



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Новосибирский государственный педагогический университет»  
(ФГБОУ ВПО «НГПУ»)

№ \_\_\_\_\_

г. Новосибирск

**Отчет по обследованию и инвентаризации зеленых насаждений Центрального парка культуры и отдыха.**

ПКиО «Центральный» представляет собой лесопарковый ландшафт с пространственной структурой преимущественно закрытого типа. Изредка можно встретить полуоткрытые участки, открытые же пространства в парке практически отсутствуют.



Рис. 1. Закрытый тип пространственной структуры

Рис. 2. Полуоткрытый тип пространственной структуры



Рис. 3. Открытый тип пространственной структуры

Для структурированности исследования территория парка была поделена на 58 участков (рис.4.).



N

Масштаб 1 : 1500 см

## Легенда к карто-схеме



На каждом из участков уточнялось местоположение деревьев и кустарников в соответствии с имеющейся топоосновой, определялись границы однородных участков напочвенного покрова, а так же элементов декоративного оформления и живых изгородей (если таковые присутствовали на участке).

Таким образом, при исследовании состояния зеленых насаждений оценивались следующие основные составляющие:

1. Древесная растительность (деревья и кустарники, кроме туи и можжевельников, которые входят в состав декоративного оформления парка).
2. Травянистая растительность (газоны или стихийно сформированный покров)
3. Декоративное оформление (клумбы, вазоны, миксбордеры и т.д.)
4. Живые изгороди.

### ***Видовое богатство ЦПКиО***

**23** вида деревьев (**5** видов формируют 70% насаждений)

**20** видов кустарников (**3** вида встречаются в более чем половине кустарниковых посадок).

**85** видов травянистых растений естественной флоры, стихийно формирующих напочвенный покров

**43** видов декоративны травянистых растений, использующихся в цветочном оформлении

Видовая насыщенность на 100 кв. м не превышает **15** видов

В коллекциях ЦСБС СО РАН: более **5 000** видов в экспозициях открытого грунта, из них **750** видов деревьев и кустарников. Видовая насыщенность более 50 видов на 100 кв. м.

Среднее число древесных видов в городских парках **30**, максимальное – **60**. Видовая насыщенность такая же. В природных лесах (южная тайга) **10** видов деревьев, **15** видов кустарников, более 200 видов трав, до **40** видов на 100 кв м

### **Оценка видового богатства ЦПКиО**

1. **Видовое богатство** парка недостаточно для формирования эстетически привлекательного ландшафта. Необходимо обогащение не менее чем на треть.
2. **Видовая насыщенность** на 100 кв м крайне низка и должна быть увеличена не менее чем в 2 раза.
3. **Наиболее низка** видовая насыщенность кустарников и декоративных травянистых многолетников.
4. **Для более чем 70%** видов деревьев, кустарников и декоративных трав должна быть повышена представленность в зеленых насаждениях парка.

## ***Древесные насаждения ЦПКиО***

В ходе исследования древесных насаждений проведен учет деревьев и кустарников с нанесением каждого экземпляра на топооснову парка и указанием в перечетной ведомости его параметров (жизненность, высотная группа, диаметр ствола, число стволов) и рекомендаций по дальнейшему уходу или удалению.

Для оценки жизненного состояния древесных видов использована следующая 6-ти бальная шкала:

- 1** – здоровые;
- 2** – ослабленные деревья с заметным угнетением роста, изреженной кроной, появление до 25 % сухих побегов. Мало повреждений ствола (до 20 % поверхности);
- 3** – сильно ослабленные деревья. Крона изрежена до 25-50 %. Средне поврежденный ствол (от 20 до 40%);
- 4** – усыхающие деревья. Крона сильно изрежена – свыше 50 % сухих ветвей, суховершинность. Средне поврежденный ствол (от 40 до 60%);
- 5** – Сухостой (кора разрушена на большей части ствола, сильно поврежденный ствол (от 60 до 100%). Требуется удаление.
- 6** – Материнское дерево отсутствует. Наличие пневой поросли. Требуется удаление поросли.

### **Примеры различных повреждений древесных видов в Центральном ПКиО**







Древесные виды разделены по следующим высотным группам:

- 1 группа – свыше 25 м.
- 2 группа – 20 – 25 м.
- 3 группа 10 – 20 м.
- 4 группа 5 – 10 м
- 5 группа 2 – 5 м
- 5 группа 1 – 2 м
- 6 группа до 1 м

По результатам обследования в общей сложности учтено 3 415 экземпляров деревьев и кустарников, относящихся к 43 видам (таб. 1). Основу древесных насаждений парка составляет береза (732 экз.), более чем вдвое меньше рябины, липы, яблони, клена ясенелистного, ели сибирской, тополя, сирени и ясеня. Для остальных 33 видов число экземпляров не выше 100.

Таблица 1.

*Список древесных видов для территории Центрального ПКиО*

№	Наименование породы	Всего экземпляров
1	Береза повислая	732
2	Рябина сибирская	413
3	Липа сердцевидная	322
4	Яблоня ягодная	272
5	Клен ясенелистный	232

6	Ель сибирская	220
7	Тополь бальзамический	148
8	Сирень обыкновенная	145
9	Ясень обыкновенный	125
10	Сирень венгерская	110
11	Вяз приземистый	90
12	Лиственница сибирская	81
13	Вяз гладкий	76
14	Сосна обыкновенная	61
15	Клен Гиннала	51
16	Дуб черешчатый	49
17	Клен татарский	40
18	Боярышник кроваво-красный	27
19	Ирга колосистая	27
20	Карагана древовидная	26
21	Черемуха Маака	22
22	Барбарис обыкновенный	19
23	Жимолость обыкновенная	17
24	Пихта сибирская	16
25	Черемуха обыкновенная	12
26	Пузыреплодник калинолистный	11
27	Снежнаягодник белый	9
28	Сосна сибирская (кедр)	9
29	Черемуха виргинская	9
30	Шиповник майский	8
31	Спирея дубравколистная	7
32	Ель колючая	6
33	Бересклет европейский	4
34	Яблоня sp.	4
35	Калина обыкновенная	3
36	Бузина сибирская	2
37	Вишня sp.	2
38	Клён мелколистный	2
39	Можжевельник казацкий	2
40	Кизильник блестящий	1
41	Лох серебристый	1
42	Миндаль низкий	1
43	Орех маньчжурский	1
<b>Всего экземпляров древесных видов</b>		<b>3415</b>

В древесных насаждениях ЦП преобладают старовозрастные деревья 3 высотной группы (преимущественно от 10 до 15 м). Это широколиственные виды (липа, дуб, клен яснелистный и ясень обыкновенный), хвойные (ель сибирская, сосна обыкновенная и лиственница сибирская) мелколиственные (береза повислая, иногда рябина сибирская). Высокие деревья 1 и 2 группы (береза, тополь) встречаются редко. Также редкими на

территории парка являются кустарники 6 и 7 группы. Чаще кустарниковые насаждения представлены экземплярами 5 высотной группы (в основном это сирень обыкновенная и сирень венгерская). Таким образом, древесная растительность парка в большей части одноярусная (10 – 20 м.).

Сомкнутость древостоя варьирует от 50 до 90 %. Часто встречаются загущенные насаждения с угнетенными тонкоствольными деревьями. Несмотря на отсутствие стволовых повреждений кроны таких деревьев изреженные, однобокие, присутствует суховершинность.

Таким образом, по результатам оценки древесных насаждений выявлены следующие основные проблемы деревьев и кустарников в зелёных насаждениях ЦПКиО

По жизненности более 50% деревьев относится к категории ослабленных и сильно ослабленных, для которых требуется удаление сухих ветвей, аварийных или старых или больных стволов (для многоствольных деревьев – яблоня, клены, рябины и т.д.).

1. Многие древесные насаждения являются сильно загущенными. Повсеместно нарушены нормы высадки (не менее 3 м до ближайшего дерева или кустарника). Требуется прореживание таких насаждений, т.е. удаление наиболее тонкоствольных деревьев со слаборазвитой кроной.
2. Отсутствие необходимого ухода: необрезанная пневая поросль, многоствольность, отсутствие пристволовых кругов.
3. Кроны многих деревьев, даже при отсутствии каких-либо видимых повреждений растения, сильно угнетены, что говорит о необходимости внесения удобрений в почву.
4. Кустарниковые насаждения представлены преимущественно отдельными старыми экземплярами выше 2 м (в основном это сирень обыкновенная и сирень венгерская).
5. Обедненная пространственная структура: преимущественное доминирование древесного и кустарникового яруса

В приложении 1 приводится детальная перечетная ведомость древесных насаждений для каждого исследованного участка парка.

### ***Характеристика состояния напочвенного покрова:***

В напочвенном покрове парка отмечено 85 видов травянистых растений (табл. 2). Основными доминантами выступают злаки и рудеральное разнотравье. Доминанты среди злаков: мятлики (М. луговой, М. обыкновенный и М. узколистый), ежа сборная и овсяница луговая. Доминанты среди разнотравья: одуванчик, подорожники (П. большой и П. средний), клевер ползучий, икотник серый, будра плющевидная, герань сибирская, люцерна хмелевидная и др.

Таблица 2

*Список травянистых видов напочвенного покрова Центрального ПКиО*

<b>№</b>	<b>Виды травянистых растений</b>	<b>Встречаемость, %</b>
1	Мятлик луговой	100%
2	Одуванчик лекарственный	97%
3	Подорожник большой	97%
4	Клевер ползучий	94%
5	Мятлик обыкновенный	90%
6	Ежа сборная	84%
7	Будра плющевидная	77%
8	Герань сибирская	74%

9	Клевер луговой	71%
10	Икотник серый	68%
11	Подорожник средний	68%
12	Овсяница луговая	65%
13	Лебеда ср.	58%
14	Тысячелистник обыкновенный	58%
15	Мелколепестник острый	55%
16	Звездчатка средняя	52%
17	Люцерна хмелевидная	52%
18	Льнянка обыкновенная	48%
19	Лапчатка гусиная	42%
20	Лопух войлочный	42%
21	Осот полевой	42%
22	Спорыш птичий	42%
23	Подмаренник ложный	39%
24	Бодяк щетинистый	35%
25	Вероника дубравная	35%
26	Гравилат алеппский	35%
27	Фиалка волосистая	35%
28	Хлопушка обыкновенная	35%
29	Гулявник Лёзеля	32%
30	Бодяк обыкновенный	29%
31	Вьюнок полевой	29%
32	Пастушья сумка	29%
33	Пырей ползучий	26%
34	Черноголовка обыкновенная	26%
35	Кострец безостый	23%
36	Мятлик узколистый	23%
37	Горошек мышинный	19%
38	Крапива двудомная	19%
39	Лапчатка прямостоящая	19%
40	Поповник обыкновенный	19%
41	Дрема белая, луговая	16%
42	Колокольчик крапиволистный	16%
43	Лапчатка серебристая	16%
44	Люцерна серповидная	16%
45	Сныть обыкновенная	16%
46	Сушеница лесная	16%
47	Тысячелистник азиатский	16%
48	Ясколка дернистая, костенцевидная	16%
49	Девясил иволистный	13%
50	Кислица обыкновенная	13%
51	Осот огородный	13%
52	Бедренец обыкновенный	10%
53	Гречишка вьюнковая	10%
54	Донник лекарственный	10%
55	Клевер люпинолистный	10%

56	Мать-и-мачеха	10%
57	Осока большехвостая	10%
58	Полевица гигантская	10%
59	Полынь обыкновенная	10%
60	Репешок волосистый	10%
61	Ромашка обрезанная	10%
62	Тмин обыкновенный	10%
63	Чистец болотный	10%
64	Вероника тимьянолистная	6%
65	Дескурация Софии	6%
66	Молочай лозный	6%
67	Мыльнянка	6%
68	Тимофеевка луговая	6%
69	Валериана сомнительная	3%
70	Василек луговой	3%
71	Горошек заборный	3%
72	Дремлик зимовниковый	3%
73	Жерушнк лесной	3%
74	Земляника лесная	3%
75	Клоповник мусорный	3%
76	Лебеда sp. 2	3%
77	Манжетка обыкновенная	3%
78	Марь белая	3%
79	Пастернак дикий	3%
80	Пикульник ладанниковый	3%
81	Подорожник ланцетолистный	3%
83	Фиалка полевая	3%
84	Чистотел большой	3%
85	Щавель sp.	3%

В целом весь напочвенный покров парка площадью около 5 га является стихийно сформированным. Более 60% напочвенного покрова имеет средние показатели состояния (таб. 3).

Таблица 3.

*Площадь и показатели состояния напочвенного покрова ЦПКиО*

<b>Оценочный балл</b>	<b>Качественная характеристика состояния напочвенного покрова</b>	<b>Площадь, га</b>	<b>Площадь, %</b>
1	Сформированный газон в хорошем состоянии с доминированием злаков. Устойчивый к высокой рекреационной нагрузке. Проводится стрижка и полив.	0	0%
2	Стихийно сформированный напочвенный покров с доминированием злаков (мятлики, овсяница луговая, ежа сборная и т.д.) Покрытие более 50%. Полив отсутствует.	0,6	13%

3	Стихийно сформированный напочвенный покров с доминированием злаков. Покрытие 50% - 10% либо покрытие выше 50%, но тогда доминирует рудеральное разнотравье (подорожник большой, подорожник средний, одуванчик лекарственный, клевер ползучий, люцерна хмелевидная и др.) Полив отсутствует.	3,4	68%
4	Стихийно сформированный напочвенный покров с доминированием злаков (рис. 9). Покрытие менее 10%. с частичным присутствием зеленых мхов (преимущественно из рода бриум). 4а. Стихийно сформированный напочвенный покров с доминированием злаков (рис.10). Покрытие менее 10%. Моховой покров хорошо выражен, покрытие 50% и более (преимущественно из рода бриум, мниум и др.).	0,9	18%
5	Голая уплотненная почва	0,0	1%
	Общая площадь напочвенного покрова парка	5,0	

Напочвенный покров 1 группы на территории парка практически отсутствует. Наибольшая площадь представлена покровом 3 группы, а в наиболее затененных участках 4 группы. Отдельно стоит выделить напочвенный покров группы 4а, который можно наблюдать в юго-восточной части парка под пологом ясеня. При дальнейших агротехнических мероприятиях подобные зеленомошные участки рекомендуется сохранять (возможно, дополнение таких сообществ различными видами папоротников).

На участках с напочвенным покровом 3 и 4 групп требуется формирования устойчивых газонов, осуществление регулярного полива и стрижки. В сильно затененных сообществах необходимо осветление полога либо индивидуальный подбор теневыносливых видов растений (так под пологом липовых и дубовых насаждений могут высаживаться такие виды как осока большехвостая, сныть обыкновенная и др.).



**Фрагмент напочвенного покрова 2 группы**



**Фрагмент напочвенного покрова 2 группы**



**Фрагмент напочвенного покрова 3 группы с доминированием одуванчика и подорожника**



**Фрагмент напочвенного покрова 3 группы с доминированием злаков**



**Фрагмент напочвенного покрова 4 группы**



**Фрагмент напочвенного покрова 4А группы.**

## *Характеристика состояния декоративного оформления ЦПКиО:*

Цветочное оформление парков является необходимым мероприятием. В первую очередь цветники необходимы при оформлении входов в парк, центральной части и в композиционных центрах. Наиболее эффективно использование в цветочном оформлении многолетников. Кроме того, цветочное оформление должно быть композиционно объединенным и завершенным. В Центральном ПКиО в декоративном оформлении отмечено около 43 видов (таб. 4), среди которых так же есть и древесные виды (спиреи, можжевельники, рябинник).

Таблица 4

*Список травянистых и древесных видов используемых в декоративном оформлении парка*

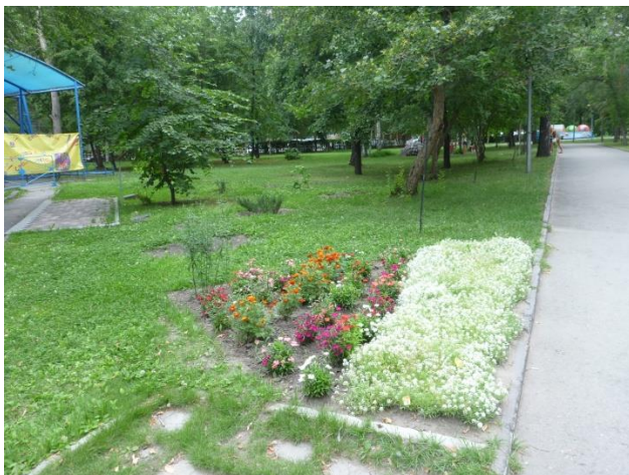
№	Виды травянистых растений	Встречаемость, %
1	Лилейник sp.	32%
2	Ирис sp.	29%
3	Водосбор обыкновенный	16%
4	Ландыш майский	16%
5	Страусник обыкновенный	13%
6	Роза sp.	13%
7	Пулавка красильная	10%
8	Пион sp.	10%
9	Кислица обыкновенная	10%
10	Лилия sp.	10%
11	Бархатцы отклоненные	10%
12	Петуния однолетняя	10%
13	Гвоздика китайская	6%
14	Пижма курчавая	6%
15	Ослинник	6%

16	Алиссум sp.	6%
17	Незабудочник	6%
18	Георгин однолетний	6%
19	Лилия sp.	6%
20	Рудбекия рассеченная 'Золотой шар'	6%
21	Спаржа лекарственная	3%
22	Василек шероховатый	3%
23	Лабазник дланевидный	3%
24	Лабазник вязолистный	3%
25	Люпин многолистный	3%
26	Настурция	3%
27	Сныть обыкновенная 'пестролистная'	3%
28	Колокольчик sp.	3%
29	Нарцисс sp.	3%
30	Пеперомия магнолиелистная 'пестролистная'	3%
31	Астранция sp.	3%
32	Можевельник казацкий	3%
33	Земляника sp.	3%
34	Спатифиллум sp.	3%
35	Симфиотрихум новобельгийский	3%
36	Лук sp.	3%
37	Сельдерей sp.	3%
38	Можевельник обыкновенный	3%

39	Чистец sp.	3%
40	Фиалка sp.	3%
41	Спирея иволистинная	3%
42	Рябинник рябинолистный	3%
43	Флокс sp.	3%

На большей территории парка цветочное оформление отсутствует, либо цветники находятся в плохом и эстетически не привлекательном состоянии. Если же состояние цветника хорошее, то, как правило, есть несогласованность такого оформления с окружением и отсутствует замысел композиции. Необходимо принятие других решений, в комплексе со всеми зелеными участками парка.





