

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента городского
хозяйства администрации городского округа

Тольятти


В.А. Ерин

Дата 19.11.2019

Акт
лесопатологического обследования № 3
лесных насаждений Тольяттинского лесничества
городского округа г. Тольятти
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальный
Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел / л.п. выдел	Площадь, га
Васильевское	-	3	5/2	65,6/11,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,4 га.

ОЗУ - особо защитные участки, запрещено проведение ССР (статья ЛК РФ 119 п. 4.1)



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Васильевское, участок: Кв. 3 выд. 5 Л/п выдел: 2.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 11,4 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. На площади 11,4 га непокрытая лесом площадь - вырубка.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Васильевское	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

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

В квартале 3 выд. 5/2 площадь 11,4 га является вырубкой 2012 года. Древесно-кустарниковая растительность отсутствует, имеется захламленность (порубочные остатки) в объеме 20 кубм/га.

На площади 11,4 га назначается УНД, так как более 90% от объема выбираемой древесины является неликвидом. К материалам ЛПО на данный участок составлен раздел 2 "Инструментальное обследование лесного участка" приказа Минприроды № 480 от 16.09.2016 г. "Об утверждении порядка проведения ЛПО и формы актов ЛПО".

Дата проведения обследований: 28.09.2019 года.

Дата составления документа: 17.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель начальника ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса Оренбургской области"

Танков Д.А.



2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Васильевское, участок: Кв. 3 выд. 5 ЛП выдел: 2.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: вырубка 2012 года.

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
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %

сильно ослабленных 0 %

усыхающих 0 %

свежего сухостоя 0 %,

свежего ветровала 0 %,

свежего бурелома 0 %,

старого сухостоя 0 %,

старого ветровала 100 %,

старого бурелома 0 %,

аварийных 0 %.

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений: не лимитируется.

Определение санитарного состояния проведено визуальным способом, в соответствии с п. 46 приказа Минприроды № 480 от 16.09.2016 г. "Об утверждении порядка проведения ЛПО и формы актов ЛПО", так как 100 % запаса сосны относятся к старому ветровалу, характеристики насаждения взяты из таксационного описания.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

в кв. 3 выд. 5 на площади 11,4 га вырубка 2012 года, порубочные остатки убраны частично. На всей площади лежат остатки стволов. Есть старый ветровал. Общая захламленность визуалью составляет 20 кбм./га., назначается УНД, так как более 90% от объёма выбираемой древесины является неликвидом.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Васильевское	-	3	5	65,6	УНД	11,4	С	228	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: при оставлении (хранении) заготовленной древесины в лесах в весенне-летний период на срок более 30 дней необходимо принять меры по предохранению ее от заселения стволовыми вредителями. Сроки запрета хранения (оставления) в лесу неокоренной (незащищенной) заготовленной древесины по лесным районам установлены согласно пункту 16 Постановления Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607 г. «О Правилах санитарной безопасности в лесах» (приложение № 2).

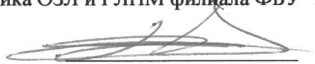
Сведения для расчета степени повреждения:
год образования старого сухостоя:
основная причина повреждения древесины:

Дата проведения обследований: 28.09.2019 года.

Дата составления документа: 17.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Заместитель начальника ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса Оренбургской области"

Танков Д.А.



2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Васильевское, участок: Кв. 3 выд. 5 ЛП выдел: 2.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: вырубка 2012 года.

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
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %
- сильно ослабленных 0 %
- усыхающих 0 %
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 0 %,
- старого ветровала 100 %,
- старого бурелома 0 %,
- аварийных 0 %.

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений: не лимитируется.

Определение санитарного состояния проведено визуальным способом, в соответствии с п. 46 приказа Минприроды № 480 от 16.09.2016 г. "Об утверждении порядка проведения ЛПО и формы актов ЛПО", так как 100 % запаса сосны относятся к старому ветровалу, характеристики насаждения взяты из таксационного описания.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

в кв. 3 вид. 5 на площади 11,4 га (вырубка 2012 года) общая захлавленность составляет 20 кбм./га., назначается УНД, так как более 90% от объема выбираемой древесины является неликвидом.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Васильевское	-	3	5	65,6	УНД	11,4	С	228	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: при оставлении (хранении) заготовленной древесины в лесах в весенне-летний период на срок более 30 дней необходимо принять меры по предохранению ее от заселения стволовыми вредителями. Сроки запрета хранения (оставления) в лесу неокоренной (незащищенной) заготовленной древесины по лесным районам установлены согласно пункту 16 Постановления Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607 г. «О Правилах санитарной безопасности в лесах» (приложение № 2).

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя:

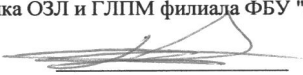
основная причина повреждения древесины:

Дата проведения обследований: 28.09.2019 года.

Дата составления документа: 17.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Заместитель начальника ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса Оренбургской области"

Танков Д.А.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за октябрь 2019 года.

Субъект Российской Федерации: Самарская область. Лесничество (лесопарк): Тольяттинское.
Участковое лесничество: Васильевское. Урочище (лесная дача): _____.

