

Приложение 2 к правилам осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утв. Приказом Минприроды России от 09.11.2020 №912

Утверждаю:

Заместитель министра- начальник управления использования, воспроизводства лесов, ведения государственного лесного реестра и инвестиций Министерства природных ресурсов и экологии

Калужской области

Н.В.Кобозев

27.04.2021

Акт

обследования аварийных деревьев № *12*

лесных насаждений ГКУ КО «Калужское лесничество»

Калужской области

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Приокское		52	2

Перечетная ведомость

аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны. Характеризующие аварийные деревья	Срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	54.28059 036.16221 54.28058 036.16220	Е	24	32	2,04	Повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом деревья расположены в непосредственной близости от дороги и хоз. построек (5 метров до участка). <i>стволовые гнили</i>	Май-Июль 2021

2	54.28058 036.16215	Е	25	36	1,35	Повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом деревья расположены в непосредственной близости от дороги и хоз. построек (5 метров до участка). <i>стволовые гнили</i>	Май-Июль 2021
3	54.28059 036.16217	Е	25	40	1,72	Повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом деревья расположены в непосредственной близости от дороги и хоз. построек (5 метров до участка). <i>стволовые гнили</i>	Май-Июль 2021
Итого					5,11		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

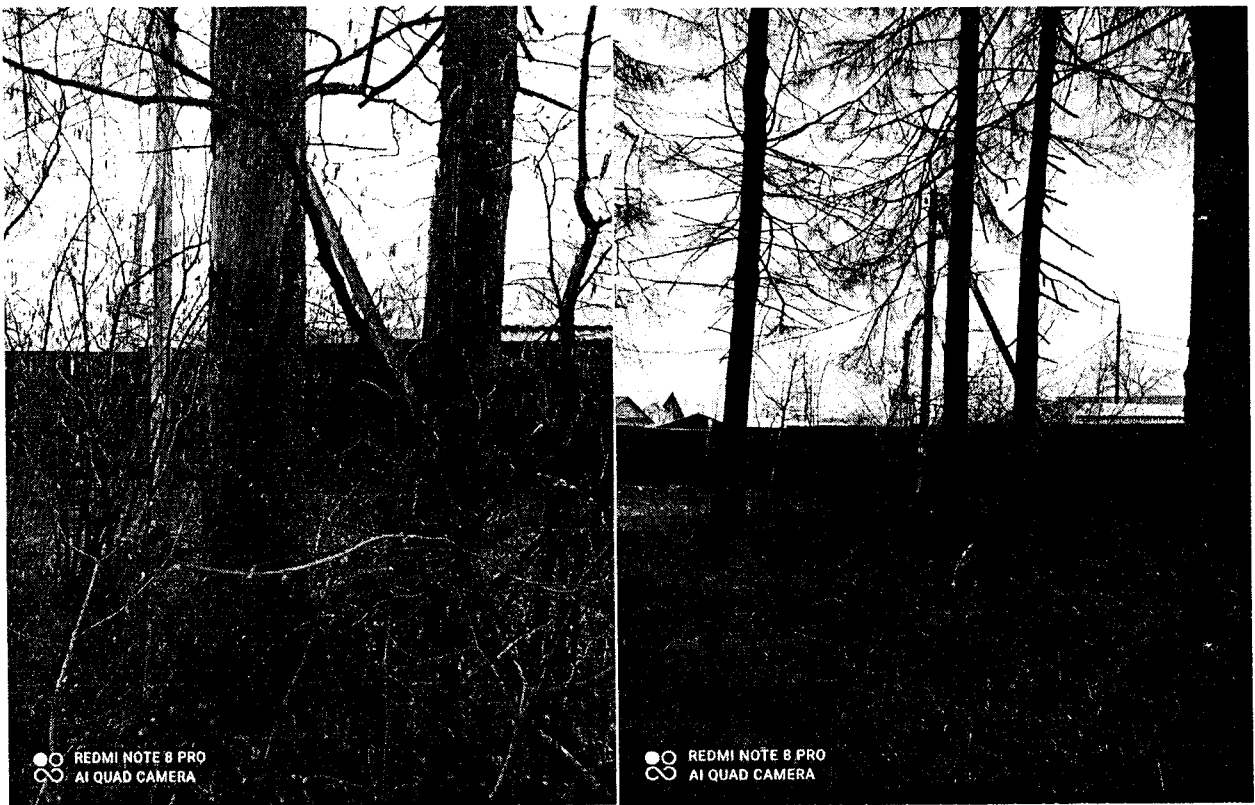
Вавруш С.В.