Таким образом, по результатам оценки декоративного оформления выявлены следующие основные проблемы:

- 1) Превалирование цветочного оформления малых масштабов, несоответствующих парку.
- 2) Разностилевые решения для соседствующих участков зеленых насаждений.
- 3) Несоответствие стиля цветочного оформления и его расположения (краевое расположение мелких клумб, отсутствие цветочных композиций в глубине насаждений)
- 4) Несбалансированный видовой состав (так, отсутствуют теневосливые растения, преобладают декоративные однолетники).

### ***Характеристика состояния живых изгородей.***

Живые изгороди на территории парка большей частью старые, изреженные или сильноизреженные, не выполняющие своих главных функций (пыле- и шумозащита либо декоративное оформление ландшафтных композиций). Изгороди в центральной части парка из-за отсутствия их функциональности и декоративности рекомендуется удалять. Кроме того такие изгороди располагаются по границе пешеходных зон, что сокращает обзорность внутри парка. Изгороди по периметру парка изреженные и низкие, а соответственно не выполняющие своих защитных функций. Для таких изгородей рекомендуется удаление с заменой. Здесь необходима высокая многовидовая изгородь с использованием быстрорастущих, устойчивых к городскому загрязнению деревьев и кустарников с высокими декоративными характеристиками. Это, например, яблоня, ирга, боярышник, клен Гиннала, клен татарский и др.



### **Первоочередные мероприятия направленные на улучшение состояния ЦПКиО.**

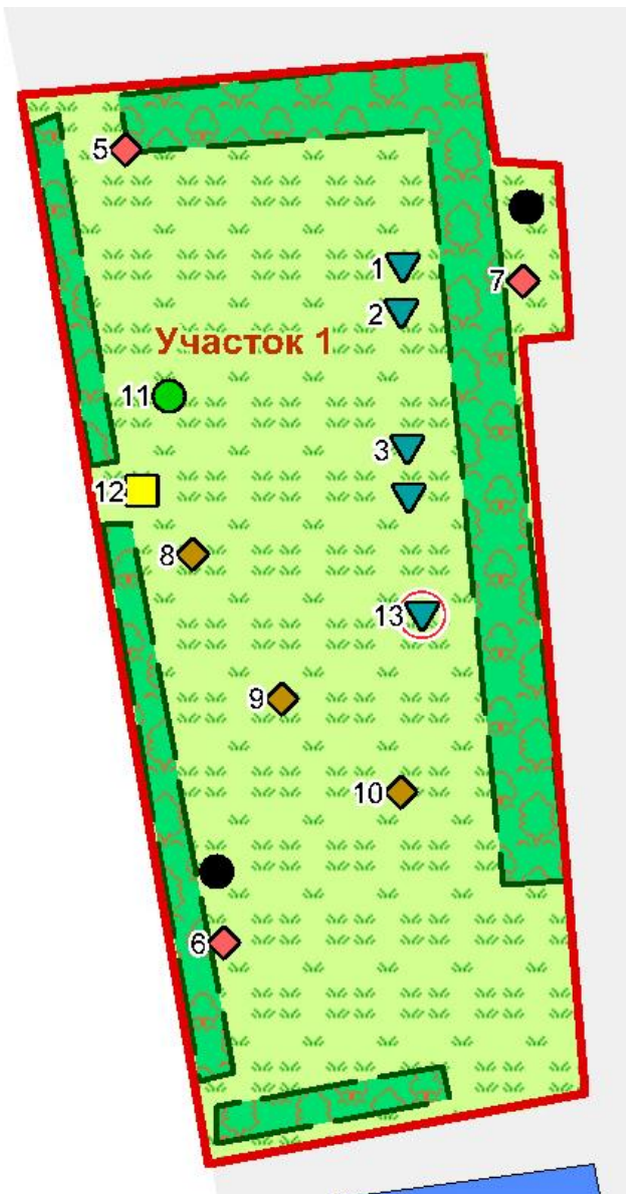
- 1) Принятие решений по деревьям с признаками аварийности (укрепление особо декоративных экземпляров, рубка погибших и «безнадежных» экземпляров, замена на новые крупномеры там, где это необходимо). Приведение посадок в соответствие с нормами высадки.
- 2) Проведение мероприятий по уходу за древесными растениями: устранение пней и корневой поросли, нежелательных стволов и стволиков, формирование оптимальной вторичной кроны у крупных деревьев, устранение деревьев с низкой жизненностью и мелкими размерами. Оформление пристволовых кругов, внесение удобрений. Как результат: увеличение проницаемости в заросших и неопрятных посадках.
- 3) Определение роли и места зеленых изгородей в парке: создание многоуровневой изгороди по внешнему периметру парка, избавление от фрагментов старых и выродившихся изгородей в центральной части парка.
- 4) Формирование перспективы, глубины обзорности в парке за счет увеличения проницаемости древесного яруса, устранения загороженных зелеными изгородями и ограждениями озелененных территорий внутри парка.

- 5) Создание системы напочвенного покрытия в парке: сеянные газоны для открытых и полуоткрытых участков, оформление пристволовых кругов для деревьев и кустарников, использование теневыносливых и тенелюбивых почвопокровных растений для сомкнутых и видимых посетителями участков, использование декоративных отсыпок на участках, непригодных для выращивания травянистых растений.
- 6) Создание единой системы-концепции цветочного оформления в парке и устранение мелких маловидовых и разнотилевых посадок цветочных культур, отход от «краевого расположения», от несоответствия масштабов парковых пространств и цветников

## Схемы растительности Центрального ПКиО и перечетные ведомости древесных видов

-  Зеленые изгороди
-  Береза повислая
  -  Боярышник кроваво-красный
  -  Яблоня ягодная
  -  Рябина сибирская
  -  Шиповник майский
  -  Пузыреплодник калинолистный
  -  Ирга колосистая
  -  Черемуха обыкновенная
  -  Черемуха Маака
  -  Черемуха виргинская
  -  Снежнаягодник белый
  -  Лох серебристый
  -  Орех маньчжурский
  -  Свидина белая
  -  Клен татарский
  -  Клен мелколистный
  -  Клен Гиннала
  -  Клен ясенелистный
  -  Ясень обыкновенный
  -  Миндаль низкий
  -  Барбарис обыкновенный
  -  Вишня
  -  Жимолость обыкновенная
  -  Бересклет европейский
  -  Кизильник черноплодный
  -  Лиственница сибирская
  -  Ель сибирская
  -  Пихта сибирская
  -  Ель колючая
  -  Сосна сибирская (кедр)
  -  Сосна обыкновенная
  -  Калина обыкновенная
  -  Бузина сибирская
  -  Тополь бальзамический
  -  Карагана древовидная
  -  Дуб черешчатый
  -  Липа сердцевидная
  -  Вяз (В. гладкий и В. приземистый)
  -  Сирень (С. обыкновенная и С. венгерская)
  -  Спирея
  -  Удалить
  -  Пересадить
  -  Удалить с заменой
  -  Границы участков
  -  Пни
  -  Дорожки
  -  Детские горки
  -  Ограждения аттракционов
  -  Аттракционы
  -  Клумбы
  -  Строения и хозяйственные территории
- Напочвенный покров с доминированием злаков.  
 Покрытие 50 - 20 процентов,  
 либо покрытие выше 50 процентов, но тогда доминирует  
 рудеральное разнотравье .
- Напочвенный покров с доминированием злаков. Покрытие более 50 процентов
- Напочвенный покров с покрытием менее 20 процентов с частичным присутствием зеленых
- Голая почва

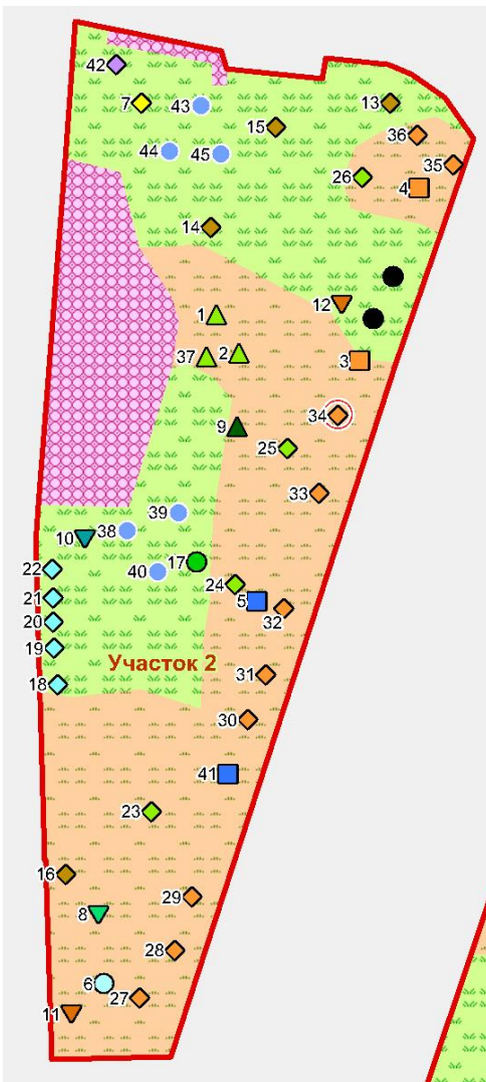
# Участок 1



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 1.**

<b>№ на карте</b>	<b>Наименование породы</b>	<b>Жизненность</b>	<b>Диаметр ствола, см</b>	<b>Заключение</b>
<b>Высота 10 - 20 м</b>				
12	Ясень обыкновенный	2	25	
5	Тополь бальзамический	2	48	
6	Тополь бальзамический	2	58	
7	Тополь бальзамический	3	48	
8	Дуб черешчатый	2	25	
9	Дуб черешчатый	2	18	
<b>Высота 5 - 10 м</b>				
10	Дуб черешчатый	2	20	
<b>Высота 2 - 5 м</b>				
1	Сосна сибирская (кедр)	1	7	7
2	Сосна сибирская (кедр)	1	5	5
3	Сосна сибирская (кедр)	1	4	4
<b>Высота 1 - 2 м</b>				
4	Сосна сибирская (кедр)	3	2,5	
11	Шиповник майский	1		
<b>Высота до 1 м</b>				
13	Сосна сибирская (кедр)	5	1	Удалить
<b>Всего: 13 экземпляров</b>				

## Участок 2

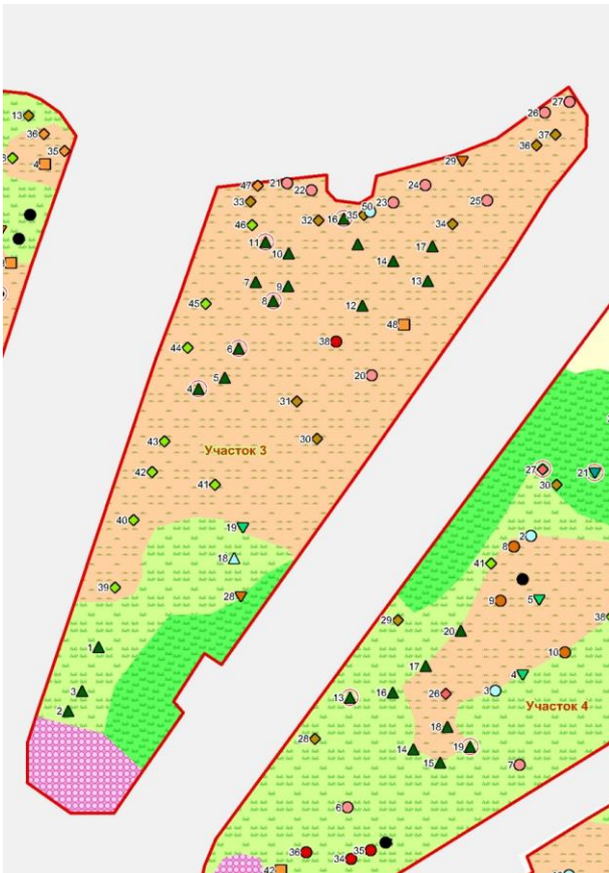


**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 2.**

№	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>				
6	Береза повислая	1	25	
13	Дуб черешчатый	1	25	
14	Дуб черешчатый	1	23	
16	Дуб черешчатый	1	33	
23	Липа сердцевидная	1	30	
24	Липа сердцевидная	1	27	
25	Липа сердцевидная	1	27	
26	Липа сердцевидная	1	30	
3	Клен ясенелистный	1	17	
8	Лиственница сибирская	2	18	
12	Сосна обыкновенная	2	40	
15	Дуб черешчатый	2	23	
27	Вяз гладкий	2	25	
28	Вяз гладкий	2	20	
31	Вяз гладкий	2	25	
33	Вяз приземистый	2	27	
11	Сосна обыкновенная	3	28	
32	Вяз приземистый	3	14	
34	Вяз приземистый	4	30	Удалить
<b>Высота 5 - 10 м</b>				
9	Ель сибирская	1	9	
29	Вяз гладкий	2	14	
30	Вяз гладкий	2	17	
37	Пихта сибирская	3	8	
1	Пихта сибирская	2	8	
2	Пихта сибирская	2	7	
<b>Высота 1 - 2 м</b>				
19	Спирея дубравколистная	1		
20	Спирея дубравколистная	1		
21	Спирея дубравколистная	1		
22	Спирея дубравколистная	1		
7	Карагана древовидная	2		
4	Клен ясенелистный	6	28	
35	Вяз приземистый	6	13	
36	Вяз гладкий	6	28	
<b>Высота до 1 м</b>				
10	Сосна сибирская (кедр)	1	1	
17	Шиповник майский	1		
18	Спирея дубравколистная	1		
38	Снежногодник белый	1		
39	Снежногодник белый	1		
40	Снежногодник белый	1		
41	Барбарис обыкновенный	1		

42	Сирень обыкновенная	1		
5	Барбарис обыкновенный	2		
43	Снежнаягодник белый	2		
44	Снежнаягодник белый	2		
45	Снежнаягодник белый	2		
<b>Всего: 45 экземпляров</b>				

### Участок 3

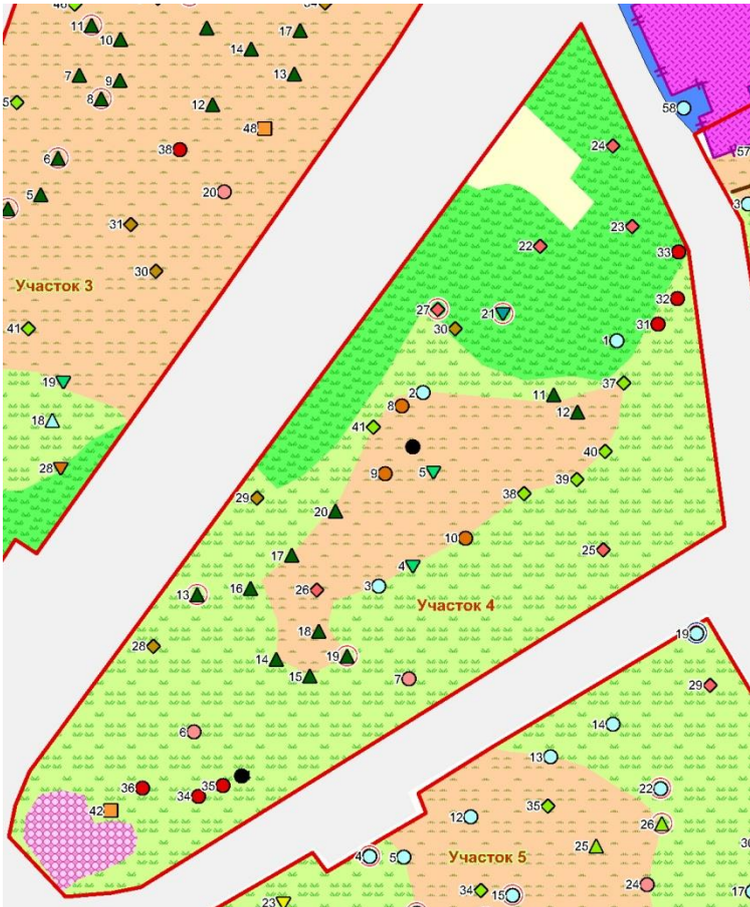


**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 3.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>				
20	Яблоня ягодная	1	30	
30	Дуб черешчатый	1	17	
32	Дуб черешчатый	1	18	
34	Дуб черешчатый	1	20	
36	Дуб черешчатый	1	17	
37	Дуб черешчатый	1	22	
40	Липа сердцевидная	1	28	
41	Липа сердцевидная	1	22	
42	Липа сердцевидная	1	20	
43	Липа сердцевидная	1	28	
44	Липа сердцевидная	1	22	
45	Липа сердцевидная	1	30	
49	Клен ясенелистный	2	18	
19	Лиственница сибирская	2	25	
2	Ель сибирская	2	18	
3	Ель сибирская	2	15	
9	Ель сибирская	2	15	
10	Ель сибирская	2	15	
11	Ель сибирская	2	10	Удалить
12	Ель сибирская	2	12	
14	Ель сибирская	2	15	
15	Ель сибирская	2	15	
28	Сосна обыкновенная	2	30	
29	Сосна обыкновенная	2	40	
31	Дуб черешчатый	2	17	
33	Дуб черешчатый	2	22	
46	Липа сердцевидная	2	26	
47	Липа сердцевидная	2	15	
48	Вяз приземистый	2	17	
<b>Высота 5 - 10 м</b>				
21	Яблоня ягодная	2	13	
22	Яблоня ягодная	2	14	
23	Яблоня ягодная	2	13	
24	Яблоня ягодная	2	15	
5	Ель сибирская	2	10	
7	Ель сибирская	2	10	
8	Ель сибирская	2	10	Удалить
35	Дуб черешчатый	2	15	
39	Рябина сибирская	2	10	
50	Береза повислая	3	10	
27	Яблоня ягодная	3	15	

