



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"МежрегионСтрой"

Регистрационный номер саморегулируемой организации СРО-П-027-18092009
Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации: №317 от 05.02.2018 г.
Регистрационный номер саморегулируемой организации СРО-И-035-26102012
Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации: №1242 от 21.12.2018 г.

ИНВ. №.
ЭКЗ. №. Г.

Разработка архитектурно-планировочной концепции,
проекта благоустройства с разработкой проекта
освоения лесов по адресу:
Московская область, городской округ Люберцы, Подольское
лесничество, Томилинское участковое лесничество.

Обследование аварийных деревьев

024104-01483000212240000050001 РАД

Том 02



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"МежрегионСтрой"

Регистрационный номер саморегулируемой организации СРО-П-027-18092009
Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации: №317 от 05.02.2018 г.
Регистрационный номер саморегулируемой организации СРО-И-035-26102012
Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации: №1242 от 21.12.2018 г.

Разработка архитектурно-планировочной концепции,
проекта благоустройства с разработкой проекта
освоения лесов по адресу:
Московская область, городской округ Люберцы, Подольское
лесничество, Томилинское участковое лесничество.

Обследование аварийных деревьев

024104-01483000212240000050001РАД

Том 02

Генеральный директор

А. К. Агамов

2024

Согласовано			
Инд. № подл.			
Подп. и дата			
Взам. инв. №			



КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12.07.2024 № 30П-1487

г. Красногорск

Об утверждении актов обследования аварийных деревьев

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов», вступившим в силу 01.01.2021, протоколом заседания Комиссии Комитета лесного хозяйства Московской области по оценке проведения лесопатологических обследований лесных насаждений и обследований аварийных деревьев от 12.07.2024 № 30ПС-181, П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить акты обследования аварийных деревьев согласно приложению к приказу.
2. Отделу защиты лесов (Абанина Е.И.) и службе документационного, материально-технического обеспечения и информационного взаимодействия (Шилкин А.В.) разместить утвержденные акты обследования аварийных деревьев на сайте Комитета лесного хозяйства Московской области.
3. Государственному казенному учреждению Московской области «Мособллес» (Дугинов С.А.) ознакомить с настоящим приказом директоров филиалов.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель председателя Комитета

А.П. Передерий

0054879 *

Реестр актов обследования аварийных деревьев

№ п/п	№ акта ЛПО	Наименование филиала ГКУ МО "Мособллес"	Участковое лесничество (урочище)	Квартал	Выдел(а)	Вид СОМ	Дата обследова- ния	Площадь назначения, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2024-00756	Бородинский	Бородинское сельское	45	33	РАД	26.06.2024	2Б
		ИТОГО РАД:						2Б
2	2024-00760	Волоколамский	Волоколамское сельское	99	16	РАД	11.06.2024	13ОС13Е9Б1С
		ИТОГО РАД:						13ОС13Е9Б1С
3	2024-00766	Звенигородский	Звенигородское	37	21	РАД	11.06.2024	5Е1Б
		ИТОГО РАД:						5Е1Б
4	2024-00780	Ногинский	Кудиновское	27	1	РАД	19.06.2024	2С1Б
		ИТОГО РАД:						2С1Б
5	2024-00788	Сергиево-Посадский	Краснозаводское	94	50	РАД	06.06.2024	2Е1Д1В
6	2024-00789	Сергиево-Посадский	Хотьковское	3	11	РАД	03.06.2024	4Е2С1Б
7	2024-00790	Сергиево-Посадский	Хотьковское	3	9	РАД	03.06.2024	7Е2Б
8	2024-00791	Сергиево-Посадский	Васильевское	26	36	РАД	05.11.2023	4Е3Б
9	2024-00792	Сергиево-Посадский	Сергиево-Посадское	45	69	РАД	25.06.2024	6Е1ОС
10	2024-00793	Сергиево-Посадский	Сергиево-Посадское	45	44	РАД	25.06.2024	5Е1ОС1Б
11	2024-00795	Сергиево-Посадский	Хотьковское	30	50	РАД	25.06.2024	7Е1Б
		ИТОГО РАД:						35Е8Б2ОС2С1Д1В
		ВСЕГО РАД:						53Е21Б15ОС 5С1Д1В
Акты обследования аварийных деревьев по арендаторам								
12	Р001- 3000144759- 85969147	Звенигородский	Баковское	5	11-14,16,17, 22,23,26	РАД	23.06.2024	10Б1Д49Е 2Лп1Олх5Ос
		ИТОГО РАД:						10Б1Д49Е 2Лп1Олх5Ос

13	P001- 4265222708- 86009871	Истринский	Опалиховское	41	1-3, 8-10	РАД	17.05.2024	7С7Б2В1Д4Лп7Е
14	P001- 5451083651- 85882913	Истринский	Рождественское (Дедовский ЛУ)	74	15,17	РАД	24.06.2024	10С1Б
		ИТОГО РАД:						17С8Б2В1Д 4Лп7Е
15	P001- 7470193517- 86126296	Подольский	Томилинское	14	2-10,12-15,17,19	РАД	23.06.2024	64Б124Дн1Ивд 1Кл3Лп99С
		ИТОГО РАД:						64Б124Дн1Ивд 1Кл3Лп99С

Акт обследования аварийных деревьев № P001-7470193517-86126296

лесных насаждений Подольского лесничества,
Московская область (субъект Российской Федерации)

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел
Томилинское		14	2
Томилинское		14	3
Томилинское		14	4
Томилинское		14	5
Томилинское		14	6
Томилинское		14	7
Томилинское		14	8
Томилинское		14	9
Томилинское		14	10
Томилинское		14	12
Томилинское		14	13
Томилинское		14	14
Томилинское		14	15
Томилинское		14	17
Томилинское		14	19