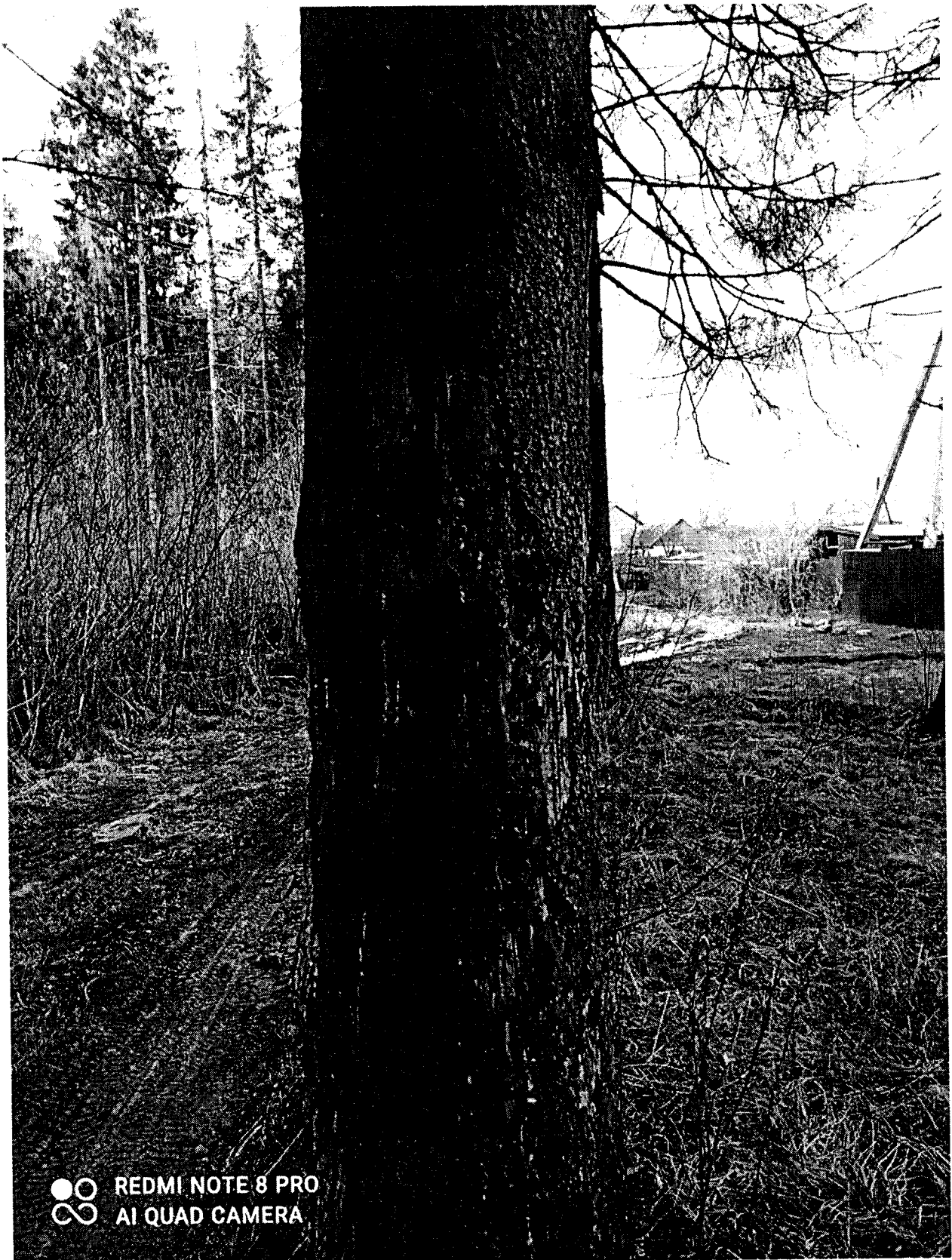


Дата составления документа: 16.04.2018 года, телефон 8(4842) 27-70-30.

