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,3га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

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

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Неблагоприятные условия местопроизрастания.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	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
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый	дуб	20	средняя

Квартал 81 выдел3

2.3 Выборке подлежит 8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя _____ 8 _____ %

Квартал 81 выдел 5

Выборке подлежит _____ 10 _____ % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя _____ 10 _____ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев составит ;
кв 81 в3-0,6; кв 81 в5-0,6;

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет - 0,3

5. 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 выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Усовское		81	3	16,0	ВСП	0,9	Дуб	2560	2018год
Усовское		81	5	12,0	ВСП	8,4	Дуб	1920	2018год

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются

6. Меры по обеспечению возобновления :

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений - своевременное проведение намечаемой рубки с одновременной вывозкой древесины, сбор порубочных остатков в кучи с последующим перегниванием.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя -2010 -2016 год;

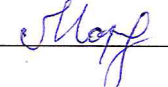
основная причина повреждения древесины :121 - Повреждение шелкопрядом непарным;

184 - Мучнистая роса дуба; 360 - Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый;

810 – Неблагоприятные условия произрастания

Дата проведения обследований 14.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроствоя	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического участка	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, ком/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1995	81	3	16,0	защитные	противо-эрозионные леса	-	-	лесопатологического участка	5 днн3 кл02лп+ос	Дуб	60	16	26	дос	д2	0,7	4	160	1	0,2	0,7	
Ф	2017	81	3	16,0	защитные	противо-эрозионные леса	1	0,9	лесопатологического участка	5 днн3 кл02лп+ос	Дуб	83	16	26	дос	д2	0,7	4	160	1	0,2	0,7	
ТО	1995	81	5	12,0	защитные	противо-эрозионные леса	-	-	лесопатологического участка	10Днн	Дуб	65	16	22	дпкл	д1	0,7	4	160				
Ф	2017	81	5	12,0	защитные	противо-эрозионные леса	2	8,4	лесопатологического участка	10Днн	Дуб	88	16	22	дпкл	д1	0,7	4	160	2	0,7	0,7	0,7

ТО – таксационные описания

Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В.  Подпись

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											32	33	Рекомендуемые мероприятия								
							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	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки поврежденности деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденности	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га		
81	3	16,0	Защитные	142	1	0,9	5Дн 3Кло 2Лп	Д	83*	16	26	дос	0,7	4	160	58	15	25	40	20			15						801; 114; 112	75	360; 184; 810	15	512		0,9	
								Кл								54		100													0		0			
								Лп								35		90	10											10	810	0				
81	5	12,0	Защитные	142	2	8,4	10Д н	Д	88*	16	22	дпкл	0,7	4	160	329	10	24	44	22			10					401; 114; 852; 112	76	360; 121; 184; 810	10	512		8,4		

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Примечание:

Категория защитных лесов:

143 – противорозионные леса

Причина ослабления, поврежденности:

121 - Повреждение шелкопрядом непарным

184 - Мучнистая роса дуба

360 - Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый

810 – Неблагоприятные условия произрастания

Признаки повреждения деревьев:

112 - Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет

114 - Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет

401- Повреждение (дефолиация, объедание) листьев, (<25%)

801 - Наличие плодовых тел на стволе

Намеченные мероприятия (вид):

512- Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В Подпись Мороз

Дата составления документа 14.09.18 Телефон 88456823524

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество (лесопарк) Усовское Участковое лесничество Усовское
Квартал 81 Выдел 3
Площадь 0,9 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,2 га
Таксационная характеристика: Тип леса дос Состав - 5днн3кло2лп+ос
Возраст 83 Бонитет 4
Полнота 0,7 Запас на га 160 Возобновление –
Время и причина ослабления лесного насаждения - (2010-2016 годы)
184 - Мучнистая роса дуба; 360 - Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый;
810 – Неблагоприятные условия произрастания

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно
вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия – ослабленное, проведение ВСР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
ФИО Морозов А.В. Подпись Мороз
Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 88456823524

Порода: Липа

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
12	2	1															3	
16	6	1															7	
20	11	2															13	
24	7	1															8	
28	4																4	
Итого, шт.	30	5															35	
%	86	14															100	
Итого, м3	9	1															10	
%	90	10															100	