13	Ель сибирская	3	10	
17	Ель сибирская	3	11	
4	Ель сибирская	4	2	Удалить
<b>Высота 2 - 5 м</b>				
26	Яблоня ягодная	2	15	
1	Ель сибирская	3	10	
16	Ель сибирская	3	6	Удалить
<b>Высота 1 - 2 м</b>				
25	Яблоня ягодная	3	12	
6	Ель сибирская	3	3	Удалить
<b>Высота до 1 м</b>				
18	Ель колючая	2	1	
<b>Всего: 50 экземпляров</b>				

# Участок 4



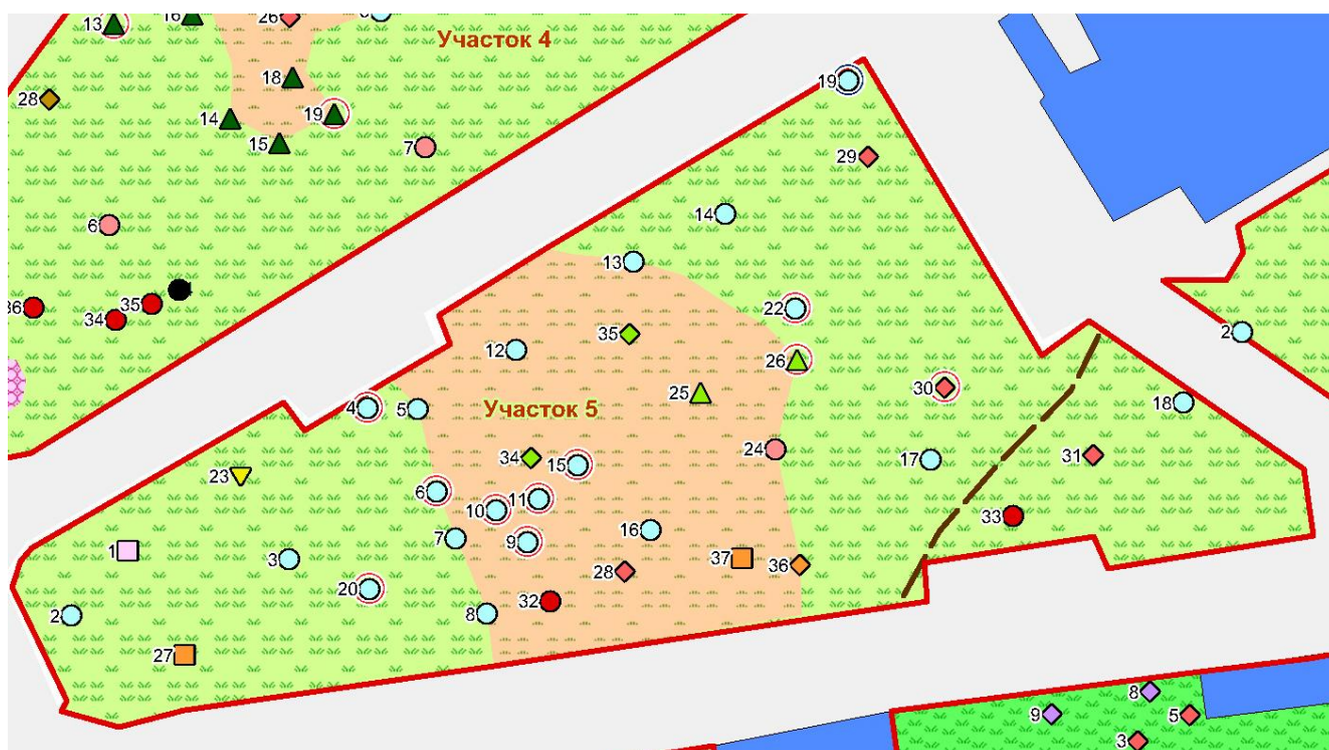
**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 4.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Заключение
<b>Высота более 25 м</b>				
26	Тополь бальзамический высота 1	1	85	
1	Береза повислая высота 1	2	50	Удалить сухие ветви
<b>Высота 10 - 20 м</b>				
2	Береза повислая	1	17	
8	Черемуха Маака	1	15	
31	Рябина сибирская	1	17	
37	Липа сердцевидная	1	18	
38	Липа сердцевидная	1	20	
39	Липа сердцевидная	1	20	
41	Липа сердцевидная	1	23	
42	Клен ясенелистный	2	40	
3	Береза повислая	2	10	
4	Лиственница сибирская	2	20	
7	Яблоня ягодная	2	19	
9	Черемуха Маака	2	19	Удалить тонкий ствол
10	Черемуха Маака	2	25	
22	Тополь бальзамический	2	60	
23	Тополь бальзамический	2	60	
24	Тополь бальзамический	2	60	
25	Тополь бальзамический	2	60	
40	Липа сердцевидная	2	20	
5	Лиственница сибирская	3	15	
<b>Высота 5 - 10 м</b>				
32	Рябина сибирская	1	8	
35	Рябина сибирская	1	10	
6	Яблоня ягодная	2	20	
33	Рябина сибирская	2	11	
34	Рябина сибирская	2	15	
16	Ель сибирская	2	16	
20	Ель сибирская	2	16	
14	Ель сибирская	3	14	
15	Ель сибирская	3	13	
17	Ель сибирская	3	13	
18	Ель сибирская	3	14	
19	Ель сибирская	3	12	Удалить
13	Ель сибирская	5	15	Удалить
<b>Высота 1 - 2 м</b>				
36	Рябина сибирская	1	2,5	
11	Ель сибирская	2	4	
12	Ель сибирская	2	5	

21	Сосна сибирская (кедр)	5	2,5	Удалить
<b>Высота до 1 м</b>				
28	Дуб черешчатый высота еа 6	1	0,8	
30	Дуб черешчатый	1	1	
27	Тополь бальзамический	2	1	Удалить
29	Дуб черешчатый	2	1	

**Всего: 42 экземпляра**

### Участок 5

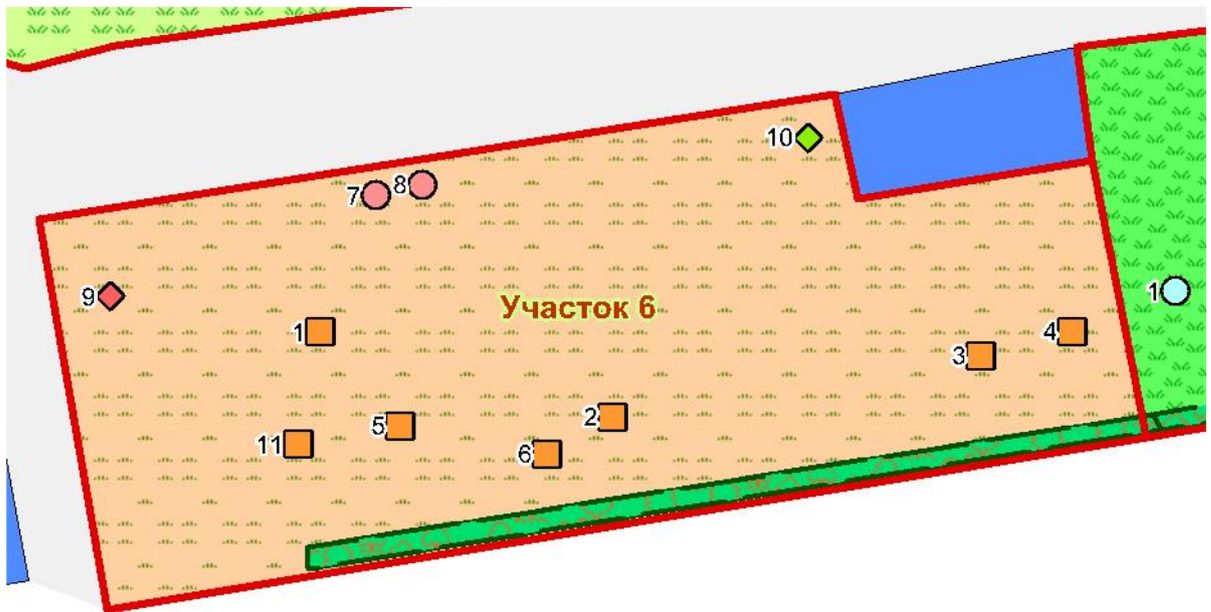


**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 5.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Заключение
<b>Высота выше 25 м</b>				
28	Тополь бальзамический	2	65	
<b>Высота 20 - 25 м</b>				
2	Береза повислая	1	27	
3	Береза повислая	1	30	
5	Береза повислая	1	30	
14	Береза повислая	1	29	
12	Береза повислая	3	25	
19	Береза повислая	3	30	Удалить с заменой
<b>Высота 10 - 20 м</b>				
34	Липа сердцевидная	1	13	
35	Липа сердцевидная	1	23	
37	Клен ясенелистный	2	20	
7	Береза повислая	2	25	
8	Береза повислая	2	20	
10	Береза повислая	2	12	Удалить
15	Береза повислая	2	12	Удалить
16	Береза повислая	2	21	
18	Береза повислая	2	25	
27	Клен ясенелистный	2	25	
<b>Высота 5 - 10 м</b>				
24	Яблоня ягодная	1	17	
4	Береза повислая	2	9	Удалить
6	Береза повислая	2	10	Удалить
9	Береза повислая	2	12	Удалить
13	Береза повислая	2	12	
29	Тополь бальзамический	2	60	
31	Тополь бальзамический	2	55	
32	Рябина сибирская	2	11	
11	Береза повислая	3	8	Удалить
17	Береза повислая	3	13	
22	Береза повислая	3	8	Удалить
33	Рябина сибирская	3	13	
<b>Высота 2 - 5 м</b>				
30	Тополь бальзамический	5	55	Удалить
<b>Высота 1 - 2 м</b>				
23	Кизильник блестящий	3	1	
25	Пихта сибирская	3	2	

26	Пихта сибирская	3	3	Удалить
36	Вяз приземистый	6	4	
<b>Высота до 1 м</b>				
1	Миндаль низкий	3		
20	Береза повислая	3		Удалить
<b>Всего: 36 экземпляров</b>				

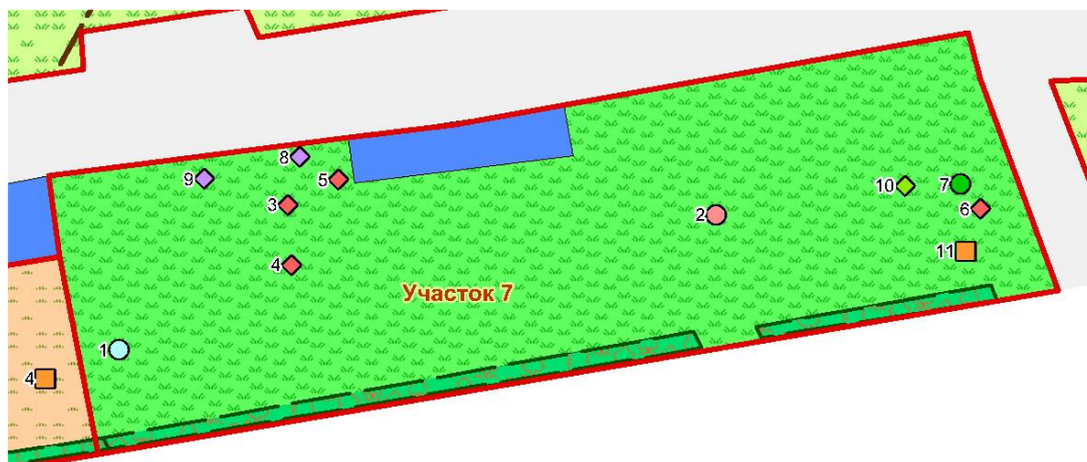
### Участок 6



## Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 6.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>				
10	Липа сердцевидная	1	27	
11	Клен ясенелистный	2	40	
2	Клен ясенелистный	2	35	
3	Клен ясенелистный	2	27	
4	Клен ясенелистный	2	22	
9	Тополь бальзамический	2	67	
1	Клен ясенелистный	3	23	
<b>Высота 5 - 10 м</b>				
8	Яблоня ягодная	2	22	
7	Яблоня ягодная	4	16	
<b>Высота 1 - 2 м</b>				
5	Клен ясенелистный	6		
6	Клен ясенелистный	6		
<b>Всего: 11 экземпляров</b>				

## Участок 7



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 7.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>				
1	Береза повислая	1	25	
<b>Высота 5 - 10 м</b>				
3	Тополь бальзамический	2	47	
4	Тополь бальзамический	2	55	
5	Тополь бальзамический	2	50	
<b>Высота 2 - 5 м</b>				
6	Тополь бальзамический	1	3	
11	Клен ясенелистный	2	35	
2	Яблоня ягодная	2	4	
10	Липа сердцевидная	2	3	
<b>Высота 1 - 2 м</b>				
7	Шиповник майский	1		
8	Сирень обыкновенная	2		
9	Сирень обыкновенная	2		
<b>Всего: 11 экземпляров</b>				