Заключение:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, требуется уборка аварийных деревьев, угрожающих трансформаторной подстанции и хоз. постройкам. (фото прилагаются)

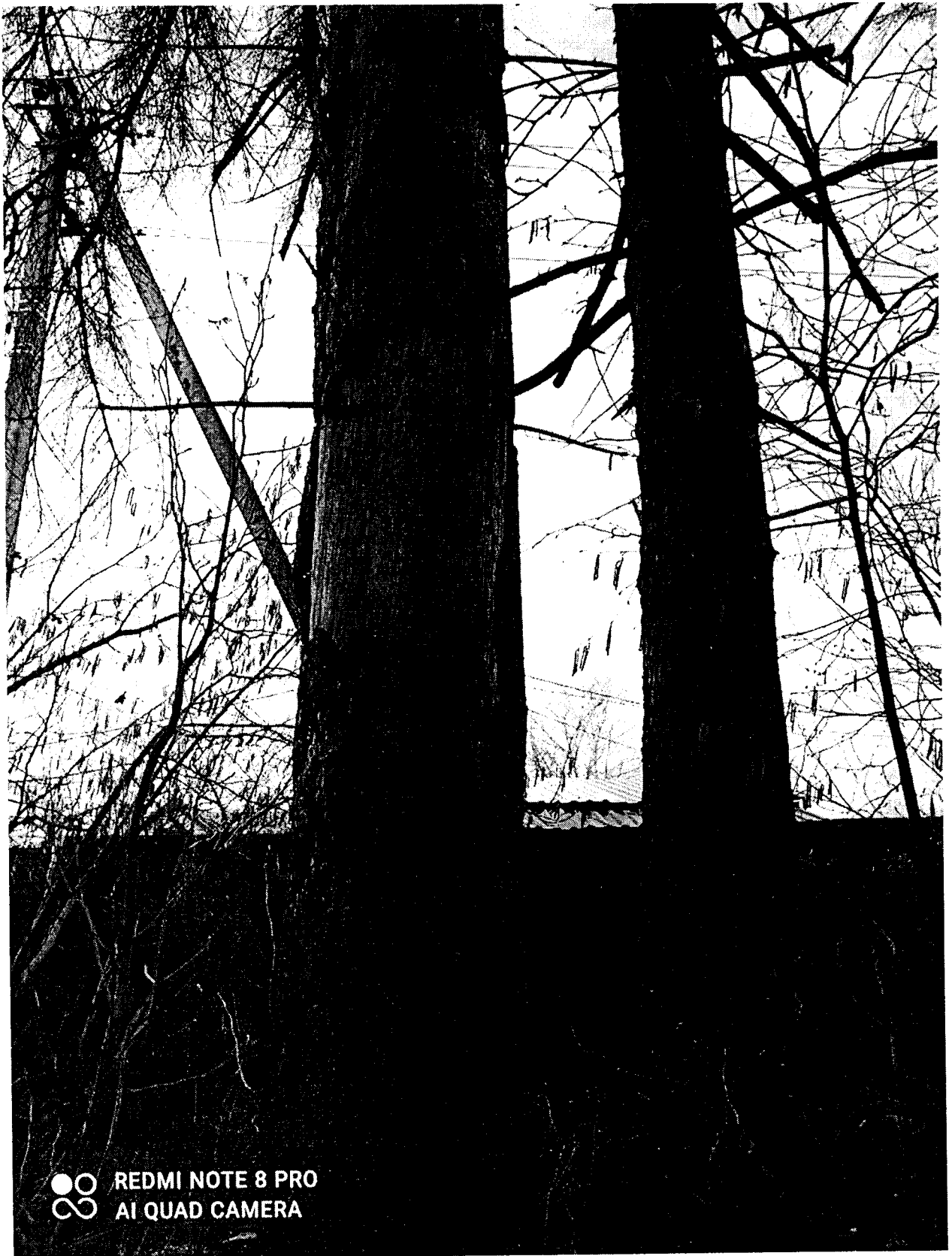




REDMI NOTE 8 PRO
AI QUAD CAMERA



REDMI NOTE 8 PRO
AI QUAD CAMERA



REDMI NOTE 8 PRO
AI QUAD CAMERA

Таксационное описание

КАЛУЖСКИЙ ЛЕСХОЗ лесничество: ПРИОКСКОЕ
 Категория заповедности: ЛЕСОПАРКОВАЯ ЧАСТЬ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН

Н в. Пло:	Состав:	Э л :	В :	Д :	К Г :	Б :	Тип :	П :	Запас сырост.	К :	Запас на выделе	м3
О в. шадь:	подлесок,	Я л :	О :	И л.р. :	О :	И :	О :	О :	леса, м3	л :		
М д. га :	почва,	У м а :	Р :	С м в в :	И :	И :	И :	И :	л :	Т :	Един: Захламлен:	Хозяи: ответственны
р л. га :	рельеф,	С е :	а :	Т е о о :	Т :	л е с о р. :	О :	В т.ч. о :	В :	С у х о :	Р е :	распоряжения
а :	выдела	И н :	С :	Т т з з :	е :	У с л о в. :	Т :	Г а :	Н а :	С о с т. а :	С т о я :	дин: воз:
		И т :	Т :	а :	Р.р. :	Т :	а :	В ы д е л. п о р о д. р. :				В и д а :

Квартал: 52

- √ 1 4,1 лесные культуры
 10Е+В 1 Е 58 23 22 3 2 1 КИС С3
 подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКН., класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-НЮХАЯ, просматриваемость-ШОХАЯ, стадия дигрессии-1
- √ 2 9,2 лесные культуры
 7Л1Е2Б 1 Д 63 24 26 4 2 1 ОЛ С2
 подлесок: ЛШ Р КУЛ РЕДКИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-1
- √ 3 1,9 лесные культуры