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Усовское __ Участковое лесничество Усовское __

Квартал 81 Выдел 5

Площадь 12,0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,3 га

Таксационная характеристика: Тип леса дос Состав - 10Днн

Возраст 88 Бонитет 4

Полнота 0,7 Запас на га 160 Возобновление –

Время и причина ослабления лесного насаждения - (2010-2016 годы)

121 - Повреждение шелкопрядом непарным;

184 - Мучнистая роса дуба; 360 - Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый;

810 – Неблагоприятные условия произрастания

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия – усыхающее, проведение выборочной санрубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В

Подпись Морозов

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 88456823524

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

Ступени толщин ы 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. подлежа т рубке
				Н З	З	НЗ	З	Н	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	7							3									10	3
16	12	14	8					2									36	2
20	7	9	5					2									23	2
24	5	15	11					6									37	6
28		12	6					1									19	1
32		4						2									6	2
Итого, шт.	31	54	30					16									131	16
%	24	41	23					12									100	12
Итого, м3	6	20	10					5									41	5
%	15	49	24					12									100	12

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 3

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Усовское __ Участковое лесничество Усовское __

Квартал 81 Выдел 5

Площадь 12,0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 04, га

Таксационная характеристика: Тип леса дос Состав - 10Днн

Возраст 88 Бонитет 4

Полнота 0,7 Запас на га 160 Возобновление –

Время и причина ослабления лесного насаждения - (2010-2016 годы)

121 - Повреждение шелкопрядом непарным;

184 - Мучнистая роса дуба; 360 - Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый;

810 – Неблагоприятные условия произрастания

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия – усыхающее, проведение выборочной санрубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

