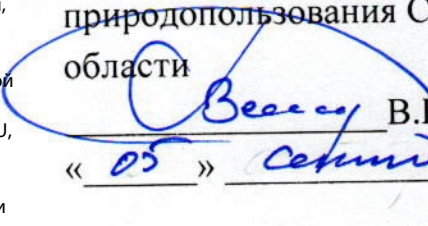


Мин-во лесн.
хоз., охр.
окр. среды и
природ.
Самарской
области

Подписано цифровой подписью: Мин-во
лесн. хоз., охр. окр. среды и природ.
Самарской области
DN: email=samdeples@yandex.ru,
1.2.643.3.131.1.1=120С30303633313538303
0383035,
1.2.643.100.3=120В30313337303537303631
37,
1.2.643.100.1=120D3130343633303034353
6323334, title=Руководитель управления,
ou=Управление охраны, защиты и
воспроизводства лесов, o=Мин-во лесн.
хоз., охр. окр. среды и природ. Самарской
области, street=ул. Дачная, д. 46,
l=Самара, st=63 Самарская область, c=RU,
givenName=Владимир Валентинович,
sn=Самаркин, cn=Мин-во лесн. хоз., охр.
окр. среды и природ. Самарской области
Дата: 2017.09.05 17:22:03 +04'00'

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны,
защиты и воспроизводства лесов
департамента лесного хозяйства
министерства лесного хозяйства,
охраны окружающей среды и
природопользования Самарской
области


В.В. Самаркин
« 05 » сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования №13/2017-03

лесных насаждений Клявлинского лесничества (лесопарка)
Самарской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Клявлинское		48	29 (часть)	0,65

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,65 га.

2. Инструментальное обследование участка:

Квартал 48 выдел 29 Клявлинского участкового лесничества. Общая площадь выдела 9,8 га, обследуемая площадь 0,65 га.

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию.

2.2 Причины несоответствия: Ошибка при таксации лесоустройства 2014 г., (не соответствует по возрасту, по запасу м³/га).

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

2.3 Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (881).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждение огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных 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	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.4 Выборке подлежит 22 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % _____ (причины назначения)

сильно ослабленных _____ % _____ (причины назначения)

усыхающих _____ % _____ (причины назначения)

свежего сухостоя 21 %,

в том числе: свежего ветровала 2 %,