# Участок 8

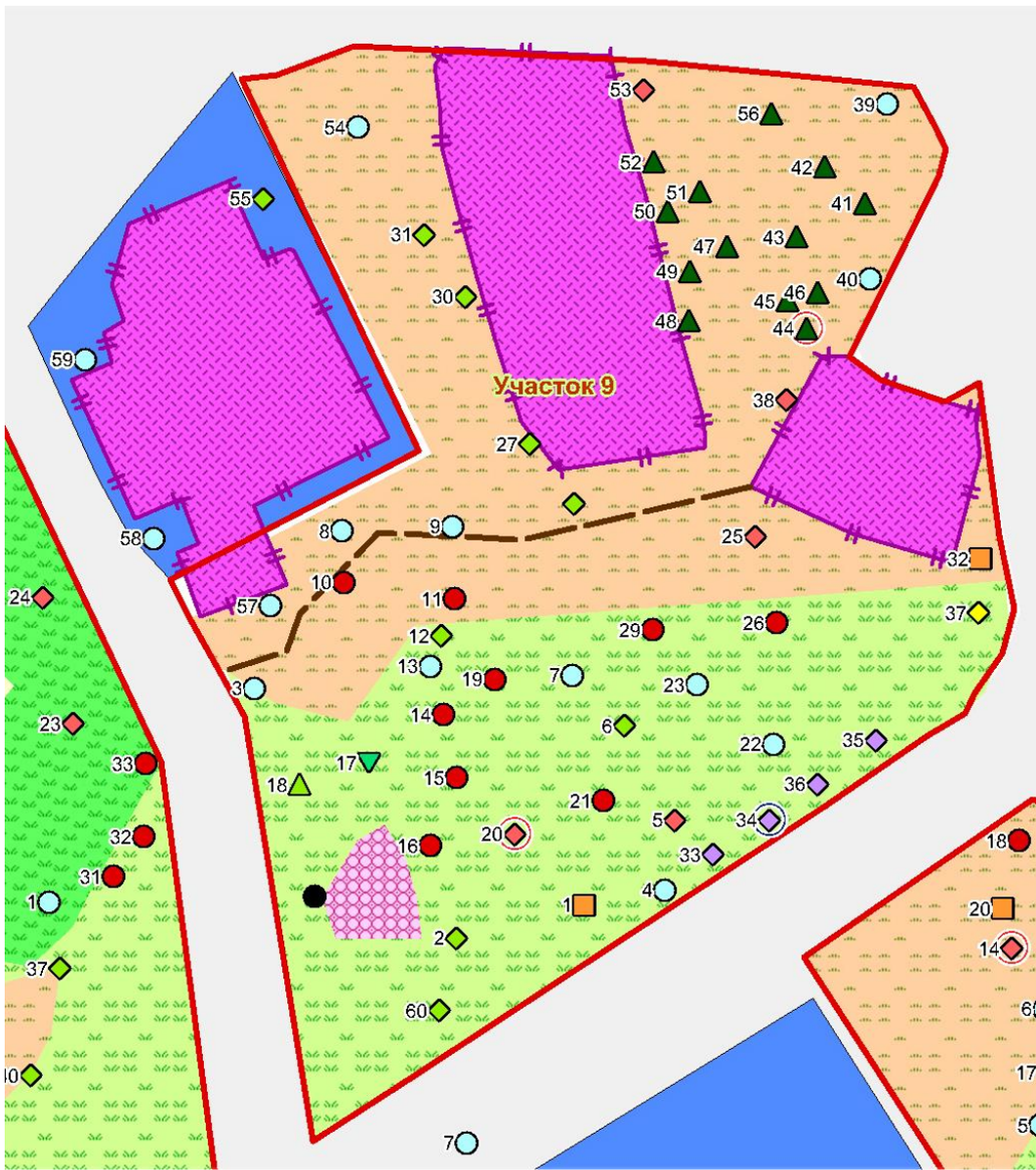


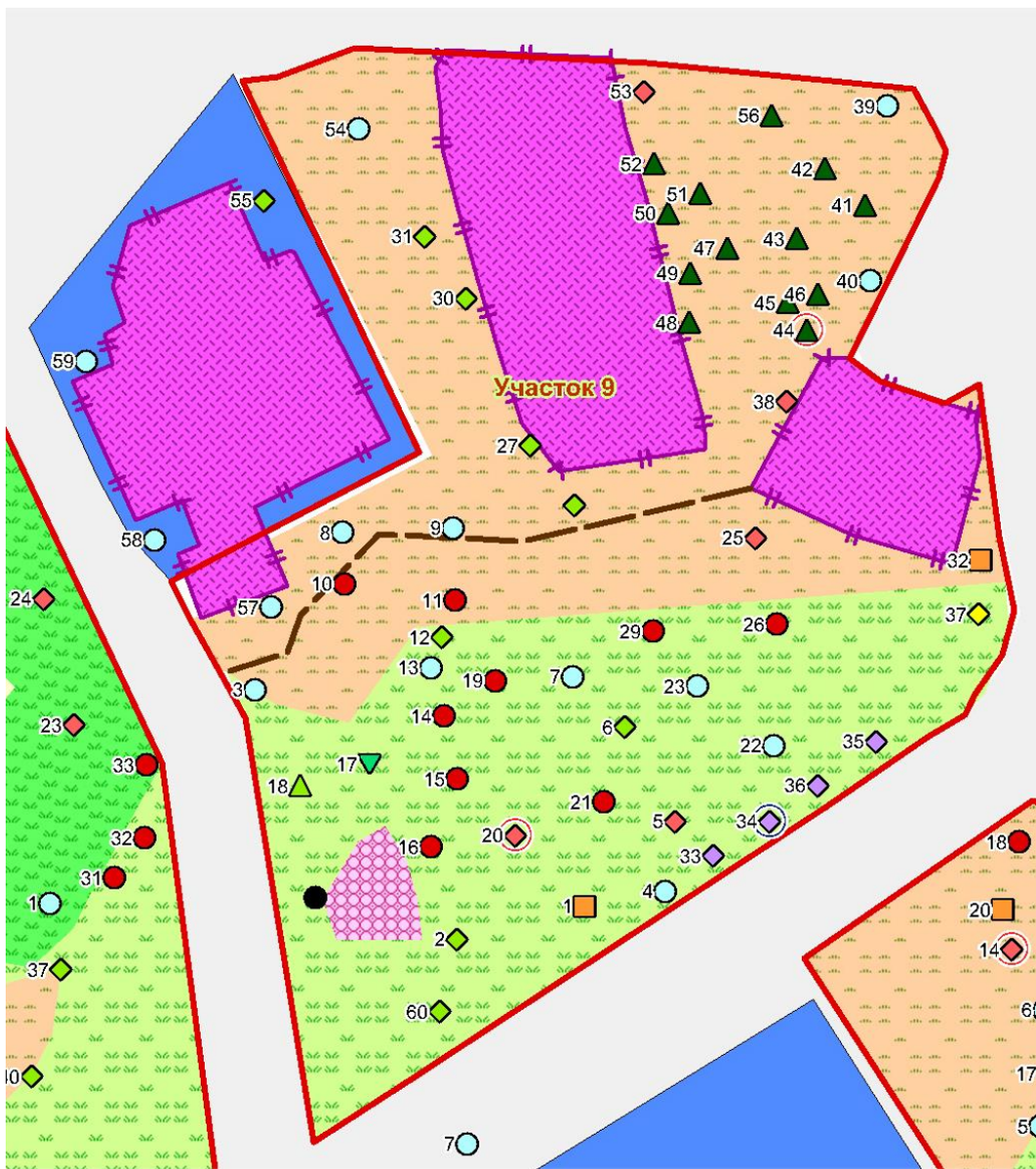
## Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 8.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>				
3	Береза повислая	1	29	
6	Береза повислая	1	20	
2	Береза повислая	2	27	
7	Береза повислая	2	37	
19	Вяз гладкий	2	24	
5	Береза повислая	3	45	
<b>Высота 5 - 10 м</b>				
20	Клен ясенелистный	1	12	
1	Клен татарский	1	9	
9	Яблоня ягодная	1	13	
16	Рябина сибирская	1	11	
17	Рябина сибирская	1	10	
18	Рябина сибирская	1	15	
10	Тополь бальзамический	2	65	
11	Тополь бальзамический	2	56	
12	Тополь бальзамический	2	57	
13	Тополь бальзамический	2	56	
4	Береза повислая	3	12	Удалить
<b>Высота 2 - 5 м</b>				
15	Рябина сибирская	3	10	
<b>Высота 1 - 2 м</b>				
14	Тополь бальзамический	6		Удалить
<b>Высота до 1 м</b>				
8	Яблоня ягодная	6		
<b>Всего: 20 экземпляров</b>				

## Участок 9







Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 9.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
3	Береза повислая	1	26			
17	Лиственница сибирская	1	23			
29	Рябина сибирская	1	8	3		
54	Береза повислая	1	28			
4	Береза повислая	2	40			
7	Береза повислая	2	23			
8	Береза повислая	2	12			
9	Береза повислая	2	17			
13	Береза повислая	2	26			
22	Береза повислая	2	25			

28	Липа сердцевидная	2	20			
39	Береза повислая	2	38			
40	Береза повислая	2	27			
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
2	Липа сердцевидная	1	22			
14	Рябина сибирская	1	13	3		
27	Липа сердцевидная	1	13	4		
32	Клен ясенелистный	1	28			
55	Липа сердцевидная	1	24			
59	Береза повислая	1	20			
60	Липа сердцевидная	1	19			
6	Липа сердцевидная	2	17			
10	Рябина сибирская	2	12	3		
11	Рябина сибирская	2	11	3		
20	Тополь бальзамический	2	60			Удалить
21	Рябина сибирская	2	10			
23	Береза повислая	2	13			
31	Липа сердцевидная	2	15			Удалить сухой ствол
38	Тополь бальзамический	2	44			
41	Ель сибирская	2	14			
43	Ель сибирская	2	13			
48	Ель сибирская	2	13			
53	Тополь бальзамический	2	37			
57	Береза повислая	2	15			
58	Береза повислая	2	23			
45	Ель сибирская	3	14			
46	Ель сибирская	3	12			
47	Ель сибирская	3	11			
50	Ель сибирская	3	13			
<b>Высота 2 - 5 м</b>						
1	Клен ясенелистный	1	19			
30	Липа сердцевидная	1	17			
5	Тополь бальзамический	2	67			
12	Липа сердцевидная	2	8			
15	Рябина сибирская	2	7	3		
19	Рябина сибирская	2	7	2	60	Требуется опора
24	Яблоня ягодная	2	19	2		
25	Тополь бальзамический	2	45			
42	Ель сибирская	2	9			
56	Ель сибирская	2	10			
16	Рябина сибирская	3	9			
26	Рябина сибирская	3	13	5		Удалить 2 сухих ствола
49	Ель сибирская	3	9			
52	Ель сибирская	3	10			

51	Ель сибирская	3	18			
44	Ель сибирская	4	7			Удалить
<b>Высота 1 - 2 м</b>						
36	Сирень обыкновенная	1	5	4		Удалить поросль
37	Карагана древовидная	1	3	4		
33	Сирень обыкновенная	2	3			Удалить поросль
34	Сирень обыкновенная	2	1			Удалить с заменой
35	Сирень венгерская	2	5			
<b>Высота до 1 м</b>						
18	Пихта сибирская	3	1			
<b>Всего: 60 экземпляров</b>						

## Участок 10



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 10.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
49	Береза повислая	1	1	29		
19	Береза повислая	2	1	24		
20	Береза повислая	2	1	20		

39	Береза повислая	2	1	27		
145	Береза повислая	2	1	21		
146	Береза повислая	2	1	20		
32	Береза повислая	1	2	37		
36	Береза повислая	1	2	32		
14	Липа сердцевидная	1	2	17		
55	Сосна обыкновенная	1	3	38		
18	Рябина сибирская	1	3	11		
45	Ясень обыкновенный	1	3	9		Удалить поросль
212	Ясень обыкновенный	1	3	13		Удалить сухие ветви
138	Береза повислая	1	3	27		
61	Клен ясенелистный	1	3	10		
11	Липа сердцевидная	1	3	12		
83	Рябина сибирская	1	3	9		
142	Рябина сибирская	1	3	14		
76	Сосна обыкновенная	1	3	33		
1	Яблоня ягодная	1	3	27		
202	Ясень обыкновенный	1	3	12	3	
207	Ясень обыкновенный	1	3	12	2	
84	Ирга колосистая	2	3	27		
75	Сосна обыкновенная	2	3	32		
80	Сосна обыкновенная	2	3	28		
86	Сосна обыкновенная	2	3	31		
96	Сосна обыкновенная	2	3	37		
16	Тополь бальзамический	2	3	40		
13	Береза повислая	2	3	23		
17	Береза повислая	2	3	25		
21	Береза	2	3	23		

	повислая					
98	Береза повислая	2	3	23		
121	Береза повислая	2	3	25		
187	Береза повислая	2	3	26		
237	Береза повислая	2	3	47		
51	Вяз приземистый	2	3	25		
140	Вяз приземистый	2	3	19		
81	Сосна обыкновенная	2	3	30		
111	Сосна обыкновенная	2	3	31		
128	Сосна обыкновенная	2	3	21		
78	Тополь бальзамический	2	3	15		
92	Тополь бальзамический	2	3	17		
94	Тополь бальзамический	2	3	45		
118	Тополь бальзамический	2	3	17		
141	Тополь бальзамический	2	3	16		
160	Тополь бальзамический	2	3	48		
46	Яблоня ягодная	2	3	27		
44	Ясень обыкновенный	2	3	16		
119	Ясень обыкновенный	2	3	14		
48	Тополь бальзамический	2	3	14		Удалить
112	Тополь бальзамический	2	3	10		Удалить
167	Тополь бальзамический	2	3	13		Удалить
117	Яблоня ягодная	2	3	6		Удалить
135	Береза повислая	2	3	32		
120	Клен ясенелистный	2	3	17		
126	Клен ясенелистный	2	3	18		
56	Липа сердцевидная	2	3	15		
9	Рябина	2	3	9		

	сибирская					
34	Рябина сибирская	2	3	12		
106	Рябина сибирская	2	3	10		
107	Рябина сибирская	2	3	7		
108	Рябина сибирская	2	3	10		
124	Рябина сибирская	2	3	9		
127	Рябина сибирская	2	3	10		
234	Рябина сибирская	2	3	11	3	
53	Сирень венгерская	2	3	7		
70	Сирень венгерская	2	3	9		
25	Сосна обыкновенная	2	3	27		
26	Сосна обыкновенная	2	3	24		
27	Сосна обыкновенная	2	3	23		
139	Сосна обыкновенная	2	3	37		
199	Сосна обыкновенная	2	3	25		
244	Тополь бальзамический	2	3	60		
23	Тополь бальзамический	2	3	40		
37	Тополь бальзамический	2	3	15		
8	Черемуха Маака	2	3	16		
137	Черемуха Маака	2	3	33		
233	Черемуха Маака	2	3	27	2	
2	Яблоня ягодная	2	3	27		
5	Яблоня ягодная	2	3	23		
42	Яблоня ягодная	2	3	10		
54	Яблоня ягодная	2	3	16		
67	Яблоня ягодная	2	3	20		
88	Яблоня ягодная	2	3	12		
109	Яблоня ягодная	2	3	16		
110	Яблоня ягодная	2	3	11		
115	Яблоня ягодная	2	3	11		
116	Яблоня ягодная	2	3	13		
235	Яблоня ягодная	2	3	26		

38	Ясень обыкновенный	2	3	8		
40	Ясень обыкновенный	2	3	10		
43	Ясень обыкновенный	2	3	10		
79	Ясень обыкновенный	2	3	15		
178	Ясень обыкновенный	2	3	11	4	
179	Ясень обыкновенный	2	3	11	2	
200	Ясень обыкновенный	2	3	16	2	
85	Сосна обыкновенная	3	3	33		
24	Береза повислая	3	3	14		Удалить
93	Тополь бальзамический	3	3	18		Удалить
144	Вяз приземистый	3	3	27		Удалить сухие ветви
231	Береза повислая	3	3	45		
63	Сирень венгерская	3	3	7		Удалить
35	Тополь бальзамический	3	3	9		Удалить
91	Тополь бальзамический	3	3	9		Удалить
15	Рябина сибирская	3	3	6		
186	Клен ясенелистный	4	3	35		Удалить поросль и сухие ветки
10	Черемуха Маака	1	4	17		
57	Клен ясенелистный	1	4	2,5		Удалить
47	Ясень обыкновенный	1	4	9		Удалить поросль
198	Ясень обыкновенный	1	4	14	6	Удалить сухие ветви
208	Рябина сибирская	1	4	6	10	
148	Тополь бальзамический	1	4	5		
97	Ясень обыкновенный	1	4	3		
153	Ясень обыкновенный	1	4	8		
204	Ясень обыкновенный	1	4	8		

214	Ясень обыкновенный	1	4	11	4	
245	Тополь бальзамический	2	4	17		Удалить
246	Яблоня ягодная	2	4			Удалить
181	Яблоня ягодная	2	4	20		Удалить поросль
247	Яблоня ягодная	2	4	23		Удалить сухие ветви
22	Рябина сибирская	2	4	10		
33	Рябина сибирская	2	4	12		
50	Рябина сибирская	2	4	6		
60	Рябина сибирская	2	4	2,5		
125	Рябина сибирская	2	4	8		
156	Рябина сибирская	2	4	8		
157	Рябина сибирская	2	4	6		
159	Рябина сибирская	2	4	11		
165	Рябина сибирская	2	4	11		
166	Рябина сибирская	2	4	12		
182	Рябина сибирская	2	4	8	3	
205	Рябина сибирская	2	4	10	2	
206	Рябина сибирская	2	4	8	3	
130	Сирень обыкновенная	2	4	4		
58	Сирень венгерская	2	4	8		
68	Сирень венгерская	2	4	8		
72	Сирень венгерская	2	4	8		
129	Сирень венгерская	2	4	9		
131	Сирень венгерская	2	4	6		
134	Сирень венгерская	2	4	7		
230	Тополь бальзамический	2	4	50		
239	Тополь бальзамический	2	4	50		
12	Яблоня ягодная	2	4	10		
59	Яблоня ягодная	2	4	4		
90	Яблоня ягодная	2	4	22		
180	Яблоня ягодная	2	4	22		

228	Яблоня ягодная	2	4	14		
113	Сирень венгерская	3	4	8		Удалить
114	Сирень венгерская	3	4	6		Удалить
41	Яблоня ягодная	3	4	7		Удалить
183	Клен ясенелистный	3	4	18		Удалить поросль и сухие ветки
184	Клен ясенелистный	3	4	16		Удалить сухие ветви и поросль
154	Рябина сибирская	3	4	7		
52	Яблоня ягодная	3	4	7		
123	Рябина сибирская	4	4	8		Удалить
232	Тополь бальзамический	5	4	50		Удалить
82	Вяз приземистый	6	4	5		
136	Тополь бальзамический	6	4			
151	Липа сердцевидная	1	5	1		
147	Лиственница сибирская	1	5	3		
104	Рябина сибирская	1	5	2		
150	Рябина сибирская	1	5	1		
103	Сирень венгерская	1	5	2		
149	Яблоня ягодная	1	5	1		
101	Ясень обыкновенный	1	5	4		
105	Ясень обыкновенный	1	5	2		
211	Ясень обыкновенный	1	5	5		
169	Сирень обыкновенная	2	5	3		Удалить
170	Сирень обыкновенная	2	5	3		Удалить
155	Яблоня ягодная	2	5	2		Удалить
163	Яблоня ягодная	2	5	3		Удалить
192	Яблоня ягодная	2	5	2	2	Удалить
193	Яблоня ягодная	2	5	2	2	Удалить
213	Рябина сибирская	2	5	6		Удалить (по причине загущенности насаждений)
195	Сирень венгерская	2	5	7	2	Удалить поросль
197	Сирень венгерская	2	5	7	5	Удалить поросль
219	Сирень	2	5	4	4	Удалить поросль