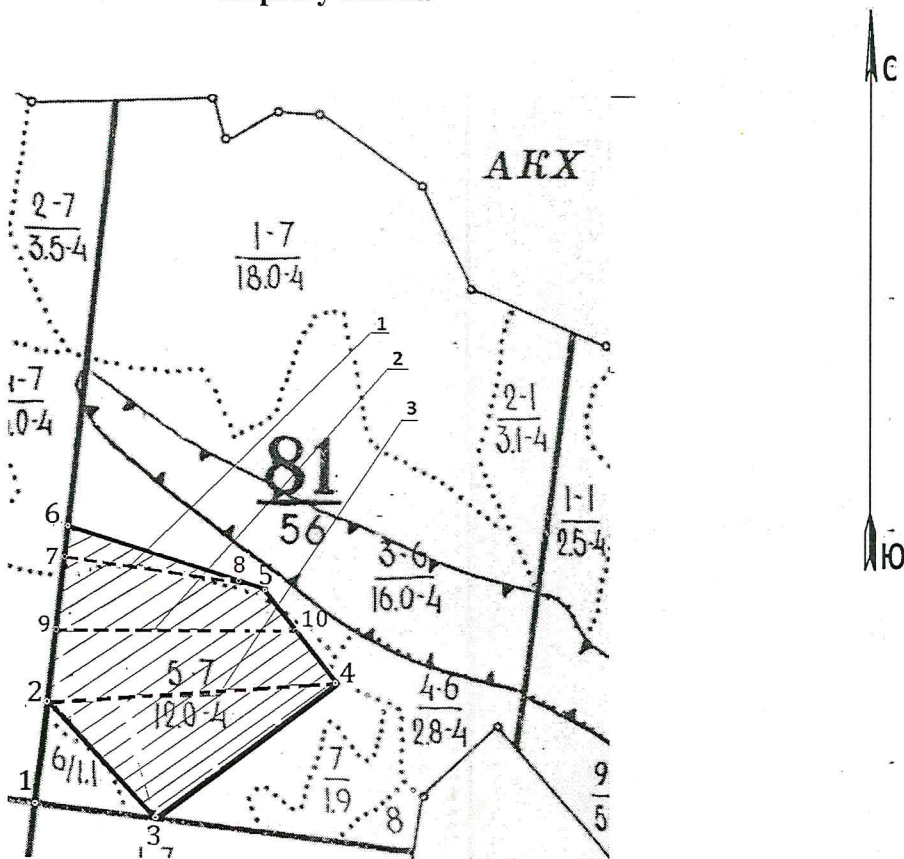
ФИО Морозов А.В

Подпись

Дата составления документа 14.09.2014 Телефон 88456823524

Абрис участка

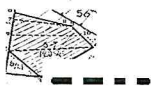
М 1:1000



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N51 52 55.4 E46 25 53.3	СВ 6	129
2	N51 52 59.8 E46 25 54.4	ЮЗ 41	195
3	N51 52 55.0 E46 26 01.0	ЮВ 37	337
4	N51 53 01.9 E46 26 14.6	СЗ 42	169
5	N51 53 06.3 E46 26 09.3	СЗ 75	264
6	N51 53 07.3 E46 25 55.5	ЮЗ 5	230
7	N51 53 05.7 E46 25 55.2	СВ 81	243
8	N51 53 06.4 E46 26 07.9		
9	N51 53 02.8 E46 25 54.6	СВ83	326
10	N51 53 04.4 E46 26 11.5		

Номер выдела	Ленты перечета			
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Площадь, га
3	1	243	10	0,2
5	2	326	10	0,3
	3	394	10	0,4

Условные обозначения:



- обследуемый участок
- линии ленточного перечета

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В

Подпись *Мороз*

Дата составления документа 14.09.2018 Телефон 88456823524

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «18» сентября 2017г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Воскресенский район

Лесничество	Усовское
Участковое лесничество	Усовское
Общая площадь, га	9,3
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

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

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнога	Запас м3/га
81	ч3	0,9	5днн3кло2лп+ос	60	16	26	4	дос	д2	7	16
81	ч5	8,4	10днн	65	16	22	4	дпкл	д1	7	16
Итого		9,3									

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 № 007/22.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

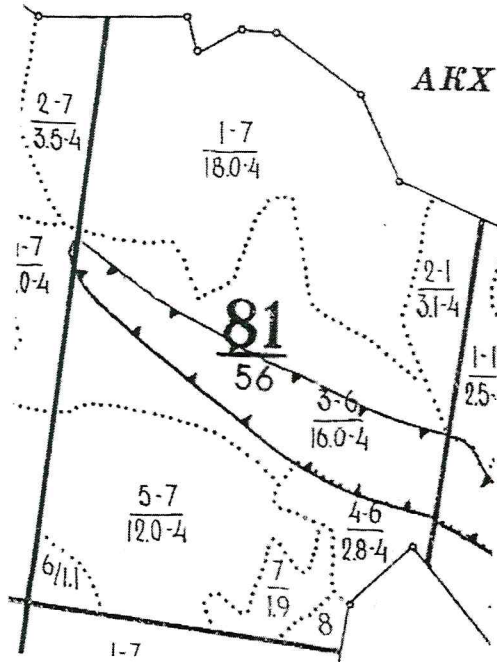
Лесничество (лесопарк) **Усовское**

(название)

Участковое лесничество **Усовское**, квартал **81**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

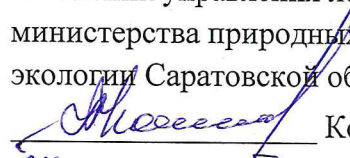
18.09.2017 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
«27» сентября 2017 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 008/22

лесных насаждений Усовского лесничества (лесопарка)

Саратовская области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Усовское		113	8	7,7
		113	12	35,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 42,7га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

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

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Неблагоприятные условия местопроизрастания.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	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
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый	Дуб	15	слабая

Квартал 113 выдел 8

Выборке подлежит 13 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 13 %

Квартал 113 выдел 12

Выборке подлежит 14 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 14 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев составит ;

кв113 в8-0,5; кв113 в12-0,6;

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет **0,3**

5. 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, кбм	Крайние сроки проведения
Усовское		113	8	7,7	ВСП	7,7	Дуб	1080	2018год
Усовское		113	12	35,0	ВСП	35,0	Дуб	3500	2018год

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

6. Меры по обеспечению возобновления :