Перечетная ведомость
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	55.62781534; 37.87372115	Береза	23	24	0,47	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
2	55.62777231; 37.87378927	Сосна	27	28	0,73	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
3	55.62756467; 37.87414022	Сосна	15	16	0,15	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
4	55.62731180; 37.87432931	Береза	23	24	0,47	Гнили стволые (350), Наличие дупел, табачных сучков (831)	В течение года
5	55.62720062; 37.87446892	Сосна	27	44	1,82	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

6	55.62721806; 37.87462790	Береза	21	24	0,43	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
7	55.62706791; 37.87460576	Береза	23	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
8	55.62699392; 37.87476176	Береза	24	28	0,67	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801)	В течение года
9	55.62695084; 37.87484683	Береза	23	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
10	55.62679263; 37.87506125	Сосна	28	64	3,9	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
11	55.62682640; 37.87557921	Дуб низкоствольный (порослевой)	24	28	0,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
12	55.62660790; 37.87567982	Сосна	24	44	1,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
13	55.62689979; 37.87604613	Сосна	23	32	0,84	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
14	55.62721654; 37.87507285	Сосна	26	32	0,91	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
15	55.62741899; 37.87501440	Береза	14	16	0,13	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801)	В течение года
16	55.62744381; 37.87500064	Береза	26	36	1,23	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832)	В течение года

17	55.62816044; 37.87425547	Береза	24	36	1,1	Гнили стволы (350), Наличие дупел, табачных сучков (831), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
18	55.62844833; 37.87500429	Сосна	20	44	1,6	Гнили стволы (350), Наличие дупел, табачных сучков (831), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
19	55.62823315; 37.87482229	Дуб низкоствольный (порослевой)	21	68	3,92	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
20	55.62815310; 37.87560920	Сосна	27	52	2,56	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
21	55.62826056; 37.87570393	Дуб низкоствольный (порослевой)	24	32	0,95	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
22	55.62814181; 37.87590312	Дуб низкоствольный (порослевой)	17	20	0,27	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года

23	55.62818431; 37.87602633	Дуб низкоствольный (порослевой)	24	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
24	55.62807836; 37.87635071	Сосна	19	20	0,28	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
25	55.62818823; 37.87649440	Дуб низкоствольный (порослевой)	20	20	0,3	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
26	55.62786741; 37.87677455	Сосна	27	44	1,82	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
27	55.62747100; 37.87626091	Сосна	24	44	1,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
28	55.62724520; 37.87590895	Сосна	28	36	1,18	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
29	55.62756496; 37.87580566	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	48	2,33	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
30	55.62709008; 37.87599575	Дуб низкоствольный (порослевой)	26	36	1,24	Гнили ствольные (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

31	55.62710162; 37.87634631	Сосна	27	40	1,48	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
32	55.62684910; 37.87672856	Сосна	24	40	1,37	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
33	55.62674812; 37.87642614	Дуб низкоствольный (порослевой)	24	28	0,68	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
34	55.62718731; 37.87684861	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
35	55.62831574; 37.87695015	Сосна	27	40	1,48	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
36	55.62864730; 37.87723191	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
37	55.62862249; 37.87674251	Сосна	27	52	2,56	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
38	55.62880972; 37.87638140	Дуб низкоствольный (порослевой)	23	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
39	55.62881536; 37.87624857	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	40	1,58	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

40	55.62875278; 37.87580607	Сосна	27	40	1,48	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
41	55.62886071; 37.87535064	Дуб низкоствольный (порослевой)	28	44	1,93	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
42	55.62890957; 37.87533956	Сосна	28	32	0,99	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
43	55.62894991; 37.87468350	Сосна	27	48	2,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
44	55.62898841; 37.87467270	Сосна	11	12	0,06	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
45	55.62887764; 37.87450992	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
46	55.62888697; 37.87407326	Сосна	27	40	1,48	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
47	55.62934197; 37.87474557	Сосна	28	64	3,9	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
48	55.62928982; 37.87490441	Сосна	27	48	2,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
49	55.62938873; 37.87504871	Сосна	27	40	1,48	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

50	55.62929349; 37.87577954	Береза	21	32	0,77	Гнили стволы (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
51	55.62922506; 37.87579429	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволы вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
52	55.62940161; 37.87582543	Сосна	28	40	1,48	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволы вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
53	55.62958609; 37.87502106	Сосна	27	40	1,48	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволы вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
54	55.62968473; 37.87436814	Дуб низкоствольный (порослевой)	21	28	0,62	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволы вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
55	55.62932083; 37.87378977	Сосна	26	32	0,91	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволы вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
56	55.62919229; 37.87373356	Сосна	25	32	0,91	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволы вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
57	55.62892955; 37.87309072	Сосна	27	44	1,82	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволы вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
58	55.62885363; 37.87298103	Береза	24	28	0,67	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832)	В течение года
59	55.62913286; 37.87289232	Сосна	27	28	0,73	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволы вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

60	55.62974978; 37.87300550	Дуб низкоствольный (порослевой)	20	40	1,15	Гнили ствольные (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
61	55.62981600; 37.87313253	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	40	1,58	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения трещина ствола <1/3 диаметра (219)	В течение года
62	55.62988434; 37.87345720	Дуб низкоствольный (порослевой)	21	24	0,47	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
63	55.62986979; 37.87444985	Дуб низкоствольный (порослевой)	23	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
64	55.62983842; 37.87512361	Сосна	27	52	2,56	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
65	55.62998081; 37.87530639	Дуб низкоствольный (порослевой)	24	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
66	55.63009518; 37.87517434	Береза	21	32	0,77	Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
67	55.63015540; 37.87523173	Береза	21	32	0,77	Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
68	55.63011001; 37.87560146	Сосна	27	52	2,56	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