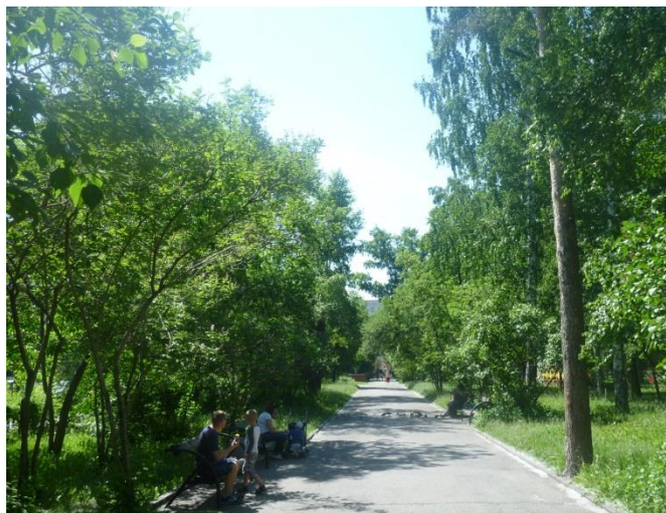
	венгерская					
221	Сирень венгерская	2	5	5	3	Удалить поросль
225	Сирень обыкновенная	2	5	2	7	Удалить поросль
194	Сирень венгерская	2	5	5	4	Удалить поросль и сухие ветви
196	Сирень венгерская	2	5	7	5	Удалить поросль и сухие ветви
224	Сирень обыкновенная	2	5	4		Удалить поросль и сухие ветви
226	Сирень обыкновенная	2	5	3		Удалить поросль и сухие ветви
168	Сирень обыкновенная	2	5	2		Удалить сухие ветви и поросль
171	Сирень обыкновенная	2	5	2		Удалить сухие ветви и поросль
172	Сирень обыкновенная	2	5	3		Удалить сухие ветви и поросль
173	Сирень обыкновенная	2	5	3	2	Удалить сухие ветви и поросль
174	Сирень обыкновенная	2	5	2		Удалить сухие ветви и поросль
176	Сирень обыкновенная	2	5	4		Удалить сухие ветви и поросль
189	Сирень обыкновенная	2	5	2		Удалить сухие ветви и поросль
3	Ель сибирская	2	5	2,5		
152	Клен ясенелистный	2	5	0,5		
201	Рябина сибирская	2	5	7	3	
203	Рябина сибирская	2	5	4		
209	Рябина сибирская	2	5	4		
210	Рябина сибирская	2	5	3	2	
6	Сирень обыкновенная	2	5	5		
64	Сирень обыкновенная	2	5	5		
65	Сирень обыкновенная	2	5	3		
66	Сирень обыкновенная	2	5	4		
69	Сирень обыкновенная	2	5	4		
71	Сирень обыкновенная	2	5	3		
73	Сирень обыкновенная	2	5	4		

99	Сирень венгерская	2	5			
122	Сирень венгерская	2	5	5		
216	Сирень обыкновенная	2	5	2		
4	Сосна обыкновенная	2	5	2		
161	Яблоня ягодная	2	5	6		
162	Яблоня ягодная	2	5	1		
164	Яблоня ягодная	2	5	7		
188	Яблоня ягодная	2	5	5	3	
191	Яблоня ягодная	2	5	4		
236	Яблоня ягодная	2	5	4	3	
238	Яблоня ягодная	2	5	7		
102	Ясень обыкновенный	2	5	1		
185	Рябина сибирская	3	5	4		Удалить поросль, обрезать сухие и мешающих рябинам ветки
7	Липа сердцевидная	3	5	1,5		Удалить
177	Сирень обыкновенная	3	5	2		Удалить
227	Сирень венгерская	3	5	5		Удалить поросль и часть старых ветвей
175	Сирень обыкновенная	3	5	2	2	Удалить сухие ветви и поросль
62	Сирень обыкновенная	3	5	2		
74	Сирень венгерская	3	5	5		
220	Сирень обыкновенная	3	5	2		
95	Рябина сибирская	5	5	6		Удалить
143	Рябина сибирская	6	5			
89	Яблоня ягодная	6	5			
100	Яблоня ягодная	6	5			
243	Спирея sp.	1	6			
28	Черемуха Маака	1	6	0,2		
222	Сирень обыкновенная	2	6	3	5	Удалить поросль
240	Сирень обыкновенная	2	6			Удалить поросль клена ясенелистного
241	Снежноягодник белый	2	6			Удалить поросль клена ясенелистного
242	Снежноягодник белый	2	6			Удалить поросль клена ясенелистного

217	Сирень обыкновенная	2	6	2		Удалить сухие ветви и поросль
29	Тополь бальзамический	2	6	0,3		
218	Сирень обыкновенная	3	6	2	2	Удалить
215	Тополь бальзамический	6	6	2	2	Удалить
77	Клен ясенелистный	6	6			
132	Клен ясенелистный	6	6			
87	Рябина сибирская	6	6			
133	Сирень обыкновенная	6	6			
30	Сирень венгерская	6	6			
31	Черемуха Маака	2	7			Оформить приствольный круг
223	Сирень обыкновенная	6	7			Удалить
158	Яблоня ягодная	6	7			

**Всего**  
**экземпляров**                      **245**

## Участок 11



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 11.

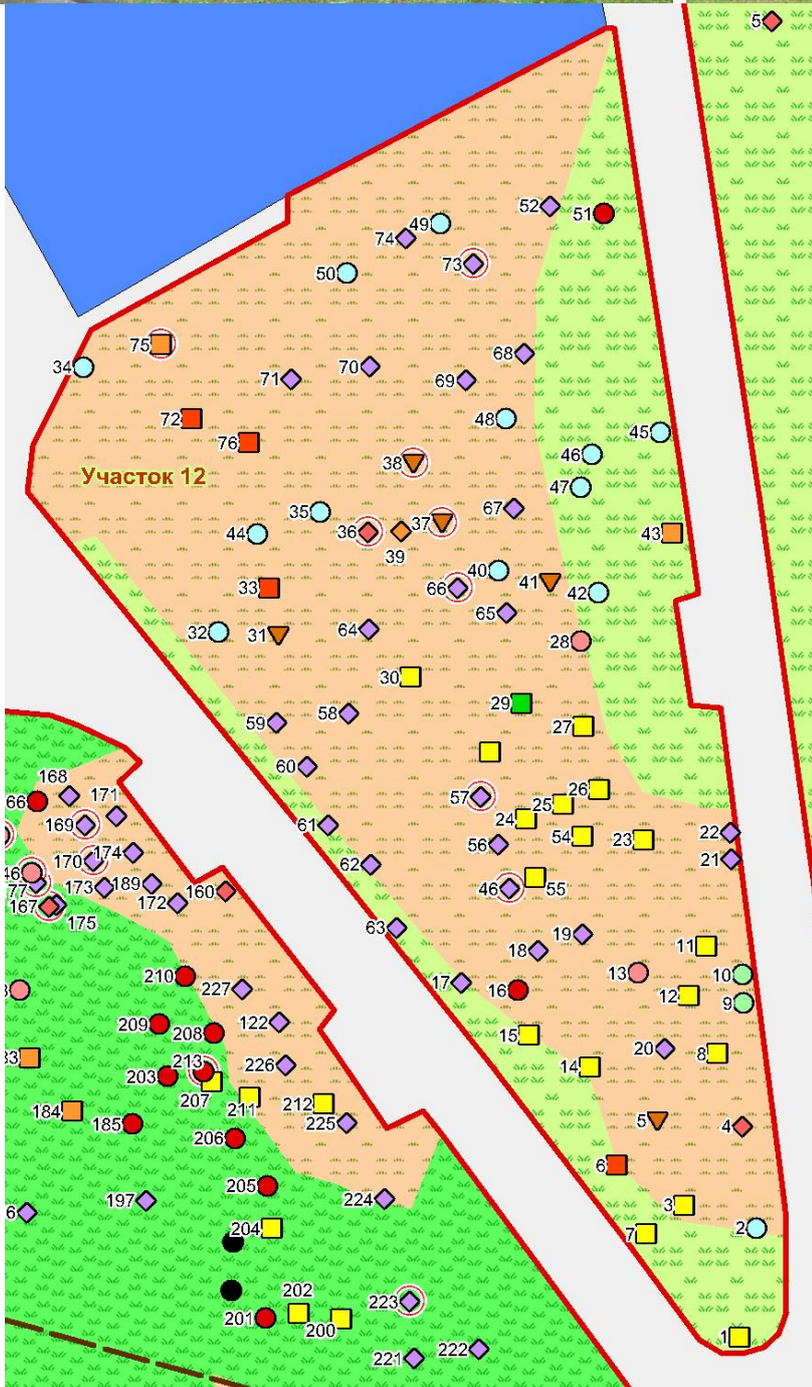
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
16	Липа сердцевидная	1	24			
35	Ясень обыкновенный	1	14	2		
1	Клен ясенелистный	2	32			Удалить поросль
4	Клен ясенелистный	2	24			Удалить сухие ветви и поросль
14	Тополь бальзамический	2	50			
36	Тополь бальзамический	2	52			
55	Тополь бальзамический	2	52			
60	Ясень обыкновенный	2	7	2		Обрезать ветки тополя и клёна мешающие ясеню

6	Клен ясенелистный	3	25			Удалить сухие ветви
8	Клен ясенелистный	3	30	2		Удалить сухие ветви и поросль
10	Клен ясенелистный	3	30			Удалить ветвь мешающую росту клёна мелколистного
13	Клен ясенелистный	3	22			
33	Тополь бальзамический	3	24			
34	Клен ясенелистный	3	16			
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
18	Ясень обыкновенный	1	7	6		
19	Клен мелколистный	1	8			
20	Клён мелколистный	1	8			
31	Клен ясенелистный	1	17	2		Удалить поросль
69	Сирень обыкновенная	2	3	5		Удалить поросль
15	Тополь бальзамический	2	45			Удалить
29	Клен ясенелистный	2	30			Удалить поросль и сухие ветви
30	Ясень обыкновенный	2	16	2		
32	Клен ясенелистный	2	17			
37	Сирень обыкновенная	2	2	4		Удалить поросль
45	Ясень обыкновенный	2	7			
54	Клен ясенелистный	2	30			Удалить сухие ветви
56	Клен ясенелистный	2	17			
57	Клен ясенелистный	2	30	3		Удалить поросль
61	Ясень обыкновенный	2	5	2		Обрезать ветки тополя и клёна мешающие ясеню
7	Клен ясенелистный	3	18			Удалить сухие ветви
11	Клен ясенелистный	3	15			
12	Клен ясенелистный	3	18			
59	Клен ясенелистный	3	35		45	Удалить
<b>Высота 2 - 5 м</b>						
24	Клен ясенелистный	1	2			Удалить поросль, оставить 3-4 основных ствола
27	Сирень обыкновенная	1	3			Удалить поросль

22	Сирень обыкновенная	2	2			Удалить поросль
23	Сирень обыкновенная	2	2			Удалить поросль
25	Сирень обыкновенная	2	2			Удалить
26	Сирень обыкновенная	2	8			Удалить поросль
40	Сирень обыкновенная	2	5			Удалить с заменой
41	Сирень обыкновенная	2	6			Удалить поросль
43	Сирень обыкновенная	2	3	2		Удалить поросль
48	Сирень венгерская	2	7	4		
49	Сирень венгерская	2	6	2		
51	Сирень венгерская	2	6	6		Удалить сухие ветви, сократить число стволов до 4
52	Сирень обыкновенная	2	2			Удалить
62	Яблоня ягодная	2	10	3		
63	Сирень венгерская	2	6	5		Удалить поросль
64	Сирень венгерская	2	3			Удалить поросль
65	Сирень венгерская	2	7			
67	Клен ясенелистный	2	8			Удалить поросль
9	Клен ясенелистный	3	10			
39	Сирень обыкновенная	3	4			Удалить с заменой
46	Сирень венгерская	3	6	5		Удалить сухие ветви
50	Сирень венгерская	3	3		60	Удалить
53	Сирень обыкновенная	3	3			Удалить
38	Сирень обыкновенная	5	3	4		Удалить
17	Клен ясенелистный	6				Удалить поросль
<b>Высота 1 - 2 м</b>						
21	Ясень обыкновенный	2	2	3		
42	Сирень обыкновенная	2	3	3		Удалить поросль
3	Клен ясенелистный	6				Удалить поросль
28	Яблоня sp.	6				
44	Клен ясенелистный	6				Удалить поросль
<b>Высота до 1 м</b>						
2	Клен ясенелистный	6				Удалить поросль

5	Клен ясенелистный	6				Удалить поросль
58	Клен ясенелистный	6				Удалить
66	Сирень обыкновенная	6				Удалить
68	Сирень обыкновенная	6				Удалить
47	Сирень венгерская	6				Удалить с заменой
<b>Всего: 69 экземпляров</b>						

# Участок 12



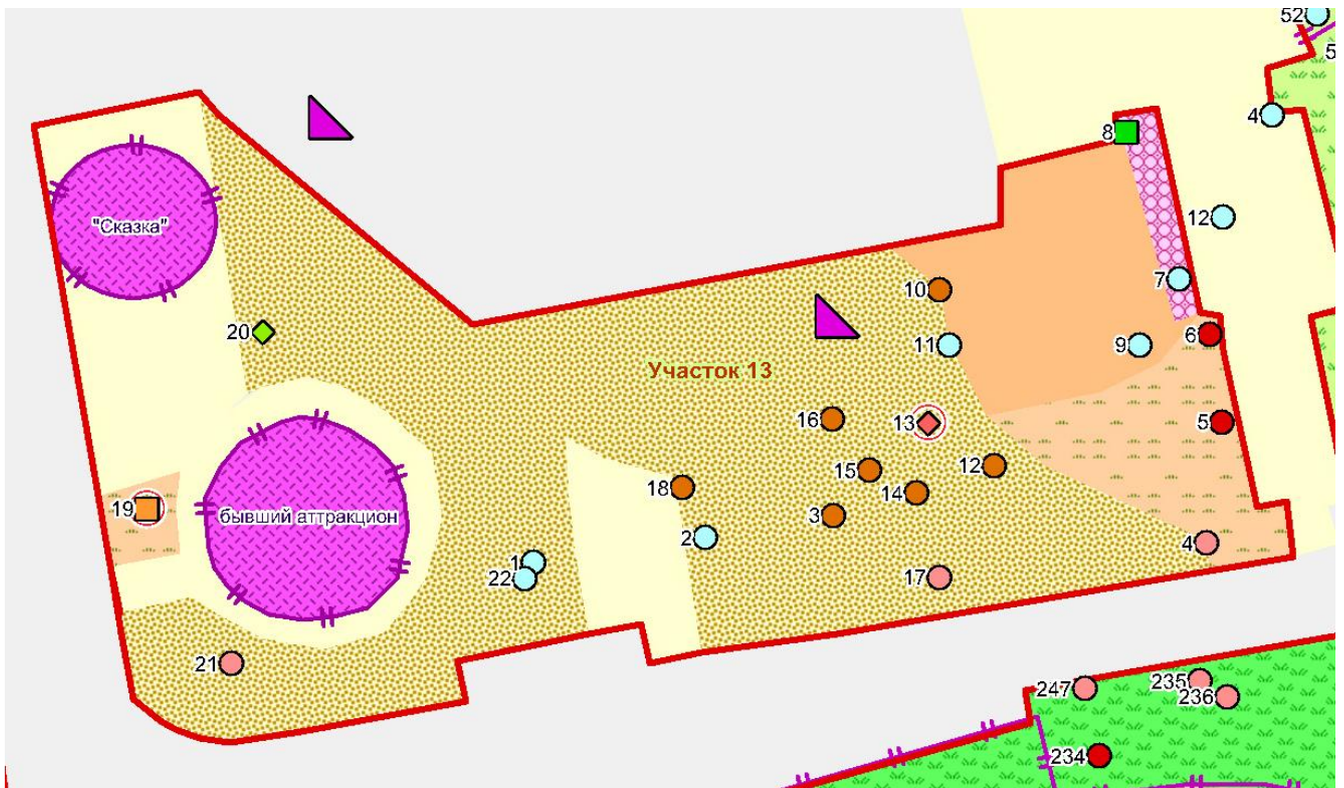
**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 12.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
47	Береза повислая	2	26			
48	Береза повислая	2	23	2		
2	Береза повислая	2	17			
3	Ясень обыкновенный	2	15	6		Удалить сухие ветви
4	Тополь бальзамический	2	43			
5	Сосна обыкновенная	2	31			
8	Ясень обыкновенный	2	11	2		Удалить сухие ветви
12	Ясень обыкновенный	2	12	4		Удалить сухие ветви
15	Ясень обыкновенный	2	13	4		Удалить сухие ветви
25	Ясень обыкновенный	2	19			Удалить сухие ветви
31	Сосна обыкновенная	2	35			
32	Береза повислая	2	28			
34	Береза повислая	2	27			
35	Береза повислая	2	23			
40	Береза повислая	2	16			
41	Сосна обыкновенная	2	31			
42	Береза повислая	2	19			
45	Береза повислая	2	17			
46	Береза повислая	2	15			
49	Береза повислая	2	30			
50	Береза повислая	2	16			
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
1	Ясень обыкновенный	2	10			
6	Клен Гиннала	2	8	5		
9	Боярышник кроваво-красный	2	8			
10	Боярышник кроваво-красный	2	7	3		
11	Ясень обыкновенный	2	12	4		Удалить сухие ветви
13	Яблоня ягодная	2	8	2		Удалить сухие ветви
14	Ясень обыкновенный	2	11	3		Удалить сухие ветви