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений - своевременное проведение намечаемой рубки с одновременной вывозкой древесины, сбор порубочных остатков в кучи с последующим перегниванием.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя - 2010-2016 год;

основная причина повреждения древесины - 121 - Повреждение шелкопрядом непарным;
360 - Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый; 810 - Неблагоприятные условия произрастания

Дата проведения обследований 14.09.2014г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись Морозов

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей					
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1995	113	8	7,7	защитные	Лесопарковая часть зеленой зоны	-	-	8 днн кл + ос	Дуб	80	15	26	дузм	с1	0,6	4	140						
Ф	2017	113	8	7,7	защитные	Лесопарковая зона	1	7,7	8 днн кл + ос	Дуб	103	15	26	дузм	с1	0,6	4	140	1	1,0				
ТО	1995	113	12	35,0	защитные	Лесопарковая часть зеленой зоны	-	-	9 днн кл + ос	Дуб	50	11	16	дост	С01	0,7	5	100						
Ф	2017	113	12	35,0	защитные	Лесопарковая зона	2	35,0	9 днн кл + ос	Дуб	73	11	16	дост	С01	0,7	5	100	2	2,9				

ТО – таксационные описания

Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область. Лесничество (лесопарк) Усовское
Участковое лесничество Усовское 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, %	Рекомендуемые мероприятия										
							состав	попорода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	уыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	ослабленные	30	31	32	33	34			
113	8	7,7	Защитные	134	1	7,7	8Д 1Кло 1Лп	Д	103*	15	26	Дузм	0,6	4	140	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	114; 111; 112	74	360; 121; 810	15	0	512	7,7	33	34			
								Лп								64	60	20	7			13					114; 111	40	810	13	0									
113	12	35,0	Защитные	134	2	35,0	9Д 1Кло	Д	73*	11	16	Дост	0,7	5	100	2125	25	40	20			15					111; 401; 112	75	360; 121; 810	15	0	512	35,0	512	0					
								Кло								267	100										112	0												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Примечание:

Категория защитных лесов:

134 – лесопарковые зоны

Причина ослабления, повреждения:

121 - Повреждение шелкопрядом непарным

360 - Трутовик ложный дубовый и дуболобивый

810 – Неблагоприятные условия произрастания

Признаки повреждения деревьев:

- 111 - Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
- 112 - Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет
- 114 - Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет
- 401 - Повреждение (дефолиация, объедание) листьев, свежее (<25%)

Намеченные мероприятия (вид):

512- Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Морозов А.В. Подпись  Дата составления документа 14.09.2018г. Телефон - 88456823524

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Усовское Участковое лесничество Усовское

Квартал 113 Выдел 12

Площадь 35,0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1,6 га

Таксационная характеристика: Тип леса Дост Состав -9днн1кло

Возраст 73 Бонитет 5

Полнота 0,7 Запас на га 100 Возобновление –

Время и причина ослабления лесного насаждения - (2010-2016 годы) Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (360); Повреждение шелкопрядом непарным(121);

неблагоприятные условия местопроизрастания (810).

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия – ослабленно, проведение ВСР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись Мору

Дата составления документа 14.09.18г Телефон 88456823524

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2Субъект Российской Федерации Саратовская областьЛесничество (лесопарк) Усовское Участковое лесничество УсовскоеКвартал 113 Выдел 12Площадь 35,0 га,Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1,3 гаТаксационная характеристика: Тип леса Дост Состав 9дн1клоВозраст 73 Бонитет 5Полнота 0,7 Запас на га 100 Возобновление –Время и причина ослабления лесного насаждения - (2010-2016 годы) Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (360); Повреждение шелкопрядом непарным(121);неблагоприятные условия местопроизрастания (810).

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия – ослабленное, проведение ВСР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись МорозовДата составления документа 14.09.17г Телефон 88456823524

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 3

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Усовское Участковое лесничество Усовское

Квартал 113 Выдел 8

Площадь 7,7 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1,0 га

Таксационная характеристика: Тип леса Дузм Состав -8дн1лш1кло+ос

Возраст 103 Бонитет 4

Полнота 0,6 Запас на га 140 Возобновление –

Время и причина ослабления лесного насаждения - (2010-2016 годы) Трутовик ложный

дубовый и дуболюбивый (360); Повреждение шелкопрядом непарным(121);

неблагоприятные условия местопроизрастания (810).