69	55.63009561; 37.87609090	Сосна	24	28	0,67	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
70	55.63007618; 37.87608519	Сосна	23	32	0,84	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
71	55.62994081; 37.87616358	Дуб низкоствольный (порослевой)	20	20	0,3	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
72	55.63004536; 37.87619283	Дуб низкоствольный (порослевой)	23	24	0,47	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
73	55.63020230; 37.87628050	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
74	55.63018652; 37.87615698	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
75	55.63028700; 37.87618505	Сосна	25	32	0,91	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
76	55.63049907; 37.87667404	Дуб низкоствольный (порослевой)	23	24	0,47	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
77	55.63052957; 37.87697647	Сосна	27	44	1,82	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
78	55.63074388; 37.87693199	Сосна	27	44	1,82	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

79	55.63045559; 37.87583296	Сосна	27	44	1,82	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
80	55.63045249; 37.87559889	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	28	0,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
81	55.63036755; 37.87550047	Береза	20	28	0,56	Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
82	55.63031070; 37.87535127	Береза	23	36	1,02	Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
83	55.63028360; 37.87508960	Береза	22	36	1,02	Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
84	55.63037486; 37.87423100	Сосна	28	32	0,99	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
85	55.63018268; 37.87392740	ЛИПА	19	28	0,57	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
86	55.63016794; 37.87373784	Дуб низкоствольный (порослевой)	16	32	0,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) стволовыми вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года

87	55.62957663; 37.87208624	Клен	17	24	0,39	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
88	55.62959705; 37.87149330	Береза	24	28	0,67	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832)	В течение года
89	55.63012678; 37.87190573	Береза	23	32	0,84	Гнили стволые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
90	55.63013903; 37.87208149	Береза	20	24	0,39	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
91	55.63032219; 37.87241228	Береза	20	28	0,56	Гнили стволые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
92	55.63045429; 37.87244072	Береза	21	28	0,56	Гнили стволые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
93	55.63083951; 37.87445145	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	36	1,24	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
94	55.63054194; 37.87485827	Сосна	21	44	1,6	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года

95	55.63056139; 37.87524846	Дуб низкоствольный (порослевой)	16	32	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) ствольными вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
96	55.63067608; 37.87596314	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	32	0,86	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) ствольными вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
97	55.63076089; 37.87601587	Сосна	27	56	2,98	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) ствольными вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
98	55.63054082; 37.87607894	Дуб низкоствольный (порослевой)	19	20	0,3	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) ствольными вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
99	55.63075423; 37.87636481	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	36	1,24	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) ствольными вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
100	55.63080602; 37.87710846	Дуб низкоствольный (порослевой)	23	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) ствольными вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
101	55.63089513; 37.87701213	Дуб низкоствольный (порослевой)	26	32	0,95	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) ствольными вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
102	55.63093451; 37.87702010	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) ствольными вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
103	55.63109978; 37.87739447	Береза	24	28	0,67	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или обработано) ствольными вредителями (300), Обработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

104	55.63100103; 37.87738649	Дуб низкоствольный (порослевой)	24	28	0,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
105	55.63088804; 37.87748915	Дуб низкоствольный (порослевой)	23	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
106	55.63088845; 37.87748400	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
107	55.63092322; 37.87766177	Дуб низкоствольный (порослевой)	24	28	0,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
108	55.63098273; 37.87786501	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
109	55.63098326; 37.87665806	Сосна	14	16	0,15	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
110	55.63100187; 37.87603636	Береза	20	20	0,29	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
111	55.63095680; 37.87516956	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	64	3,87	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
112	55.63101558; 37.87515685	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	36	1,24	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

113	55.63079495; 37.87349797	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
114	55.63084502; 37.87339747	Сосна	27	44	1,82	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
115	55.63053228; 37.87227089	Береза	17	24	0,36	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
116	55.63054279; 37.87242390	Береза	23	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801)	В течение года
117	55.63040858; 37.87219771	Береза	20	24	0,39	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
118	55.62993020; 37.87144721	Береза	24	48	2,04	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
119	55.62997427; 37.87121449	Береза	24	28	0,67	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801)	В течение года
120	55.63005848; 37.87134474	Береза	17	24	0,36	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года

121	55.63040904; 37.87117340	Береза	18	32	0,7	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
122	55.63082823; 37.87250443	Дуб низкоствольный (порослевой)	21	68	3,92	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
123	55.63091877; 37.87285494	Береза	18	32	0,7	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
124	55.63106361; 37.87325762	Дуб низкоствольный (порослевой)	19	52	1,99	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
125	55.63120239; 37.87512038	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	36	1,24	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
126	55.63109176; 37.87529472	Береза	20	20	0,29	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801)	В течение года
127	55.63122840; 37.87530777	Береза	22	36	1,02	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
128	55.63132610; 37.87531513	Сосна	27	28	0,73	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

129	55.63131503; 37.87565308	Сосна	27	48	2,18	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
130	55.63135982; 37.87606709	Дуб низкоствольный (порослевой)	26	36	1,24	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
131	55.63134956; 37.87609516	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	36	1,24	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
132	55.63147794; 37.87532788	Береза	18	20	0,26	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
133	55.63147123; 37.87524661	Дуб низкоствольный (порослевой)	23	36	1,12	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
134	55.63116121; 37.87402051	Береза	24	28	0,67	Гнили стволовые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801)	В течение года
135	55.63100713; 37.87220765	Дуб низкоствольный (порослевой)	26	64	3,87	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
136	55.63087057; 37.87157619	Дуб низкоствольный (порослевой)	19	48	1,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
137	55.63085561; 37.87149955	Дуб низкоствольный (порослевой)	18	48	1,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года

138	55.63080061; 37.87153753	Дуб низкоствольный (порослевой)	24	52	2,5	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
139	55.63134794; 37.87162596	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	44	1,93	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
140	55.63136471; 37.87320358	Береза	20	28	0,56	Гнили ствольные (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
141	55.63139413; 37.87321199	Береза	12	12	0,06	Гнили ствольные (350), Наличие плодовых тел на стволе (801)	В течение года
142	55.63142282; 37.87337127	Береза	22	32	0,77	Гнили ствольные (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
143	55.63142742; 37.87382246	Береза	20	28	0,56	Гнили ствольные (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
144	55.63185463; 37.87449748	Дуб низкоствольный (порослевой)	26	28	0,75	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
145	55.63182355; 37.87498858	Сосна	25	32	0,91	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года