23	Ясень обыкновенный	2	7	2		Удалить сухие ветви
24	Ясень обыкновенный	2	9	2		Удалить сухие ветви
27	Ясень обыкновенный	2	11	3		Удалить сухие ветви
28	Яблоня ягодная	2	17			Удалить сухие ветви
29	Клен татарский	2	11	2		Удалить сухие ветви
30	Ясень обыкновенный	2	11	2		Удалить сухие ветви
36	Тополь бальзамический	2	14		45	Удалить
39	Вяз приземистый	2	8			Удалить сухие ветви
51	Рябина сибирская	2	18	2		
53	Ясень обыкновенный	2	10	3		Удалить сухие ветви
54	Ясень обыкновенный	2	9	4		Удалить сухие ветви
55	Ясень обыкновенный	2	9	4		Удалить сухие ветви
44	Береза повислая	3	12			
<b>Высота 2 - 5 м</b>						
68	Сирень обыкновенная	1	3			Удалить сухие ветви и поросль
69	Сирень обыкновенная	1	4			Удалить сухие ветви и поросль
76	Клен Гиннала	2	6			
16	Рябина сибирская	2	6	5		
17	Сирень венгерская	2	4			
21	Сирень обыкновенная	2	5			Удалить сухие ветви
22	Сирень обыкновенная	2	6			Удалить сухие ветви
26	Ясень обыкновенный	2	6			
33	Клен Гиннала	2	8			
43	Клен ясенелистный	2				Удалить поросль
52	Сирень венгерская	2	7			
56	Сирень венгерская	2	3			Удалить сухие ветви
59	Сирень венгерская	2	8			
61	Сирень обыкновенная	2	2			Удалить сухие ветви и поросль
62	Сирень обыкновенная	2	2			Удалить сухие ветви и поросль
63	Сирень венгерская	2	3			

64	Сирень венгерская	2	4			Удалить сухие ветви
67	Сирень обыкновенная	2	4			Удалить сухие ветви и поросль
70	Сирень обыкновенная	2	4			Удалить сухие ветви и поросль
71	Сирень венгерская	2	6			
72	Клен Гиннала	2	5	3		Удалить сухие ветви
74	Сирень обыкновенная	2	3			Удалить поросль
37	Сосна обыкновенная	3	8			Удалить
65	Сирень обыкновенная	3	2			Удалить сухие ветви и поросль
66	Сирень обыкновенная	3		2		Удалить
38	Сосна обыкновенная	5				Удалить
<b>Высота 1 - 2 м</b>						
7	Ясень обыкновенный	2	2			
58	Сирень обыкновенная	2	2			Удалить сухие ветви и поросль
60	Сирень обыкновенная	2	2			Удалить сухие ветви и поросль
57	Сирень обыкновенная	3	2	3		Удалить
73	Сирень венгерская	4	7			Удалить
<b>Высота до 1 м</b>						
18	Сирень обыкновенная	6				
19	Сирень венгерская	6				
20	Сирень венгерская	6				
75	Клен ясенелистный	6				Удалить
<b>Всего: 76 экземпляров</b>						

## Участок 13

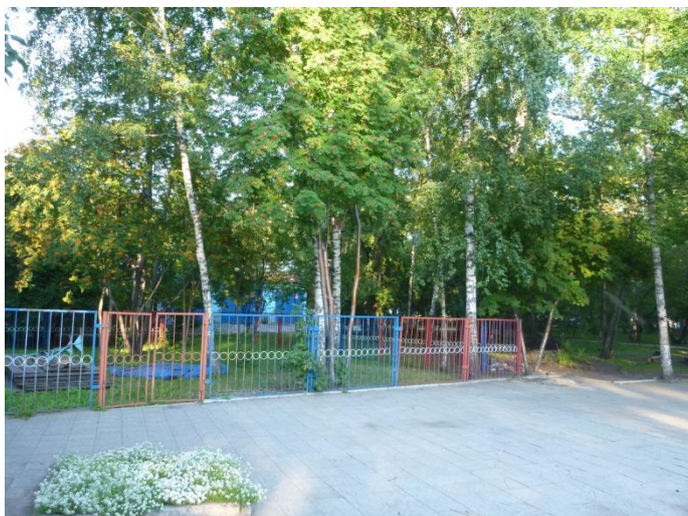


### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 13.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
1	Береза повислая	2	32			
2	Береза повислая	2	34			
22	Береза повислая	2	26			
3	Черемуха Маака	2	22			

7	Береза повислая	2	18			
9	Береза повислая	2	16			
10	Черемуха Маака	2	21	2		
12	Черемуха Маака	2	27			
16	Черемуха Маака	2	20			
11	Береза повислая	3	16			
15	Черемуха Маака	3	15			
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
20	Липа сердцевидная	1	15			
21	Яблоня ягодная	2	16			
5	Рябина сибирская	2	10	2		
8	Клен татарский	2	16			
18	Черемуха Маака	2	24			
6	Рябина сибирская	3	10	3		
14	Черемуха Маака	3	8			
<b>Высота 2 - 5 м</b>						
17	Яблоня ягодная	2	11			
4	Яблоня ягодная	3	6		45	
19	Клен ясенелистный	4	25			Удалить
13	Тополь бальзамический	5	60			Удалить
<b>Всего: 22 экземпляра</b>						

### **Участок 14**





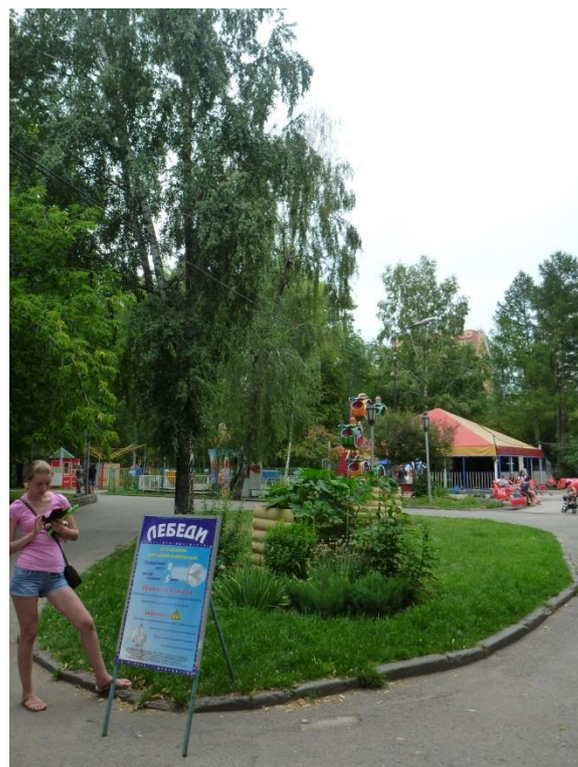
Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 14.

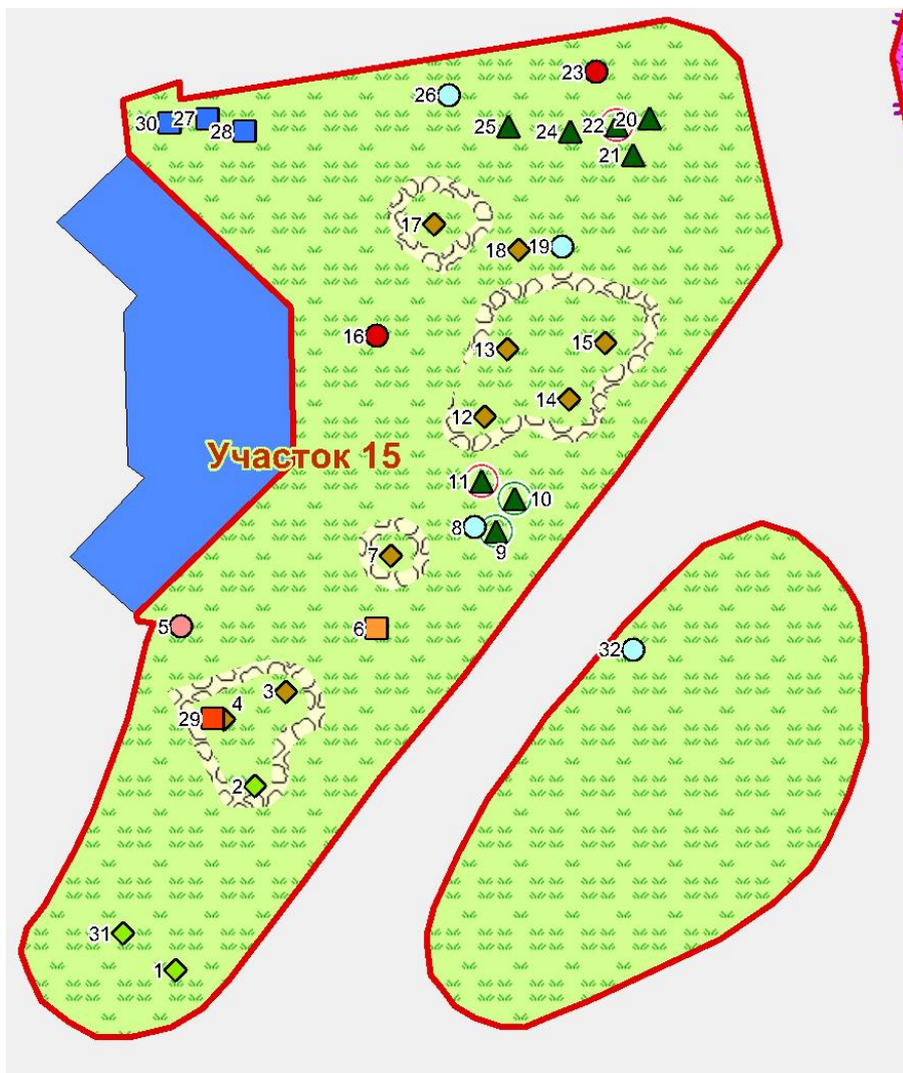
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высотная категория	Диаметр ствола, см	Заключение
2	Береза повислая	2	3	35	
6	Береза повислая	2	3	36	
8	Береза повислая	2	3	36	
9	Береза повислая	2	3	23	
18	Тополь бальзамический	2	3	45	
19	Липа сердцевидная	1	3	17	
4	Береза повислая	2	3	20	
12	Береза повислая	2	3	22	
17	Береза повислая	2	3	9	
20	Береза повислая	2	3	16	
49	Береза повислая	2	3	22	
50	Береза повислая	2	3	24	
52	Береза повислая	2	3	26	
53	Береза повислая	2	3	25	
56	Липа сердцевидная	2	3	22	
26	Липа сердцевидная	1	3	20	

7	Береза повислая	2	3	11	
46	Рябина сибирская	2	3	17	сухие ветви
43	Клен Гиннала	1	4	10	
39	Клен ясенелистный	1	4	14	пороосль
21	Липа сердцевидная	1	4	12	
41	Клен татарский	2	4	14	
42	Клен татарский	2	4	17	поросль
1	Клен ясенелистный	2	4	20	
15	Клен ясенелистный	2	4	23	поросль
55	Клен ясенелистный	2	4	22	
3	Рябина сибирская	2	4	17	
37	Рябина сибирская	2	4	13	
38	Рябина сибирская	2	4	8	
51	Рябина сибирская	2	4	11	
54	Рябина сибирская	2	4	9	убрать сухостой
57	Рябина сибирская	2	4	9	
13	Яблоня ягодная	2	4	21	
35	Береза повислая	3	4	14	
34	Ирга колосистая	1	5	5	поросль
22	Клен Гиннала	1	5	15	
29	Клен Гиннала	1	5	4	
11	Клен ясенелистный	1	5	8	поросль
24	Клен ясенелистный	1	5	9	
5	Рябина сибирская	1	5	13	
36	Ясень обыкновенный	1	5	6	
27	Береза повислая	2	5	6	удалить
14	Клен татарский	2	5	2	
40	Клен татарский	2	5	9	поросль
23	Клен ясенелистный	2	5	6	удалить
16	Рябина сибирская	2	5	8	
47	Рябина сибирская	2	5	10	
48	Рябина сибирская	2	5	7	
56	Рябина сибирская	2	5	6	
44	Сирень венгерская	2	5	7	сухие ветки
31	Сирень обыкновенная	2	5	2	поросль, сухие ветки
10	Жимолость обыкновенная	3	5	1	
33	Жимолость обыкновенная	3	5	1	сухие ветки
30	Сирень обыкновенная	4	5	2	удалить/заменить
45	Липа сердцевидная	2	6	2	
28	Сирень обыкновенная	2	6	1	поросль, сухие ветки
32	Сирень обыкновенная	2	6	1	
25	Пихта сибирская	3	7	1	

58	Тополь бальзамический	6		7	оставить не более 5-6 стволов
	<b>Всего экземпляров</b>	<b>59</b>			

### Участок 15





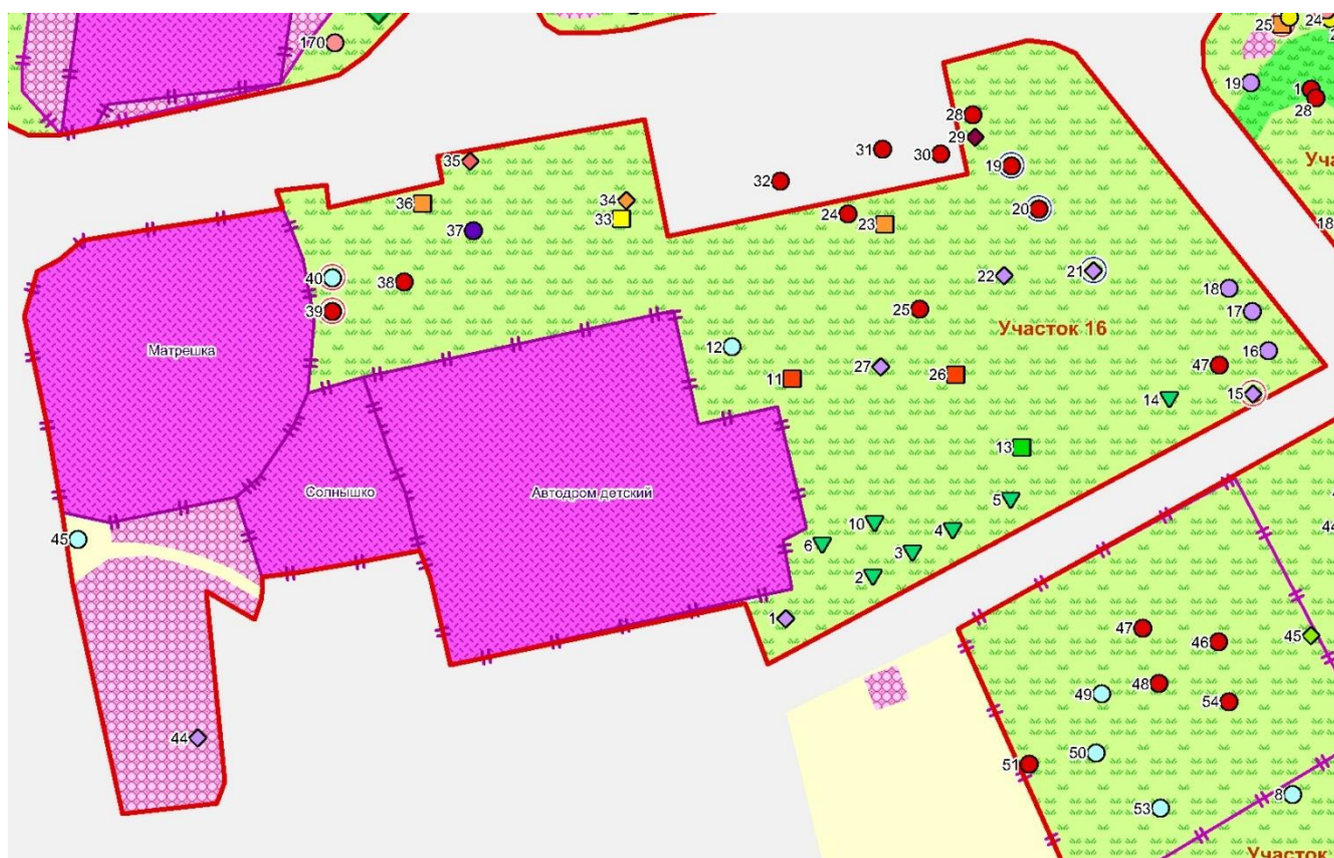
**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 15.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
8	Береза повислая	2	2	25		
3	Дуб черешчатый	1	3	32		
31	Липа сердцевидная	1	3	39		
1	Липа сердцевидная	1	3	40		
17	Дуб черешчатый	2	3	26		Удалить сухие ветви
7	Дуб черешчатый	2	3	23		
12	Дуб черешчатый	2	3	30		
14	Дуб черешчатый	2	3	20		
18	Дуб черешчатый	2	3	14		
20	Ель сибирская	2	3	13		
24	Ель сибирская	2	3	17		
2	Липа сердцевидная	2	3	19		
22	Ель сибирская	3	3	14		Удалить
13	Дуб черешчатый	3	3	27		Удалить сухие ветви
26	Береза повислая	3	3	46		
21	Ель сибирская	3	3	17		

6	Клен ясенелистный	1	4	17		Удалить поросль
28	Барбарис обыкновенный	2	5	2		Удалить сухие ветви
27	Барбарис обыкновенный	2	5	2		Удалить сухие ветви и поросль клена ясенелистного
4	Дуб черешчатый	3	5	10		Удалить сухие ветви
25	Ель сибирская	3	5	9		
29	Клен Гиннала	3	5	7		
23	Рябина сибирская	3	5	14		
30	Барбарис обыкновенный	2	6	1		Удалить поросль клена ясенелистного
9	Ель сибирская	2	7	1		Пересадить
10	Ель сибирская	3	7	0,5		Пересадить
11	Ель сибирская	5	7			Удалить