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия – ослабленное, проведение ВСР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись Мороз

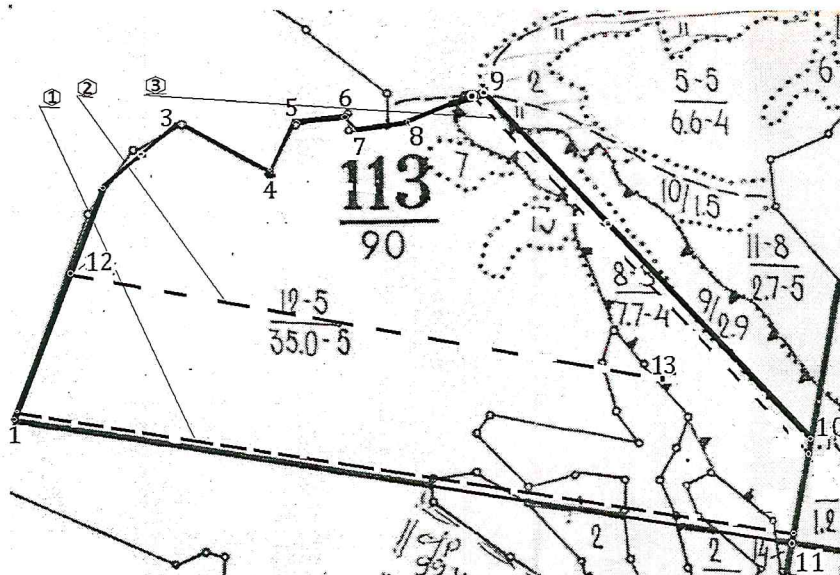
Дата составления документа 14.09.18 Телефон 88456823524

Порода :Липа

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	
12	3	1						1										5	1
16	10	3						1										14	1
20	18	5	4					4										31	4
24	7	2	1					2										12	2
28	1	1																2	-
Итого, шт.	39	12	5					8										64	8
%	61	19	8					12										100	12
Итого, м3	9	3	1					2										15	2
%	60	20	7					13										100	13

Абрис участка

М 1:10000



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N51 50 07.8 E46 31 12.6	СВ 16	359
2	N51 50 18.9 E46 31 17.9	СВ 50	132
3	N51 50 21.6 E46 31 23.2	ЮВ 69	128
4	N51 50 20.1 E46 31 29.51	СВ 9	83
5	N51 50 22.8 E46 31 28.9	СВ 75	77
6	N51 50 23.4 E46 31 32.8	ЮВ 7	27
7	N51 50 22.8 E46 31 33.9	СВ 83	58
8	N51 50 23.0 E46 31 36.9	СВ 74	163
9	N51 50 24.4 E46 31 45.1	ЮВ 45	656
10	N51 50 09.3 E46 32 09.1	ЮЗ 5	152
11	N51 50 04.1 E46 32 08.4	СЗ 84	1100
12	N51 50 14.2 E46 31 15.7	ЮВ 75	863
13	N51 50 11.2 E46 32 00.6		

Номер выдела	Ленты перечета			
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Площадь, га
12	1	1100	15	1,6
	2	863	15	1,3
8	3	680	15	1,0

Условные обозначения:  ленты

обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В.

Подпись

Дата составления документа 14.09.12

Телефон 88456823524

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 18 » сентября 2017г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Воскресенский район

Лесничество Усовское

Участковое лесничество Усовское

Общая площадь, га 42,7

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: лесопарковые зоны

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 м ³ /га
113	8	7,7	9днн1кло+ос	50	11	16	5	дост	с0_1	7	10
113	12	35,0	8днн1лп1кло+ос	80	15	26	4	дузм	с1	6	14
Итого		42,7									

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 № 008/22.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись 