146	55.63187112; 37.87516438	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
147	55.63178143; 37.87561975	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	52	2,76	Гнили стволые (350), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
148	55.63204473; 37.87507619	Сосна	27	44	1,82	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
149	55.63207265; 37.87503770	Сосна	27	44	1,82	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
150	55.63215201; 37.87489541	Дуб низкоствольный (порослевой)	18	40	1,15	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)	В течение года
151	55.63214900; 37.87429800	Береза	18	20	0,26	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
152	55.63190000; 37.87419300	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили стволые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

153	55.63165600; 37.87325800	Береза	24	28	0,67	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
154	55.63188300; 37.87319200	Береза	20	24	0,39	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
155	55.63216100; 37.87396300	Береза	20	24	0,39	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
156	55.63236400; 37.87413100	Дуб низкоствольный (порослевой)	18	40	1,15	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
157	55.63247000; 37.87434200	Сосна	14	16	0,15	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
158	55.63257400; 37.87445000	Сосна	14	16	0,15	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

159	55.63249800; 37.87531900	Дуб низкоствольный (порослевой)	15	28	0,5	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
160	55.63241300; 37.87575100	Береза	22	20	0,31	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
161	55.63247700; 37.87577200	Сосна	14	12	0,08	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года
162	55.63284600; 37.87485500	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
163	55.63352100; 37.87504500	Сосна	14	16	0,15	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
164	55.63383300; 37.87508400	Сосна	14	12	0,08	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

165	55.63415500; 37.87538800	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
166	55.63428400; 37.87527400	Береза	24	24	0,47	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
167	55.63470000; 37.87519800	Дуб низкоствольный (порослевой)	16	36	0,9	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
168	55.63454400; 37.87621000	Береза	24	28	0,67	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
169	55.63446800; 37.87591600	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года

170	55.63412000; 37.87569600	Дуб низкоствольный (порослевой)	20	20	0,3	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)	В течение года
171	55.63404400; 37.87589800	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
172	55.63401300; 37.87583700	Береза	17	20	0,26	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
173	55.63369300; 37.87607400	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
174	55.63338700; 37.87550400	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года

175	55.63334100; 37.87533500	Береза	22	20	0,31	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
176	55.63331900; 37.87525700	Береза	19	28	0,56	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
177	55.63324200; 37.87522900	Дуб низкоствольный (порослева)	25	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
178	55.63297600; 37.87545800	Дуб низкоствольный (порослева)	15	28	0,5	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
179	55.63266000; 37.87544100	Дуб низкоствольный (порослева)	25	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)	В течение года

180	55.63260900; 37.87595700	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
181	55.63263400; 37.87590800	Сосна	15	16	0,15	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
182	55.63286200; 37.87573800	Береза	24	24	0,47	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
183	55.63300900; 37.87582000	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
184	55.63322400; 37.87601500	Сосна	26	36	1,18	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года

185	55.63371000; 37.87648100	ЛИПА	27	40	1,49	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
186	55.63415500; 37.87626900	Береза	20	16	0,18	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
187	55.63460700; 37.87715200	Дуб низкоствольный (порослевой)	18	44	1,4	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
188	55.63453500; 37.87720600	Дуб низкоствольный (порослевой)	15	28	0,5	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
189	55.63448000; 37.87719900	Дуб низкоствольный (порослевой)	18	48	1,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года

190	55.63444400; 37.87712500	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	48	2,33	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
191	55.63442200; 37.87715800	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
192	55.63422800; 37.87702000	ЛИПА	18	36	0,88	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
193	55.63405000; 37.87724200	Сосна	27	28	0,67	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
194	55.63388000; 37.87733100	Дуб низкоствольный (порослевой)	18	40	1,15	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года

195	55.63386300; 37.87738000	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
196	55.63377800; 37.87728900	Дуб низкоствольный (порослевой)	16	36	1,24	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
197	55.63366200; 37.87726400	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
198	55.63353500; 37.87672300	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Грибница, ризоморфы и мицелиальные пленки под корой (853), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
199	55.63344200; 37.87667700	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	28	0,68	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
200	55.63343900; 37.87688600	Сосна	27	32	0,91	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

201	55.63342600; 37.87716500	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
202	55.63312500; 37.87699900	Дуб низкоствольный (порослевой)	17	40	1,15	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
203	55.63319600; 37.87632000	Береза	17	28	0,56	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
204	55.63302300; 37.87606100	Береза	25	32	0,94	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)	В течение года
205	55.63291700; 37.87630200	Сосна	23	24	0,47	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Грибница, ризоморфы и мицелиальные пленки под корой (853), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)	В течение года
206	55.63290800; 37.87626700	Сосна	22	20	0,3	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

207	55.63231400; 37.87601200	Сосна	14	12	0,08	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
208	55.63268200; 37.87678100	Сосна	27	48	2,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
209	55.63261500; 37.87657200	Сосна	14	12	0,08	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)	В течение года
210	55.63288100; 37.87693600	Дуб низкоствольный (послевой)	27	48	2,33	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
211	55.63292600; 37.87684400	Дуб низкоствольный (послевой)	25	28	0,68	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
212	55.63299900; 37.87713500	Дуб низкоствольный (послевой)	15	28	0,5	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года

213	55.63266000; 37.87701200	Дуб низкоствольный (порослевой)	20	20	0,3	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
214	55.63254400; 37.87675100	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
215	55.63234500; 37.87699200	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)	В течение года
216	55.63223100; 37.87709200	Береза	20	16	0,18	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
217	55.63229700; 37.87764100	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
218	55.63261900; 37.87795800	Дуб низкоствольный (порослевой)	28	44	1,93	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