**Всего экземпляров 32**

## Участок 16



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 16

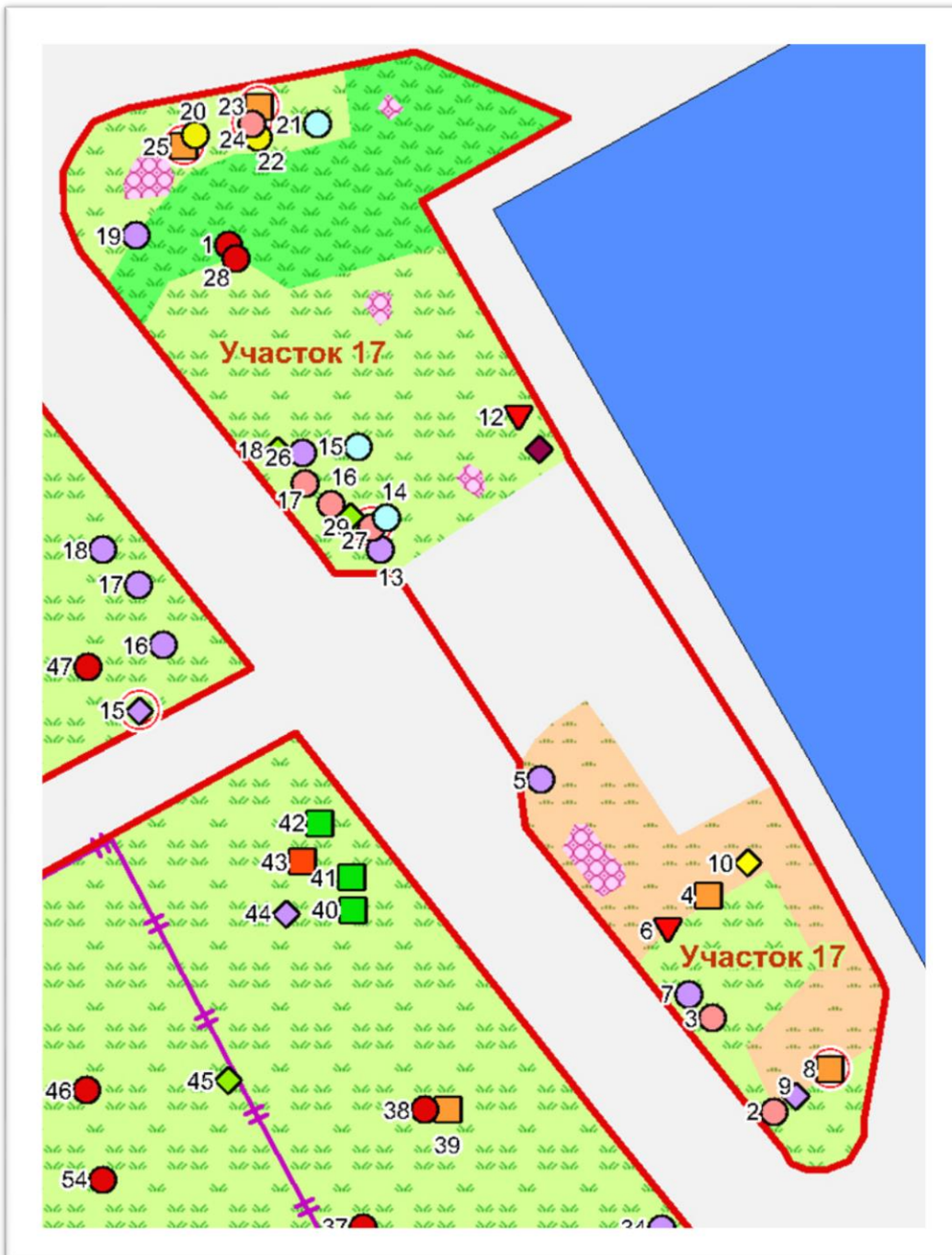
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
12	Береза повислая	1	2	37		
34	Вяз приземистый	1	2	20		
2	Лиственница сибирская	2	2	42		

3	Лиственница сибирская	2	2	25		
6	Лиственница сибирская	2	2	26		
10	Лиственница сибирская	2	2	28		
35	Тополь бальзамический	2	2	63		
14	Лиственница сибирская	1	3	22		
36	Клен ясенелистный	2	3	28		Удалить поросль
45	Береза повислая	2	3	41		
23	Клен ясенелистный	2	3	28	2	
31	Рябина сибирская	2	3	14	2	
32	Рябина сибирская	2	3	17	2	
24	Рябина сибирская	2	3	14	3	
40	Береза повислая	3	3	18		Удалить
4	Лиственница сибирская	3	3	14		
18	Ирга колосистая	1	4	5		Удалить поросль
17	Ирга колосистая	1	4	6		Удалить сухие ветки и поросль
16	Ирга колосистая	1	4	6		
11	Клен Гиннала	2	4	10	4	
13	Клен татарский	2	4	14	2	
5	Лиственница сибирская	2	4	8		
30	Рябина сибирская	2	4	11		
38	Рябина сибирская	2	4	18	2	
19	Рябина сибирская	3	4	12	2	Удалить с заменой
20	Рябина сибирская	3	4	11	3	Удалить с заменой
47	Рябина сибирская	3	4	13	4	
44	Сирень венгерская	1	5	11	3	Удалить поросль
25	Рябина сибирская	1	5	6		
33	Ясень обыкновенный	1	5	8		
22	Сирень обыкновенная	2	5	4	4	Удалить поросль и сухие ветви
27	Сирень обыкновенная	2	5	3	2	Удалить поросль и сухие ветви
26	Клен Гиннала	2	5	7	2	Удалить сухие ветки
1	Сирень обыкновенная	2	5	6		
28	Рябина сибирская	3	5	9		
39	Рябина сибирская	4	5	15		Удалить
15	Сирень обыкновенная	5	5	4		Удалить
37	Черемуха обыкновенная	1	6	1		
29	Калина обыкновенная	2	6	1	3	Удалить поросль
46	Сирень обыкновенная	3	6	2	2	Удалить
21	Сирень обыкновенная	4	6	2		Удалить с заменой

**Всего экземпляров**

**41**

# Участок 17

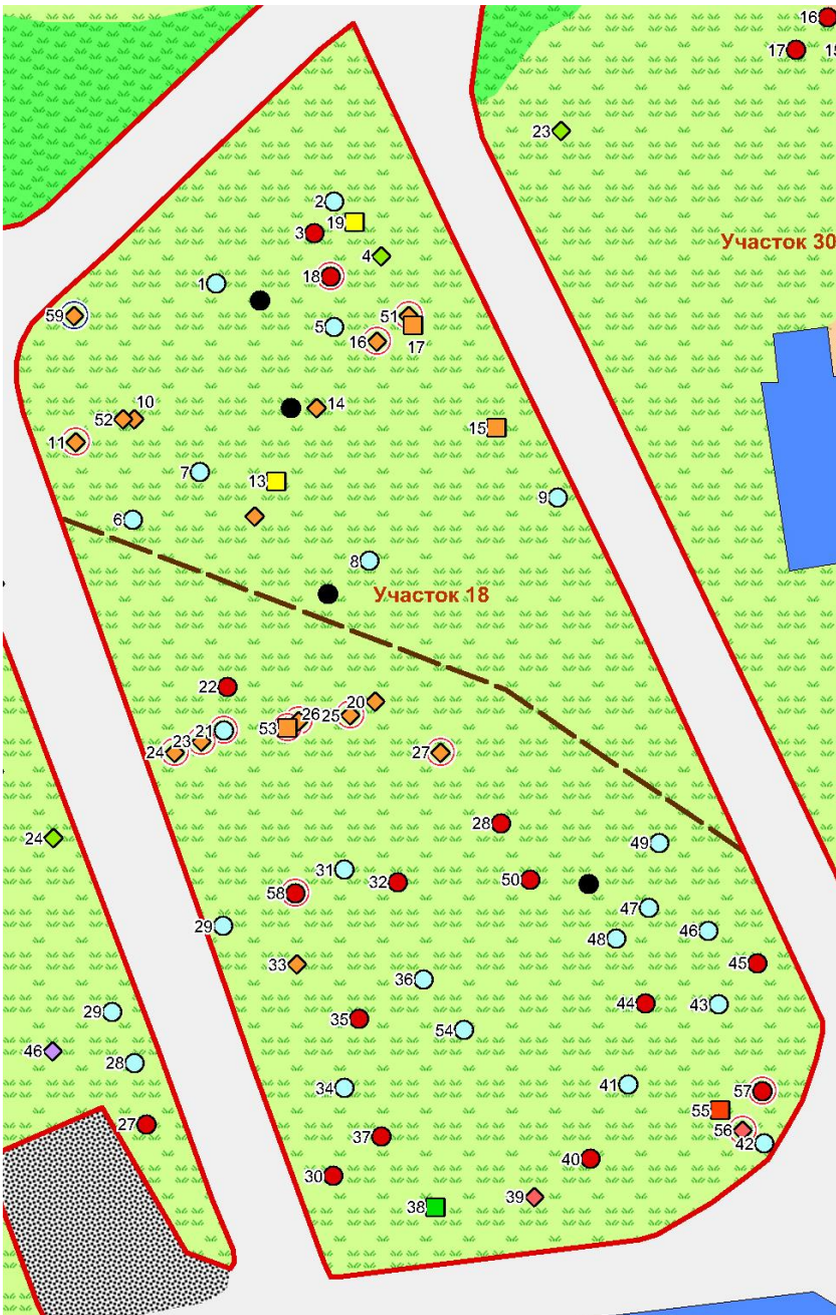


**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 17.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
14	Береза повислая	2	25			
15	Береза повислая	2	38			Удалить аварийные ветви
21	Береза повислая	2	31			
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
30	Липа сердцевидная	1	15			
29	Липа сердцевидная	1	15			
2	Яблоня ягодная	2	22			
3	Яблоня ягодная	2	18			
<b>Высота 2 - 5 м</b>						
1	Рябина сибирская	1	6			
4	Клен ясенелистный	1	12	2		
5	Ирга колосистая	1	6			Удалить поросль
7	Ирга колосистая	1	6			Удалить поросль
13	Ирга колосистая	1	4			Удалить поросль
17	Яблоня ягодная	1	4	2		
18	Липа сердцевидная	1	3			Прорядить насаждения
19	Ирга колосистая	1	3			
20	Пузыреплодник калинолистный	1	1			
23	Клен ясенелистный	1	2			Удалить
25	Клен ясенелистный	1	2			Удалить
26	Ирга колосистая	1	4			Прорядить насаждения
28	Рябина сибирская	1	6			
16	Яблоня ягодная	2	2			
9	Сирень обыкновенная	3	4			Удалить сухие ветви и поросль клена ясенелистного
<b>Высота 1 - 2 м</b>						
11	Калина обыкновенная	1	3	2		
22	Пузыреплодник калинолистный	1	1			

6	Вишня ср.	2	2			Удалить поросль
8	Клен ясенелистный	2	2	2		Удалить
12	Вишня ср.	2	1			Удалить поросль и сухие ветви, оформить куст
24	Яблоня ягодная	2	1			Удалить
27	Яблоня ягодная	2	3			Удалить
10	Карагана древовидная	2	0,5	2		
<b>Всего: 30 экземпляров</b>						

# Участок 18



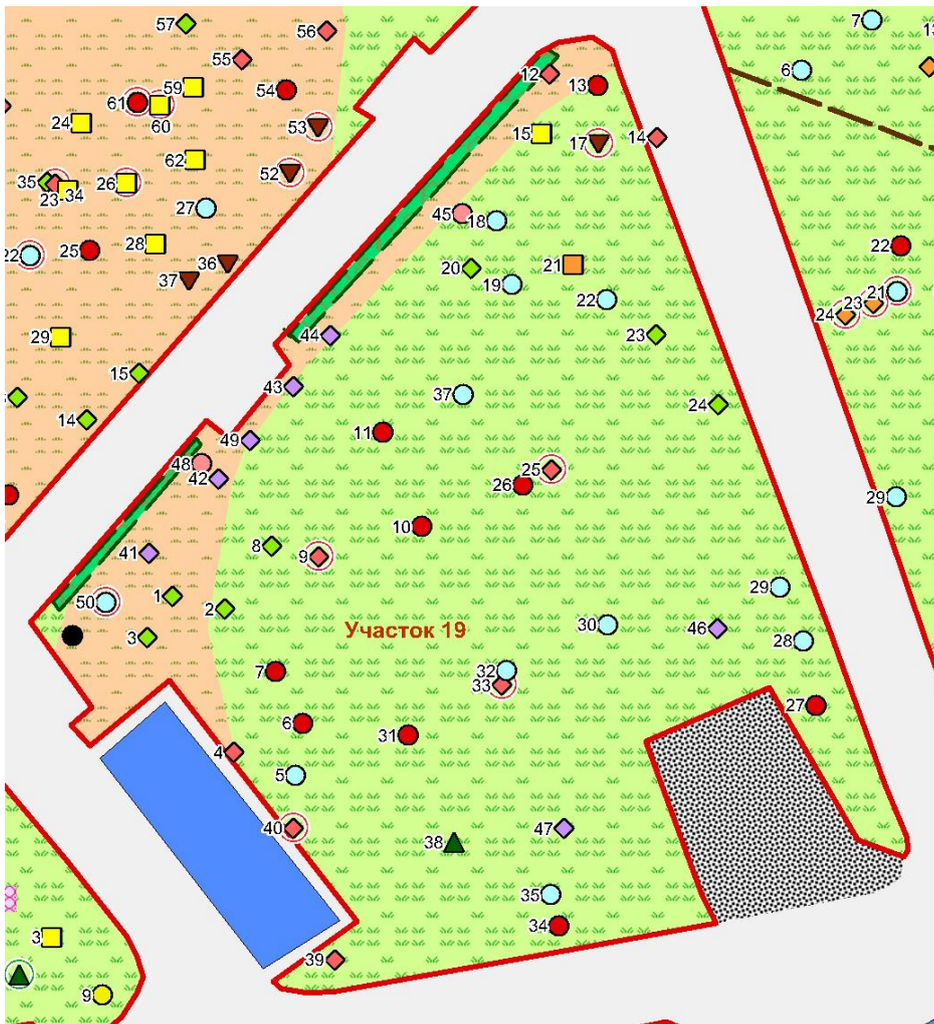
**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 18.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
5	Береза повислая	2	48			Удалить аварийные сухие ветки
6	Береза повислая	2	35			
9	Береза повислая	2	38			
29	Береза повислая	2	40			
31	Береза повислая	2	21			
42	Береза повислая	2	32			
43	Береза повислая	2	30			
46	Береза повислая	2	43			
8	Береза повислая	3	37			Удалить сухие и аварийные ветви
21	Береза повислая	4	38			Удалить
48	Береза повислая	1	18			
1	Береза повислая	2	24			
2	Береза повислая	2	26			
20	Вяз приземистый	2	35	2		Удаление сухих ветвей
30	Рябина сибирская	2	18	3		
33	Вяз приземистый	2	18			Удаление сухих ветвей
34	Береза повислая	2	26			
39	Тополь бальзамический	2	51			
41	Береза повислая	2	16			
49	Береза повислая	2	17			
36	Береза повислая	2	41			
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
4	Липа сердцевидная	1	11	4		Удалить тонкие и поврежденные стволы, из 4 оставить 1
13	Ясень обыкновенный	1	10			
15	Клен ясенелистный	1	11	2		
17	Клен ясенелистный	1	12			
19	Ясень обыкновенный	1	9			
40	Рябина сибирская	1	16	4		

47	Береза повислая	1	13			
7	Береза повислая	2	15			
10	Вяз приземистый	2	13			Удаление сухих ветвей
28	Рябина сибирская	2	11	5		Удалить сухие ветви в и поросль ясеня
32	Рябина сибирская	2	10	3		
44	Рябина сибирская	2	14			
45	Рябина сибирская	2	13	2		Удалить один ствол (аварийно опасен)
50	Рябина сибирская	2	13	2		Удаление сухих ветвей
51	Вяз гладкий	2	10			Удалить
52	Вяз приземистый	2	16			Удаление сухих ветвей
59	Вяз приземистый	3	11			Удалить
<b>Высота 2 - 5 м</b>						
22	Рябина сибирская	1	8	3		Удалить поросль клена ясенелистного
38	Клен татарский	1	9	2		Удалить поросль клена ясенелистного
53	Клен ясенелистный	1	4			Удалить
12	Вяз гладкий	2	5			
14	Вяз гладкий	2	10			
18	Рябина сибирская	2	6			Удалить
35	Рябина сибирская	2	10			
37	Рябина сибирская	2	10			
55	Клен Гиннала	2	14			
11	Вяз гладкий	3	7	3		Удалить
57	Рябина сибирская	3	8			Удалить
58	Рябина сибирская	5	4			Удалить
3	Рябина сибирская		6		2	
<b>Высота 1 - 2 м</b>						
16	Вяз гладкий	2	3			Удалить
23	Вяз гладкий	2	2	2		Удалить
24	Вяз гладкий	2	5	6		Удалить
25	Вяз гладкий	2	2			Удалить
26	Вяз гладкий	2	3			Удалить
27	Вяз гладкий	2	3			Удалить
56	Тополь бальзамический	2	3			Удалить