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

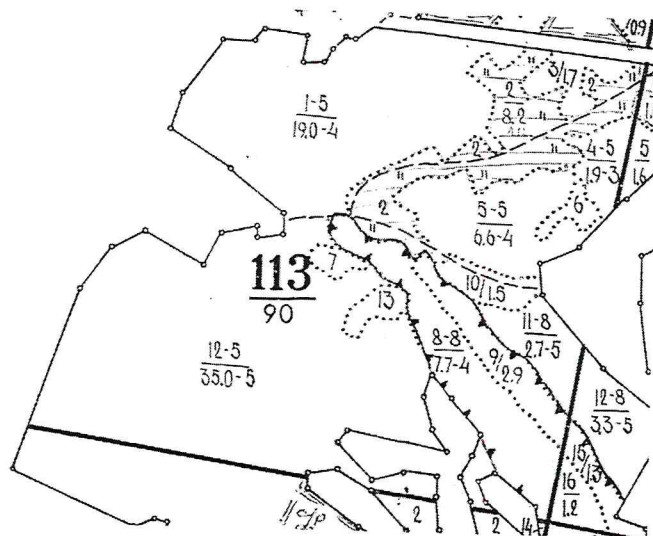
Лесничество (лесопарк) **Усовское**

(название)

Участковое лесничество **Усовское**, квартал 113

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

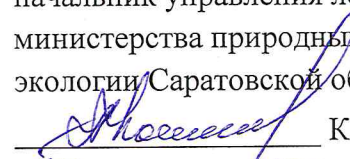
18.09.2017 Подпись 

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
«27» сентября 2014 г.

АКТ

лесопатологического обследования 009/22

лесных насаждений Усовского лесничества (лесопарка)

Саратовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Усовское		124	4	7,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади – 7,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность проведения лесоустроительных работ – 1994 г.

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: неблагоприятные условия произрастания (810), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлые годы (823).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	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
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

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

3. Выборке подлежит 5,8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %, _____

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %
старого ветровала _____ %
в том числе: старого бурелома 5,8 %
старого сухостоя _____ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

5. 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, кбм	Крайние сроки проведения
Усовское		124	4	8,5	УНД	7,0	Б,Вм	595	2018 год

(приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления:

очистка лесосеки от порубочных остатков

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение намечаемого мероприятия, сбор и сжигание порубочных остатков.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя: в период с 2010 года.

основная причина повреждения древесины: неблагоприятные условия произрастания (810), воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлые годы (823).

Дата проведения обследования: 14.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Морозов В.Н. Подпись Мору

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

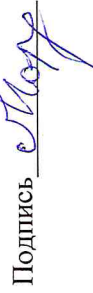
Источник данных	Год проведения лесопатологического обследования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотность	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	124	4	8,5	защитные	ГЗЛП	-	-	5Б4Вм1Яз+а	береза	32	13	14	дбм	С1-2	0,6	1	70	-	-
Ф	2017	124	4	8,5	защитные	ГЗЛП	1	7	5Б4Вм1Яз+а	береза	55	13	14	дбм	С1-2	0,6	1	70	3	2

Примечание:

ТО – таксационное описание;

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Морозов А.В. Подпись 

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область, Лесничество (лесопарк) Усовское
Участковое лесничество Усовское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												29	30	31	32	33	34	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Доля повреждённых деревьев, %							Причина ослабления, повреждения
124	4	8,5	Защитные	141	1	7	5Б4В м1Яз +а	Б	55*	13	14	14	15	16	404	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	133, 139, 142	78	810, 822, 823	8	4	534	7		
							Яз							70	483	44	52		5						4			56							
																	100																		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Примечание:

Категория защитных лесов:

141 – Государственные защитные лесные полосы

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубкуВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество (лесопарк) Усовское Участковое лесничество Усовское
Квартал 124 Выдел 4 Площадь 8,5 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,7 га
Таксационная характеристика:
Тип леса Дбм Состав 5Б4Вм1Яз+а Возраст 55 Бонитет 1
Полнота 0,6 Запас на га 70 Возобновление _____
Время и причина ослабления лесного насаждения - неблагоприятные условия произрастания (810), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлые годы (823).