219	55.63267900; 37.87786500	Сосна	27	40	1,48	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
220	55.63291500; 37.87774600	Береза	27	40	1,57	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
221	55.63310100; 37.87787900	Береза	24	28	0,67	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
222	55.63376900; 37.87773200	Сосна	18	40	1,14	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
223	55.63439900; 37.87812200	Дуб низкоствольный (порослевой)	15	28	0,5	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (882), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
224	55.63433100; 37.87815000	Дуб низкоствольный (порослевой)	15	28	0,5	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (882), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года

225	55.63432000; 37.87833900	Дуб низкоствольный (порослевой)	28	44	1,93	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
226	55.63426700; 37.87829200	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
227	55.63427500; 37.87789200	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
228	55.63392900; 37.87806400	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	40	1,58	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
229	55.63376800; 37.87805300	Дуб низкоствольный (порослевой)	15	28	0,5	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
230	55.63379400; 37.87834400	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

231	55.63386100; 37.87845800	Сосна	27	48	2,18	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
232	55.63361600; 37.87827700	Дуб низкоствольный (порослевой)	26	36	1,24	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
233	55.63324500; 37.87837100	Сосна	27	32	0,91	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
234	55.63298900; 37.87886400	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	28	0,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
235	55.63300000; 37.87885200	Дуб низкоствольный (порослевой)	13	24	0,34	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
236	55.63294100; 37.87913800	Дуб низкоствольный (порослевой)	26	36	1,24	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Опасный наклон (230)	В течение года

237	55.63293300; 37.87927600	Береза	19	36	0,93	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
238	55.63311900; 37.87898000	Береза	26	36	1,23	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
239	55.63350800; 37.87880900	Дуб низкоствольный (порослевой)	28	44	1,93	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
240	55.63353300; 37.87873100	Сосна	27	32	0,91	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
241	55.63406100; 37.87887800	Береза	12	12	0,06	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
242	55.63407300; 37.87892600	Береза	17	20	0,26	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года

243	55.63481400; 37.87870200	Сосна	27	52	2,56	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
244	55.63457300; 37.87955900	Дуб низкоствольный (порослевой)	15	28	0,5	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
245	55.63456900; 37.87940600	Дуб низкоствольный (порослевой)	11	12	0,07	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
246	55.63451200; 37.87937000	Дуб низкоствольный (порослевой)	19	56	2,32	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
247	55.63431700; 37.87935000	Дуб низкоствольный (порослевой)	18	36	0,9	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года

248	55.63367100; 37.87934000	Береза	18	20	0,26	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
249	55.63357800; 37.87932400	Дуб низкоствольный (порослевой)	26	36	1,24	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
250	55.63347900; 37.87934000	Сосна	11	12	0,07	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
251	55.63335700; 37.87933500	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
252	55.63297500; 37.87972900	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года

253	55.63291300; 37.88043100	Береза	20	32	0,77	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
254	55.63282800; 37.88035600	Сосна	22	20	0,3	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Грибница, ризоморфы и мицелиальные пленки под корой (853), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
255	55.63285400; 37.88044600	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Грибница, ризоморфы и мицелиальные пленки под корой (853), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
256	55.63303700; 37.88075000	Сосна	27	32	0,91	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
257	55.63327800; 37.88028000	Береза	24	24	0,47	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
258	55.63322700; 37.88052800	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

259	55.63376100; 37.87956100	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	48	2,33	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
260	55.63392900; 37.87972800	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	56	3,23	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
261	55.63441600; 37.87991700	Дуб низкоствольный (порослевой)	27	60	3,38	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
262	55.63475900; 37.88001800	Дуб низкоствольный (порослевой)	15	28	0,5	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
263	55.63419600; 37.88069900	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	28	0,68	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Грибница, ризоморфы и мицелиальные пленки под корой (853), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
264	55.63388300; 37.88058200	Дуб низкоствольный (порослевой)	18	36	0,9	Гнили ствольные (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года

265	55.63386800; 37.88057300	Сосна	27	40	1,48	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Грибница, ризоморфы и мицелиальные пленки под корой (853), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
266	55.63340400; 37.88051200	Сосна	27	28	0,67	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
267	55.63337100; 37.88057600	Сосна	23	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
268	55.63331400; 37.88086800	Сосна	27	32	0,91	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
269	55.63328600; 37.88095400	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	32	0,95	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года

270	55.63319300; 37.88134900	Сосна	23	24	0,47	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Грибница, ризоморфы и мицелиальные пленки под корой (853), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206), Опасный наклон (230)	В течение года
271	55.63314800; 37.88133500	Сосна	15	16	0,15	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Грибница, ризоморфы и мицелиальные пленки под корой (853), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
272	55.63274200; 37.88122000	Дуб низкоствольный (порослевой)	19	40	1,15	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
273	55.63255900; 37.88109400	Дуб низкоствольный (порослевой)	19	40	1,15	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
274	55.63251900; 37.88112500	Дуб низкоствольный (порослевой)	28	44	1,93	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Наличие плодовых тел на стволе (801), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
275	55.63252100; 37.88113700	Дуб низкоствольный (порослевой)	28	44	2,11	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

276	55.63238600; 37.88065400	Сосна	27	40	1,48	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
277	55.63255600; 37.88160300	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
278	55.63289400; 37.88127900	Дуб низкоствольный (порослевой)	15	24	0,34	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
279	55.63290400; 37.88124400	Дуб низкоствольный (порослевой)	22	24	0,47	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
280	55.63306000; 37.88120900	Сосна	22	20	0,3	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
281	55.63331900; 37.88127900	Сосна	26	36	1,18	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
282	55.63332800; 37.88118700	Сосна	23	24	0,47	Гнили стволы (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

