

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета
Ивановской области по лесному хозяйству
Ф.И.О. Яковлев М.Ю.
Дата 21.10.2020

Акт
лесопатологического обследования № 686-2020
лесных насаждений ОГКУ "Заволжское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: Визуальный
Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Есиплевское		7	16	9,0

Лесопатологическое обследование проведено на площади 9,0 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 7 выд. 16

Площадь лесопатологического обследования - 9 га.

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 9,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____ -

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

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

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	-
Развитие очагов вредных организмов	-

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Лесоустройство 2018 г.

Состав по таксационному описанию - 6Е2Ос2Б

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 9 га - 1,45.

Средневзвешенная категория состояния по породам: Е - 1,55; Ос - 1,55; Б - 1,05;

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 14.09.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич Подпись _____



Сентябрь 2020 г.
ОГКУ "Заволжское лесничество"

№	№ квартала	№ участка	№ выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ участка лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев**	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения***	Подожиг рубке, %	Назначенные мероприятия	
									состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	фонитет	запас, куб/м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	ухаживаемые	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					30	31
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
7	16	9,00															36,0	21,0				2,0	1,0				610,206,832	343,821,350							
																	12,0	7,0				1,0					832	350							
																	19,0	1,0																	
																	67,0	29,0				3,0	1,0				610,206,832	343,821,350							
Итого по насаждению																																			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
**причины повр. (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), гнили стволы (код 350).
повреждения:

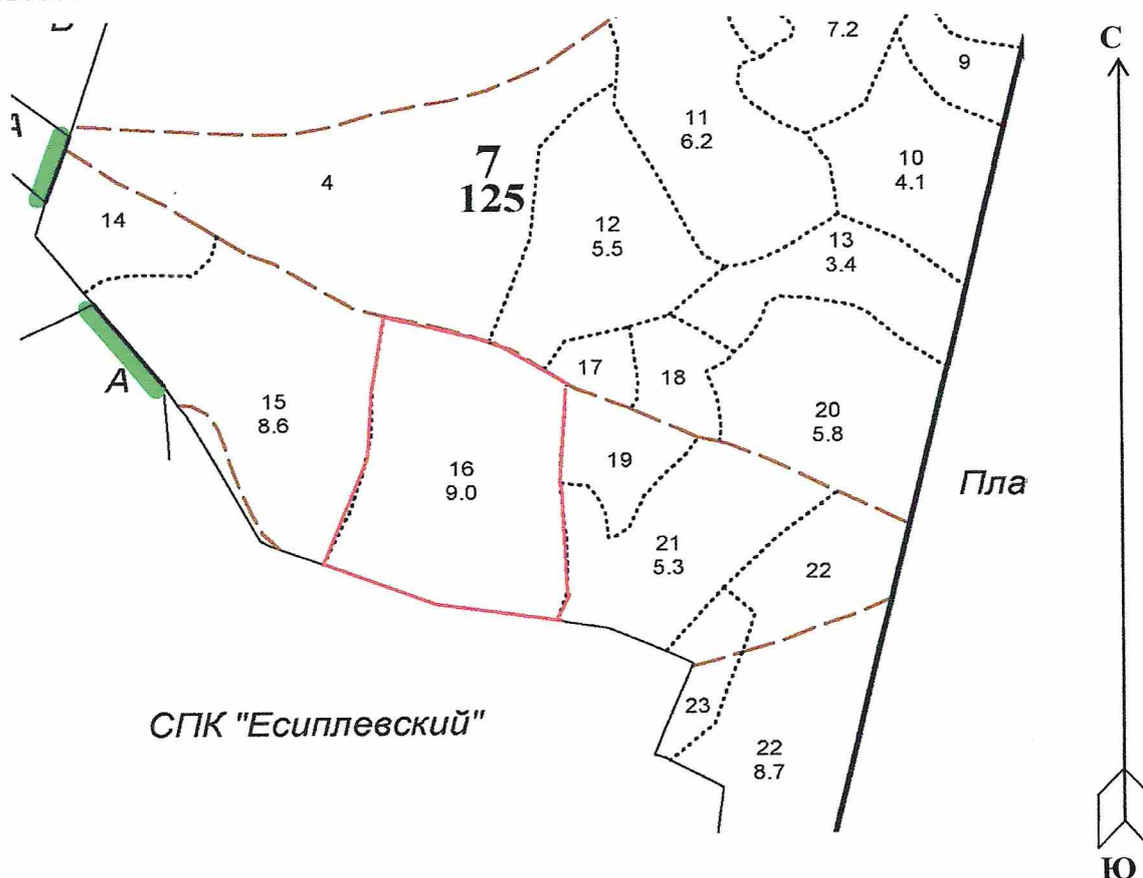
*** признаки местное поселение стволовых (отработано) (код 610), обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), наличие гнили (код 832).
повреждения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич Подпись 
Дата составления документа 28.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
16	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Условные обозначения: — - границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич Подпись

Дата составления документа 28.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

ОГКУ "Заводжское лесничество" Есиплевское уч.

Эксплуатационные леса

Квартал 7

№	Площадь	Состав	Подрост	Лесной фонд	Высота	Возраст	Диаметр	Густота	Тип	Полнота	Запас сырья	Классификация	Квартал										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный
 подлесок: КРЛ редкий
 ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

4,1 Болото
 Низинное, осоковое, зарастание 20% Береза

6,2 лесные культуры
 5С2Е3В+С+Б

5,5 лесные культуры
 6Е3Е1ОС+ОЛС

3,4 лесные культуры
 5Е1С2Е2ОС

2,4 6С2Е2В

8,6 лесные культуры
 4С2Е2Е2ОС

9,0 лесные культуры
 6Е2ОС2Б

подлесок: КРЛ Р редкий
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: МЛ Р КРЛ средний
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ МЛ редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

подлесок: Р МЛ средний
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

подлесок: КРЛ Р редкий
 Состав неоднородный, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

Ирина Семенова

В. Сидор.

Прорезывание 20%

Прорезывание 20%

Прорезывание 25%

Прорезывание 20%

Лесные культуры. ртк нм 08 Е