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия – ослабленное, проведение УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись 
Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 88456823524

Причина ослабления, повреждения:

810 – Неблагоприятные условия произрастания

822 - Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

823 - Воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлые годы

Признаки повреждения деревьев:

133 – Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны

139 - Вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров

142 - Слом ствола под действием шквалистых и ураганных ветров

Намеченные мероприятия (вид):

534- Уборка неликвидной древесины (УНД)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Морозов А.В. _____ Подпись 

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон - 88456823524

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

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
12	8	7	6	2							3						26	3
16	12	4	9	2							1						28	1
20	4	4	3	1							1						13	1
24		6	2	1							1						10	1
28		3	1														4	
Итого, шт.	24	24	21	6							6						81	6
%	30	30	26	7							7						100	7
Итого, м3	3	6	4	1							1						15	1
%	20	40	27	6							7						100	7

Порода: Вяз

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
12	36	54									8						98	8
16	31	43									5						79	5
20	17	22															39	
24	8	12															20	
28																		
Итого, шт.	92	131									13						236	13
%	39	56									5						100	5
Итого, м3	16	21									1						38	1
%	42	55									3						100	3

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубкуВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Саратовская область
 Лесничество (лесопарк) Усовское Участковое лесничество Усовское
 Квартал 124 Выдел 4 Площадь 8,5 га,
 Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,6 га
 Таксационная характеристика:
 Тип леса Дбм Состав 5Б4Вм1Яз+а Возраст 55 Бонитет 1
 Полнота 0,6 Запас на га 70 Возобновление _____
 Время и причина ослабления лесного насаждения - неблагоприятные условия произрастания (810), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлые годы (823).

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
 Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
 Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия – ослабленное, проведение УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись 
 Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 88456823524

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

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
12	27	25	19	4							10						85	10
16	36	13	28	3							1						81	1
20	15	14	11	1							5						46	5
24		19	7	2							6						34	6
28		10	1														11	
Итого, шт.	78	81	66	10							22						257	22
%	30	31	26	4							9						100	9
Итого, м3	11	20	12	2							4						49	4
%	23	41	24	4							8						100	8

Порода:

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
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
Итого, шт.																		
%																		
Итого, м3																		
%																		

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанные вредителями.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубкуВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 3

Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество (лесопарк) Усовское Участковое лесничество Усовское
Квартал 124 Выдел 4 Площадь 8,5 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,7 га
Таксационная характеристика:
Тип леса Дбм Состав 5Б4Вм1Яз+а Возраст 55 Бонитет 1
Полнота 0,6 Запас на га 70 Возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения - неблагоприятные условия произрастания (810), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлые годы (823).

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия – ослабленное, проведение УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись 

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 88456823524

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

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
12	7	6	4	3							1						21	1
16	10	4	7	2							3						26	3
20	4	2	2								1						9	1
24		5	1	1													7	
28		3															3	
Итого, шт.	21	20	14	6							5						66	5
%	32	30	21	9							8						100	8
Итого, м3	3	5	2	1							1						12	1
%	25	42	17	8							8						100	8

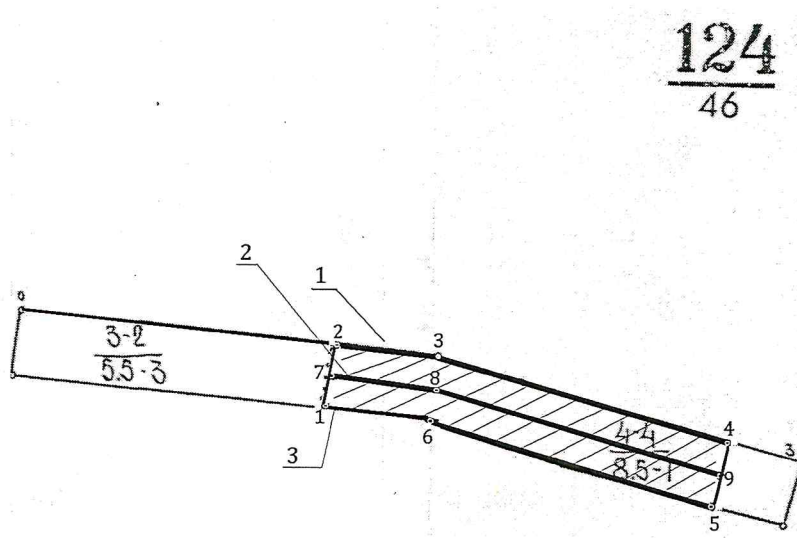
Порода: Вяз

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
12	37	47									6						90	6
16	40	52									4						96	4
20	19	18									2						39	2
24	12	10															22	
28																		
Итого, шт.	108	127									12						247	12
%	44	51									5						100	5
Итого, м3	19	20									2						41	2
%	46	49									5						100	5