283	55.63350600; 37.88141000	Дуб низкоствольный (порослевой)	25	28	0,68	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
284	55.63364300; 37.88144500	Сосна	27	48	2,18	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
285	55.63353100; 37.88114200	Сосна	27	48	2,18	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
286	55.63425100; 37.88133800	Береза	17	28	0,51	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
287	55.63467300; 37.88130700	Дуб низкоствольный (порослевой)	15	28	0,5	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
288	55.63470000; 37.88117000	ИВА (древовидная)	15	20	0,15	Гнили стволовые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года

289	55.63489200; 37.88098000	Сосна	27	60	3,78	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
290	55.63401000; 37.88172000	Сосна	27	32	0,91	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года
291	55.63382900; 37.88169500	Сосна	23	48	1,92	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614), Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822), Механические повреждения слом ствола в обл. кроны пр. лет (216)	В течение года
292	55.63312800; 37.88171100	Сосна	15	16	0,15	Гнили стволыевые (350), Наличие гнили (832), Усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114), Повреждение (заселено или отработано) стволыевыми вредителями (300), Отработано > 3/4 окружности ствола под кроной (614)	В течение года

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при Терехина Антонина Владимировна
наличии) _____

Подпись _____

Дата составления документа 08.07.2024

Телефон 8 926-577-48-49



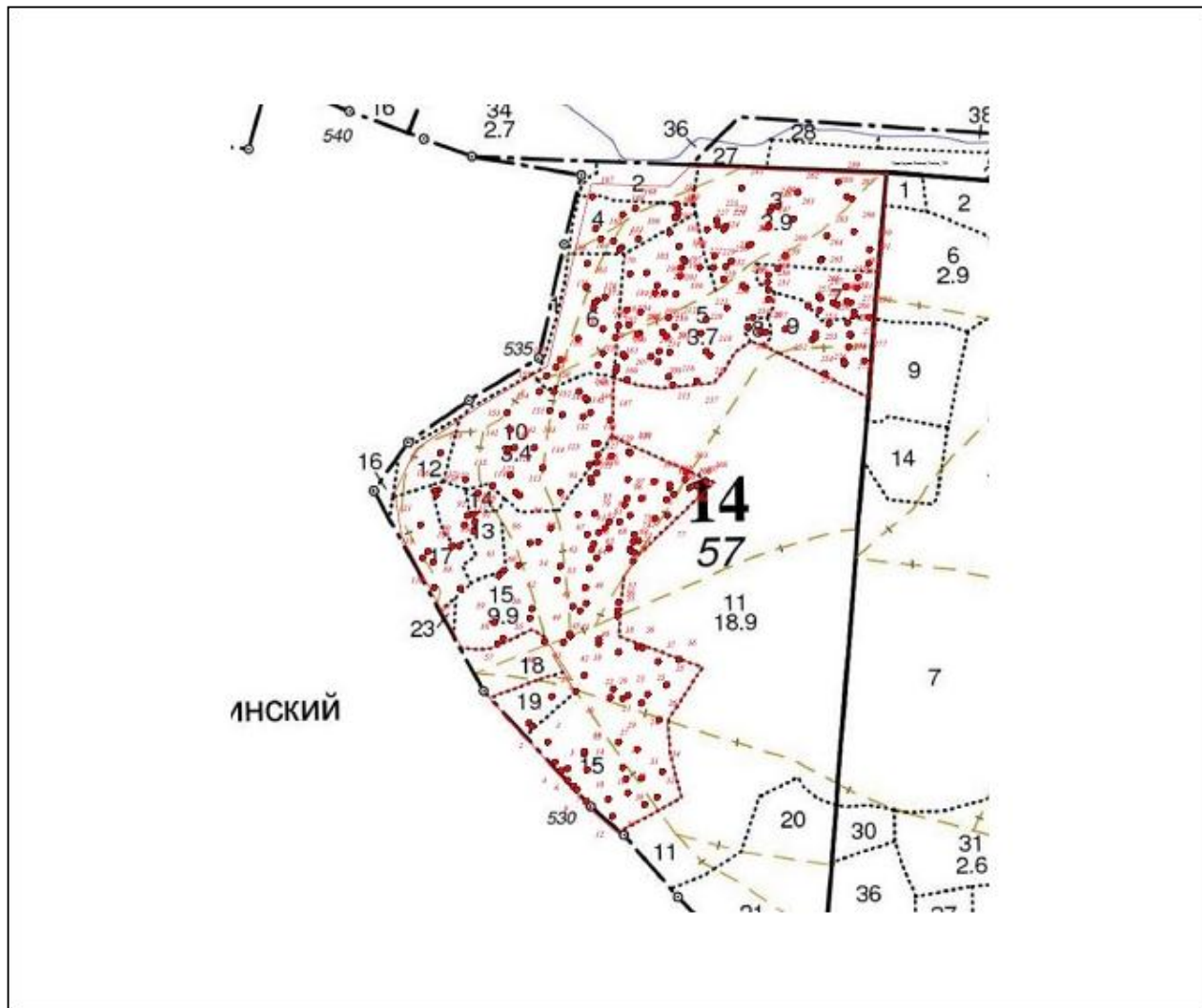
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Назначить рубку аварийных деревьев.

Абрис участка леса

М 1:10000



Условные обозначения: ■ граница участка ■ точка ▨ неэкспл. площадь |---| ленты пере...