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия																									
								9	10	11	12	13	14	15	16		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 выдела, га	Вырубка 2012 года, С	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га																			
3	5	65,6	Защитные	Горючие леса (ОЗУ)	2	11,4	Всего 0	0	0	0	0	СТР	0	2	0	0	0	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34																		
В квартале 3 выд. 5/2 площадь 11,4 га является вырубкой 2012 года. Древесно-кустарниковая растительность отсутствует, имеется захламленность (порубочные остатки) в объеме 20 кубм/га.																	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	УНД	11,4
								С	-	-	-	-	-	-	-	0																																				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель начальника ОЗ/Лиг ЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Оренбургской области"

Танков Д.А.

Дата составления документа: _____ года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.



к акту лесопатологического обследования № _____

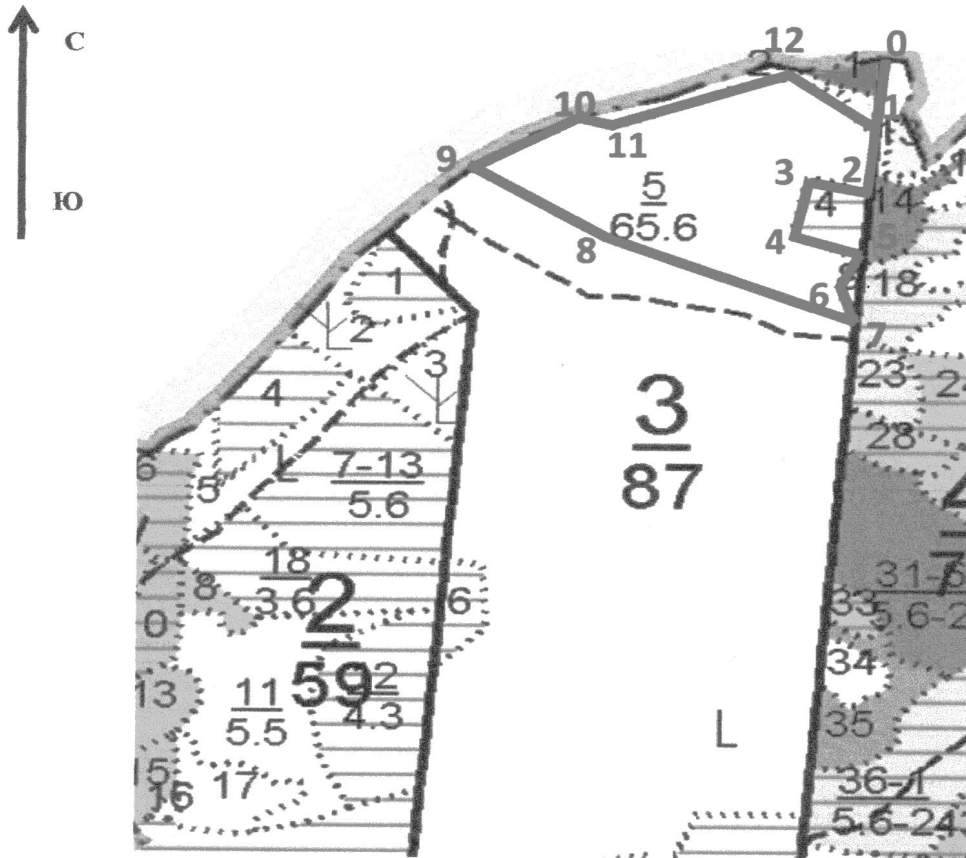
Абрис участка

Кв. 3 выд. 5 ЛП выдел: 2.

Площадь 11,4 га.

Вид мероприятия - УНД на площади 11,4 га.

Масштаб 1:10000




N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	Сплошной пересчет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь,
5					3,20

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	53.545976° / 49.541235°	ЮЗ 3°	69
1->2	53.545025° / 49.541609°	ЮЗ 3°	151
2->3	53.544351° / 49.540937°	СЗ 65°	96
3->4	53.544489° / 49.539681°	ЮЗ 12°	96
4->5	53.543714° / 49.539488°	ЮВ 66°	91
5->6	53.543298° / 49.540846°	ЮЗ 35°	75
6->7	53.542827° / 49.540374°	ЮВ 29°	42
7->8	53.542469° / 49.540722°	СЗ 67°	346
8->9	53.543498° / 49.535888°	СЗ 58°	203
9->10	53.544477° / 49.533406°	СВ 57°	156
10->11	53.545173° / 49.535595°	ЮВ 7°	59
11->12	53.545097° / 49.536209°	СВ 65°	326

11->12	53.545097°/ 49.536209°	СВ 65°	326
12->1	53.545920°/ 49.539482°	ЮВ 75°	162

Условные обозначения:

граница обследованного участка (граница СОМ) 

номера поворотных точек

1-12

привязка нулевой отметки к квартальному столбу

0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель начальника ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса
Оренбургской области"

Танков Д.А. 

Дата составления документа: 17.10.2019 года. Телефон: 8(3532) 70-20-89.