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

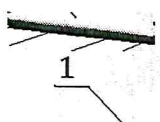
М 1:10000



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N51 48 58.0 E46 25 18.	СВ 12°	100
2	N51 49.0 1E46 25 17.	ЮВ 88°	178
3	N51 49 01.0 E46 25 26.	ЮВ 76°	517
4	N51 48 57.6 E46 25 50.	ЮЗ 18°	86
5	N51 48 55.4 E46 25 48.8	СЗ 75°	530
6	N51 48 59.0 E46 25 28.8	СЗ 85°	169

Номер выдела	Ленты перечета			
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Площадь, га
4	1	695	10	0,7
	2	597	10	0,6
	3	699	10	0,7

Условные обозначения



- ленточные площадки

- № ленты

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Морозов А.В. Подпись *Морозов*Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 88456823524

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 18 » сентября 2017г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Воскресенский район

Лесничество Усовское

Участковое лесничество Усовское

Общая площадь, га 7,0

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов ценные леса: государственные защитные лесные полосы

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
124	ч4	7,0	564вм1яз+а	32	13	14	1	дбм	с1 2	6	70
Итого		7,0									

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

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

Особые отметки: нет. Акт лесопатологического обследования № 009/22.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

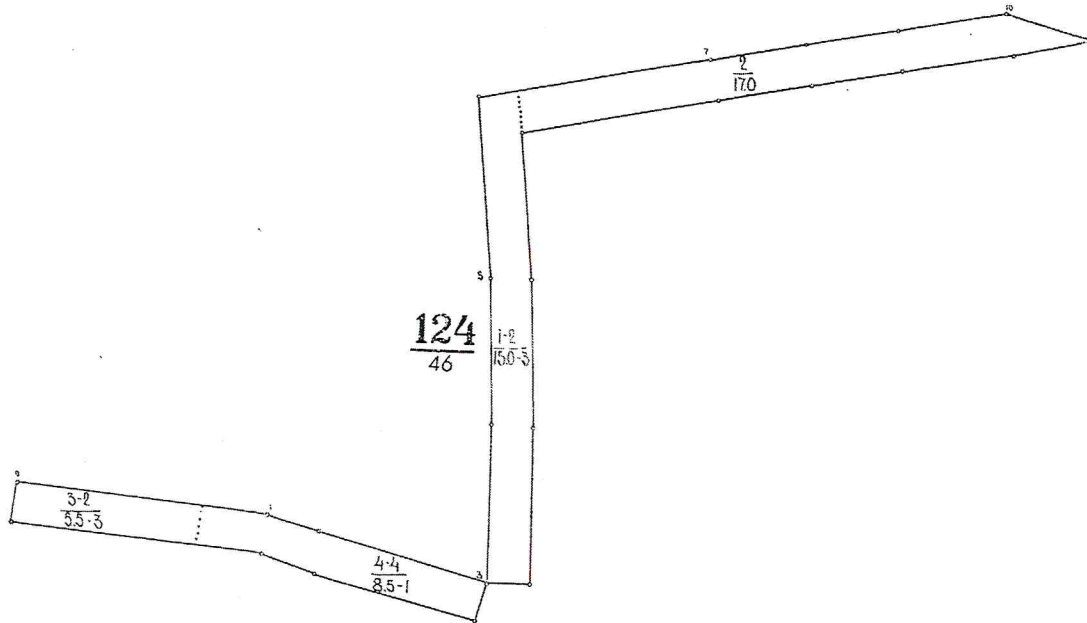
Лесничество (лесопарк) **Усовское**

(название)

Участковое лесничество **Усовское**, квартал 124

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

Дата