Номер дерева	Координаты		Номер дерева	Координаты	
	широта	долгота		широта	долгота
1	55.62781534	37.87372115	2	55.62777231	37.87378927
3	55.62756467	37.87414022	4	55.62731118	37.87432931
5	55.62720062	37.87446892	6	55.62721806	37.8746279
7	55.62706791	37.87460576	8	55.62699392	37.87476176
9	55.62695084	37.87484683	10	55.62679263	37.87506125
11	55.6268264	37.87557921	12	55.6266079	37.87567982
13	55.62689979	37.87604613	14	55.62721654	37.87507285
15	55.62741899	37.8750144	16	55.62744381	37.87500064
17	55.62816044	37.87425547	18	55.62844833	37.87500429
19	55.62823315	37.87482229	20	55.6281531	37.8756092
21	55.62826056	37.87570393	22	55.62814181	37.87590312
23	55.62818431	37.87602633	24	55.62807836	37.87635071
25	55.62818823	37.8764944	26	55.62786741	37.87677455
27	55.627471	37.87626091	28	55.6272452	37.87590895
29	55.62756496	37.87580566	30	55.62709008	37.87599575
31	55.62710162	37.87634631	32	55.6268491	37.87672856
33	55.62674812	37.87642614	34	55.62718731	37.87684861
35	55.62831574	37.87695015	36	55.6286473	37.87723191

37	55.62862249	37.87674251	38	55.62880972	37.8763814
39	55.62881536	37.87624857	40	55.62875278	37.87580607
41	55.62886071	37.87535064	42	55.62890957	37.87533956
43	55.62894991	37.8746835	44	55.62898841	37.8746727
45	55.62887764	37.87450992	46	55.62888697	37.87407326
47	55.62934197	37.87474557	48	55.62928982	37.87490441
49	55.62938873	37.87504871	50	55.62929349	37.87577954
51	55.62922506	37.87579429	52	55.62940161	37.87582543
53	55.62958609	37.87502106	54	55.62968473	37.87436814
55	55.62932083	37.87378977	56	55.62919229	37.87373356
57	55.62892955	37.87309072	58	55.62885363	37.87298103
59	55.62913286	37.87289232	60	55.62974978	37.8730055
61	55.629816	37.87313253	62	55.62988434	37.8734572
63	55.62986979	37.87444985	64	55.62983842	37.87512361
65	55.62998081	37.87530639	66	55.63009518	37.87517434
67	55.6301554	37.87523173	68	55.63011001	37.87560146
69	55.63009561	37.8760909	70	55.63007618	37.87608519
71	55.62994081	37.87616358	72	55.63004536	37.87619283
73	55.6302023	37.8762805	74	55.63018652	37.87615698
75	55.630287	37.87618505	76	55.63049907	37.87667404
77	55.63052957	37.87697647	78	55.63074388	37.87693199
79	55.63045559	37.87583296	80	55.63045249	37.87559889
81	55.63036755	37.87550047	82	55.6303107	37.87535127
83	55.6302836	37.8750896	84	55.63037486	37.874231
85	55.63018268	37.8739274	86	55.63016794	37.87373784
87	55.62957663	37.87208624	88	55.62959705	37.8714933
89	55.63012678	37.87190573	90	55.63013903	37.87208149
91	55.63032219	37.87241228	92	55.63045429	37.87244072
93	55.63083951	37.87445145	94	55.63054194	37.87485827
95	55.63056139	37.87524846	96	55.63067608	37.87596314
97	55.63076089	37.87601587	98	55.63054082	37.87607894
99	55.63075423	37.87636481	100	55.63080602	37.87710846
101	55.63089513	37.87701213	102	55.63093451	37.8770201
103	55.63109978	37.87739447	104	55.63100103	37.87738649
105	55.63088804	37.87748915	106	55.63088845	37.877484
107	55.63092322	37.87766177	108	55.63098273	37.87786501
109	55.63098326	37.87665806	110	55.63100187	37.87603636
111	55.6309568	37.87516956	112	55.63101558	37.87515685
113	55.63079495	37.87349797	114	55.63084502	37.87339747
115	55.63053228	37.87227089	116	55.63054279	37.8724239
117	55.63040858	37.87219771	118	55.6299302	37.87144721
119	55.62997427	37.87121449	120	55.63005848	37.87134474
121	55.63040904	37.8711734	122	55.63082823	37.87250443
123	55.63091877	37.87285494	124	55.63106361	37.87325762
125	55.63120239	37.87512038	126	55.63109176	37.87529472
127	55.6312284	37.87530777	128	55.6313261	37.87531513
129	55.63131503	37.87565308	130	55.63135982	37.87606709
131	55.63134956	37.87609516	132	55.63147794	37.87532788
133	55.63147123	37.87524661	134	55.63116121	37.87402051
135	55.63100713	37.87220765	136	55.63087057	37.87157619
137	55.63085561	37.87149955	138	55.63080061	37.87153753
139	55.63134794	37.87162596	140	55.63136471	37.87320358
141	55.63139413	37.87321199	142	55.63142282	37.87337127