 10Е 1 Е 58 23 24 3 2 1 КИС С3
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКН., класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-1
- √ 4 5 10Е 1 Е 50 19 18 5 2 2 ОЛ С3
 подлесок: КУЛ РЕДКИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-1
- √ 5 3,3 лесные культуры
 10Е 1 Е 58 23 24 3 2 1 КИС С3
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКН., класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-НЮХАЯ, просматриваемость-ШОХАЯ, стадия дигрессии-1
- √ 6 7 6НЮКОС
 СУХОКОЛЬНЫЙ СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА ЧИСТЫЙ УРОЖАЙНОСТЬ 0,7 т/га СЛУЖЕВ НАДЕЛ РАВ И ОЛ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта БЕЗ ЛАНШАФТА БЕЗ ДРИВШИ. РАСТ., класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ
- √ 7 1,3 50Л5Б+ИМЕ 1 ОЛН 50 18 18 5 2 2 ЛРВ С5
 подлесок: ЛШ Р КУЛ ТУСОВЫЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКН., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-НЮХАЯ, просматриваемость-ШОХАЯ, стадия дигрессии-2
- √ 8 1 10Е 1 Е 58 23 24 3 2 1 КИС С3
 подлесок: ЛШ Р КУЛ РЕДКИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКН., класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-1
- √ 9 3 10Е 1 Е 58 23 24 3 2 1 КИС С3
 подлесок: ЛШ Р КУЛ РЕДКИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКН., класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-1

ПРОХ. РУБ. 2 Оч.
15%

С.Н.С. 14/1 03.03.01

Мин. Ветеринарии А.В.С.В.