143	55.63142742	37.87382246	144	55.63185463	37.87449748
145	55.63182355	37.87498858	146	55.63187112	37.87516438
147	55.63178143	37.87561975	148	55.63204473	37.87507619
149	55.63207265	37.8750377	150	55.63215201	37.87489541
151	55.632149	37.874298	152	55.6319	37.874193
153	55.631656	37.873258	154	55.631883	37.873192
155	55.632161	37.873963	156	55.632364	37.874131
157	55.63247	37.874342	158	55.632574	37.87445
159	55.632498	37.875319	160	55.632413	37.875751
161	55.632477	37.875772	162	55.632846	37.874855
163	55.633521	37.875045	164	55.633833	37.875084
165	55.634155	37.875388	166	55.634284	37.875274
167	55.6347	37.875198	168	55.634544	37.87621
169	55.634468	37.875916	170	55.63412	37.875696
171	55.634044	37.875898	172	55.634013	37.875837
173	55.633693	37.876074	174	55.633387	37.875504
175	55.633341	37.875335	176	55.633319	37.875257
177	55.633242	37.875229	178	55.632976	37.875458
179	55.63266	37.875441	180	55.632609	37.875957
181	55.632634	37.875908	182	55.632862	37.875738
183	55.633009	37.87582	184	55.633224	37.876015
185	55.63371	37.876481	186	55.634155	37.876269
187	55.634607	37.877152	188	55.634535	37.877206
189	55.63448	37.877199	190	55.634444	37.877125
191	55.634422	37.877158	192	55.634228	37.87702
193	55.63405	37.877242	194	55.63388	37.877331
195	55.633863	37.87738	196	55.633778	37.877289
197	55.633662	37.877264	198	55.633535	37.876723
199	55.633442	37.876677	200	55.633439	37.876886
201	55.633426	37.877165	202	55.633125	37.876999
203	55.633196	37.87632	204	55.633023	37.876061
205	55.632917	37.876302	206	55.632908	37.876267
207	55.632314	37.876012	208	55.632682	37.876781
209	55.632615	37.876572	210	55.632881	37.876936
211	55.632926	37.876844	212	55.632999	37.877135
213	55.63266	37.877012	214	55.632544	37.876751
215	55.632345	37.876992	216	55.632231	37.877092
217	55.632297	37.877641	218	55.632619	37.877958
219	55.632679	37.877865	220	55.632915	37.877746
221	55.633101	37.877879	222	55.633769	37.877732
223	55.634399	37.878122	224	55.634331	37.87815
225	55.63432	37.878339	226	55.634267	37.878292
227	55.634275	37.877892	228	55.633929	37.878064
229	55.633768	37.878053	230	55.633794	37.878344
231	55.633861	37.878458	232	55.633616	37.878277
233	55.633245	37.878371	234	55.632989	37.878864
235	55.633	37.878852	236	55.632941	37.879138
237	55.632933	37.879276	238	55.633119	37.87898
239	55.633508	37.878809	240	55.633533	37.878731
241	55.634061	37.878878	242	55.634073	37.878926
243	55.634814	37.878702	244	55.634573	37.879559
245	55.634569	37.879406	246	55.634512	37.87937
247	55.634317	37.87935	248	55.633671	37.87934

249	55.633578	37.879324	250	55.633479	37.87934
251	55.633357	37.879335	252	55.632975	37.879729
253	55.632913	37.880431	254	55.632828	37.880356
255	55.632854	37.880446	256	55.633037	37.88075
257	55.633278	37.88028	258	55.633227	37.880528
259	55.633761	37.879561	260	55.633929	37.879728
261	55.634416	37.879917	262	55.634759	37.880018
263	55.634196	37.880699	264	55.633883	37.880582
265	55.633868	37.880573	266	55.633404	37.880512
267	55.633371	37.880576	268	55.633314	37.880868
269	55.633286	37.880954	270	55.633193	37.881349
271	55.633148	37.881335	272	55.632742	37.88122
273	55.632559	37.881094	274	55.632519	37.881125
275	55.632521	37.881137	276	55.632386	37.880654
277	55.632556	37.881603	278	55.632894	37.881279
279	55.632904	37.881244	280	55.63306	37.881209
281	55.633319	37.881279	282	55.633328	37.881187
283	55.633506	37.88141	284	55.633643	37.881445
285	55.633531	37.881142	286	55.634251	37.881338
287	55.634673	37.881307	288	55.6347	37.88117
289	55.634892	37.88098	290	55.63401	37.88172
291	55.633829	37.881695	292	55.633128	37.881711

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и Терехина Антонина Владимировна
отчество (при
наличии)

Подпись



Дата составления документа: 08.07.2024



**Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.10
02.07.2024 11:59
55.63147122, 37.87524662**



Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.10
02.07.2024 11:59
55.63147123, 37.87524661



**Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.10
02.07.2024 11:59
55.63147122, 37.87524661**



Подольский ф-л ГКУ МО Мособллес
Томилинское 14-2
23.06.2024 14:28
55,63460700, 37,87715200
г. Дзержинский, Московская обл.



Подольский ф-л ГКУ МО Мособллес
Томилинское 14-2
23.06.2024 14:28
55,63460700, 37,87715200
г. Дзержинский, Московская обл.



Подольский ф-л ГКУ МО Мособллес
Томилинское 14-4
23.06.2024 14:05
55,63446800, 37,87591600
г. Дзержинский, Московская обл.



Подольский ф-л ГКУ МО Мособллес
Томилинское 14-4
23.06.2024 14:05
55,63446800, 37,87591600
г. Дзержинский, Московская обл.




Подольский ф-л ГКУ МО Мособллес
Томилинское 14-5
23.06.2024 14:35
55,63422800, 37,87702000
г. Дзержинский, Московская обл.



Подольский ф-л ГКУ МО Мособллес
Томилинское 14-5
23.06.2024 14:35
55,63422800, 37,87702000
г. Дзержинский, Московская обл.



Подольский ф-л ГКУ МО Мособллес
Томилинское 14-8
23.06.2024 15:30
55,63300000, 37,87885200
г. Дзержинский, Московская обл.

A photograph of a tree trunk in a forest. The tree trunk is dark brown and has a rough, textured bark. A bright red mark is painted on the trunk, resembling a stylized letter 'S' or a similar shape. The background is filled with green leaves and branches, suggesting a dense forest. The lighting is natural, with some sunlight filtering through the trees.


Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.15
02.07.2024 07:27
55.62756467, 37.87414022



Подольский ф-л ГКУ МО Мособллес
Томилинское 14-8
23.06.2024 15:30
55,63300000, 37,87885200
г. Дзержинский, Московская обл.



Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.15
02.07.2024 09:04
55.62888697, 37.87407326




Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.15
02.07.2024 07:27
55.62756468, 37.87414022



Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.15
02.07.2024 07:27
55,62756468, 37.87414021



Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.15
02.07.2024 11:14
55.63109979, 37.87739447



Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.15
02.07.2024 09:04
55.62888698, 37.87407326

A photograph of a tree trunk in a forest. The bark is dark and textured, with several irregular patches of bright red paint applied to it. The background shows a dense forest of green trees and foliage. The ground is covered with dry leaves and green plants.

Подольский филиал
ГКУ МО Мособллес
Томилинское кв.14 выд.15
02.07.2024 11:14
55.63109978, 37.87739447