Высота до 1 м						
54	Береза повислая	1	0,5			
<b>Всего: 59 экземпляров</b>						

### Участок 19

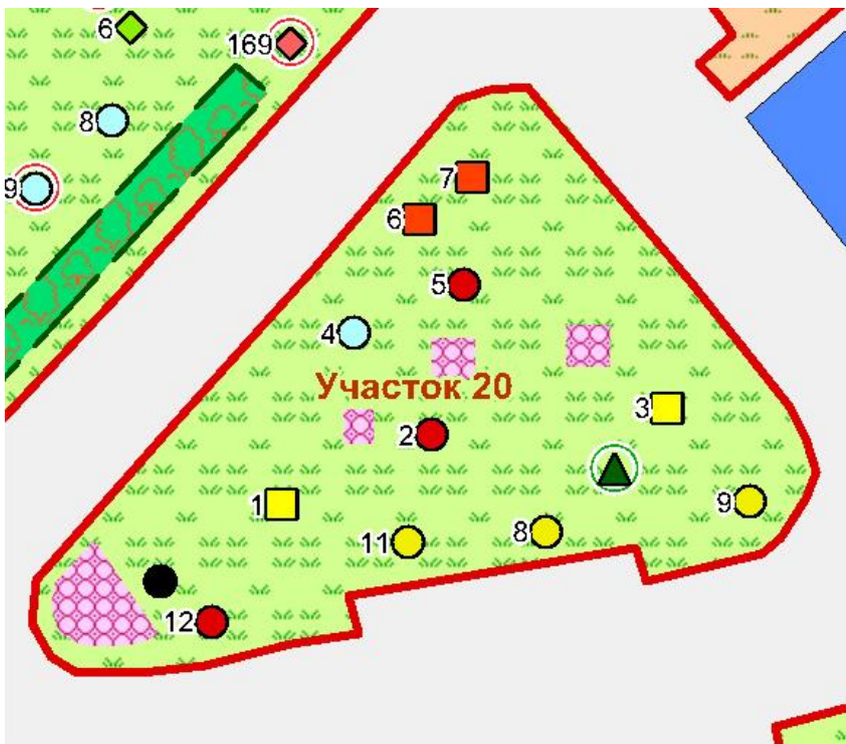


**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 19.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 20 - 25 м</b>						
4	Тополь бальзамический	1	62			
14	Тополь бальзамический	2	47			Удалить аварийные ветви (обрезка)
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
22	Береза повислая	1	23			
1	Липа сердцевидная	1	25			
2	Липа сердцевидная	1	18			Удалить поросль
12	Тополь бальзамический	2	42		35	Обрезка
19	Береза повислая	2	23			
28	Береза повислая	2	31			
29	Береза повислая	2	29			
30	Береза повислая	2	30			
32	Береза повислая	2	24			
35	Береза повислая	2	36			
8	Липа сердцевидная	2	22			
18	Береза повислая	2	14			
37	Береза повислая	2	15			Обработка ствола
50	Береза повислая	3	39			Удалить
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
10	Рябина сибирская	1	10	2		
13	Рябина сибирская	1	8	3		
21	Клен ясенелистный	1	7	4		Удалить тонкие оси, оставить 1 ствол наиболее прямой и большего диаметра
15	Ясень обыкновенный	1	8			
23	Липа сердцевидная	1	10			
24	Липа сердцевидная	1	9			
6	Рябина сибирская	2	10	2		
27	Рябина сибирская	2	14	2		Удалить сухие ветки и поросль
5	Береза повислая	2	9			

31	Рябина сибирская	3	8	3		Удалить сухие ветви
<b>Высота 2 - 5 м</b>						
11	Рябина сибирская	1	4	2		
20	Липа сердцевидная	1	10		35	
41	Сирень венгерская	1	3			
42	Сирень венгерская	1	3			
43	Сирень венгерская	1	2			
44	Сирень венгерская	1	2			
47	Сирень обыкновенная	1	4			
49	Сирень венгерская	1	4			
3	Липа сердцевидная	2	7	2		Удалить поросль
34	Рябина сибирская	2	9	3		Удалить поросль
39	Тополь бальзамический	2	1	3		
7	Рябина сибирская	2	8		30	Необходима опора
26	Рябина сибирская	2	2			
48	Яблоня ягодная	2	3			
45	Яблоня ягодная	2	3	2		
36		5	2			Удалить
<b>Высота 1 - 2 м</b>						
46	Сирень венгерская	1	1			
17	Жимолость обыкновенная	2	2			Удалить
9	Тополь бальзамический	6				Удалить
25	Тополь бальзамический	6	1			Удалить
40	Тополь бальзамический	6	1			Удалить
33	Тополь бальзамический	6				Удалить
<b>Высота до 1 м</b>						
38	Ель сибирская	2	1			
<b>Всего: 48 экземпляров</b>						

## Участок 20



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 20.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
4	Береза повислая	2	44	2		
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
12	Рябина сибирская	2	20	2		
<b>Высота 2 - 5 м</b>						

1	Ясень обыкновенный	2	7	2		
2	Рябина сибирская	2	5	3	60	Удалить наклоненный ствол
6	Клен Гиннала	2	10	6		
7	Клен Гиннала	2	7	4		Удалить полусухой ствол
5	Рябина сибирская	3	11	4		Обработка стволов
<b>Высота 1 - 2 м</b>						
3	Ясень обыкновенный	1	10			
8	Пузыреплодник калинолистный	1	2			
9	Пузыреплодник калинолистный	1	3			
11	Пузыреплодник калинолистный	2	2			
<b>Высота до 1 м</b>						
10	Ель сибирская	3	1			Удалить с пересадкой
<b>Всего: 12 экземпляров</b>						

### **Участок 21**

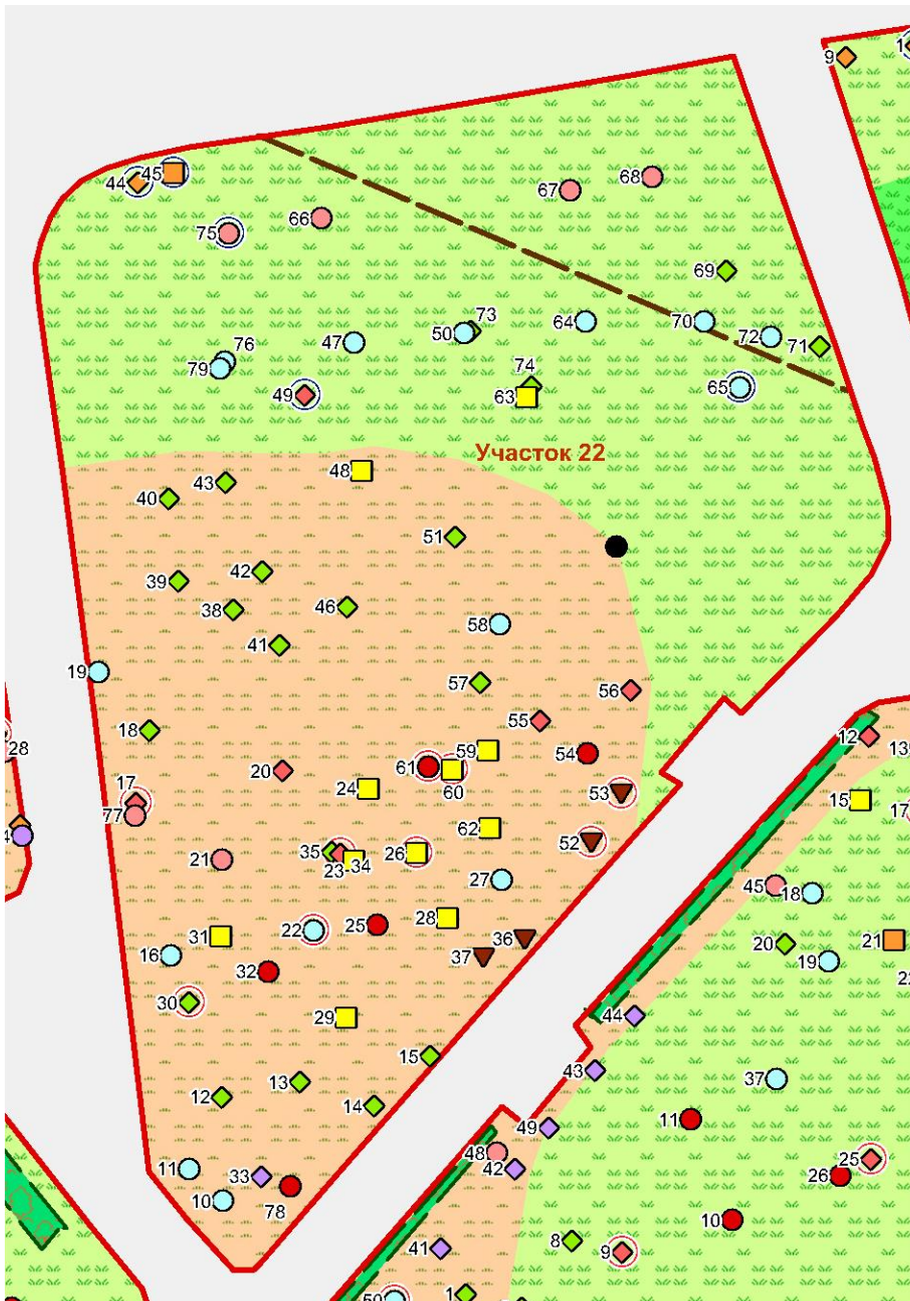




**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 21.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
9	Вяз гладкий	2	27			
5	Вяз приземистый	3	32			Удалить с заменой
6	Вяз приземистый	3	27			Удалить с заменой
7	Вяз приземистый	3	38			Удаление сухих ветвей
8	Вяз приземистый	3	42			Удаление сухих ветвей
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
2	Вяз гладкий	3	24	2		Удалить с заменой
3	Вяз приземистый	3	32			Удаление сухих ветвей
4	Вяз приземистый	3	38		15	Удалить с заменой
1	Вяз гладкий	3	14			Удалить с заменой
<b>Всего: 9 экземпляров</b>						

# Участок 22

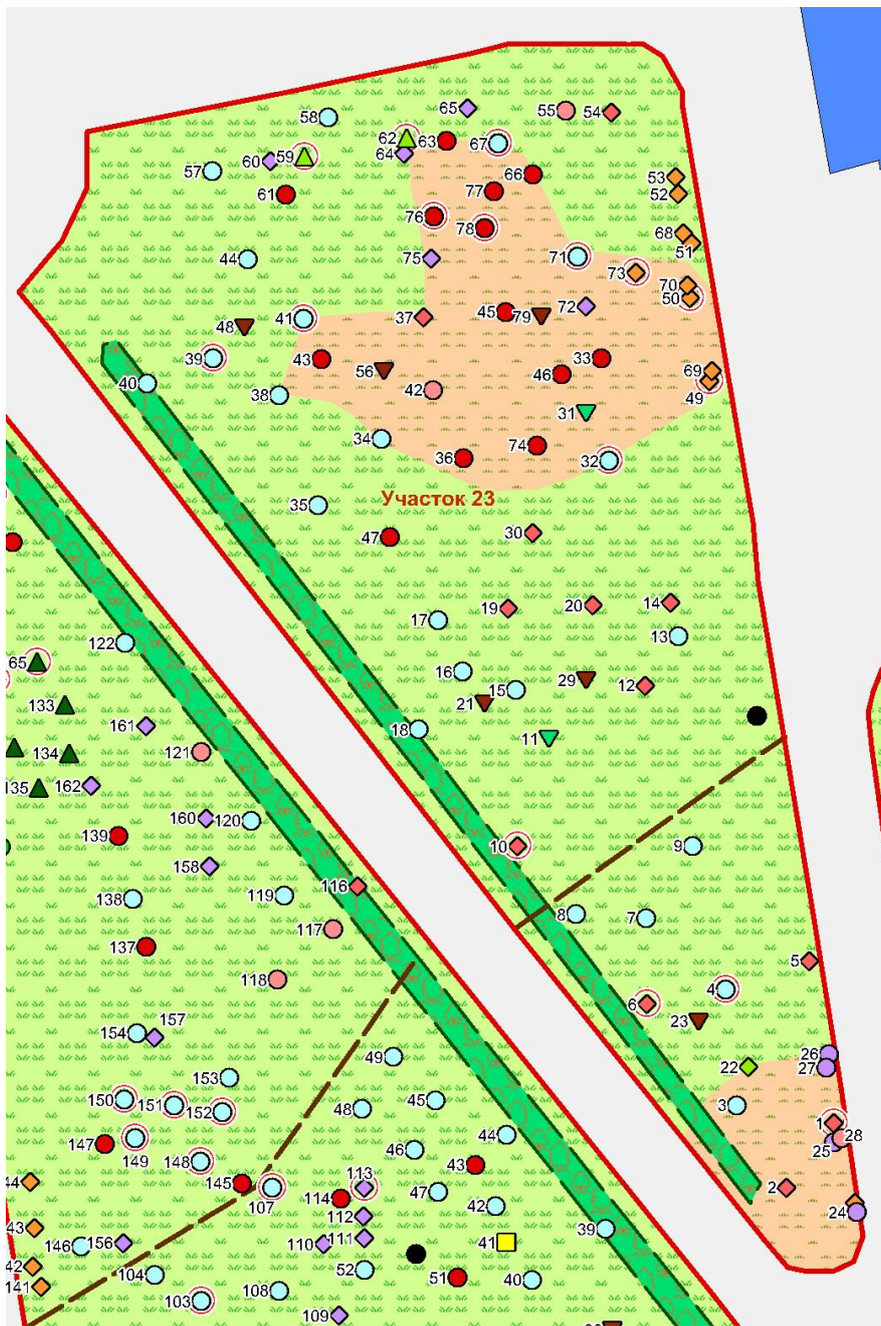


**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 22.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Диаметр ствола, см	Число стволов	Наклон, гр.	Заключение
<b>Высота 10 - 20 м</b>						
12	Липа сердцевидная	1	25			
15	Липа сердцевидная	1	17	2		
18	Липа сердцевидная	1	18			
57	Липа сердцевидная	1	18			
10	Береза повислая	2	40			
11	Береза повислая	2	41			
13	Липа сердцевидная	2	25			
14	Липа сердцевидная	2	19			
16	Береза повислая	2	14			
19	Береза повислая	2	40			
20	Тополь бальзамический	2	48			
23	Тополь бальзамический	2	19			Удалить
27	Береза повислая	2	42			
39	Липа сердцевидная	2	28			
40	Липа сердцевидная	2	10	3		
41	Липа сердцевидная	2	12	2		
42	Липа сердцевидная	2	20			
43	Липа сердцевидная	2	15	2		
46	Липа сердцевидная	2	24			
47	Береза повислая	2	29			
50	Береза повислая	2	24			
51	Липа сердцевидная	2	26			
55	Тополь бальзамический	2	43			
56	Тополь бальзамический	2	40			
58	Береза повислая	2	40			
64	Береза повислая	2	22			
69	Липа сердцевидная	2	36			
70	Береза повислая	2	27			
71	Липа сердцевидная	2	34	2		
72	Береза повислая	2	22			
76	Береза повислая	2	33			Удалить сухие ветви, замазка ствол поврежд
17	Тополь бальзамический	3	50			Удалить
65	Береза повислая	3	20			Удалить
44	Вяз приземистый	4	40			Удалить
<b>Высота 5 - 10 м</b>						
62	Ясень обыкновенный	1	9	2		Удалить наиболее наклоненные стволы и рябину
63	Ясень обыкновенный	1	8	2		

74	Липа сердцевидная	1	8			
78	Рябина сибирская	2		3		
24	Ясень обыкновенный	2	10	2		Удалить 1 из ствол
28	Ясень обыкновенный	2	6			
38	Липа сердцевидная	2	13			
66	Яблоня ягодная	2	27			
67	Яблоня ягодная	2	22			
68	Яблоня ягодная	2	22			
73	Липа сердцевидная	2	10			
22	Береза повислая	3	9			Удалить
<b>Высота 2 - 5 м</b>						
30	Липа сердцевидная	1	5	2		Удалить
48	Ясень обыкновенный	1	5			
77	Яблоня ягодная	1	5			
21	Яблоня ягодная	2	2	2		
29	Ясень обыкновенный	2	3	2		
31	Ясень обыкновенный	2	3			
32	Рябина сибирская	2	4	2		
33	Сирень венгерская	2	4			
34	Ясень обыкновенный	2	4			
35	Липа сердцевидная	2	5			
54	Рябина сибирская	2	6	3		
59	Ясень обыкновенный	2	7			
60	Ясень обыкновенный	2	5			Удалить
61	Рябина сибирская	2	4	2		Удалить
49	Тополь бальзамический	3	3			Удалить
52	Жимолость обыкновенная	3	4	4		Удалить
53	Жимолость обыкновенная	3	4	4		Удалить
75	Яблоня ягодная	3	17			Удалить
45	Клен ясенелистный	4	34			Удалить
<b>Высота 1 - 2 м</b>						
25	Рябина сибирская	2	1			
<b>Высота до 1 м</b>						
26	Ясень обыкновенный	6	12			Удалить
36	Жимолость обыкновенная	6				
37	Жимолость обыкновенная	6				
<b>Всего: 69 экземпляров</b>						

# Участок 23



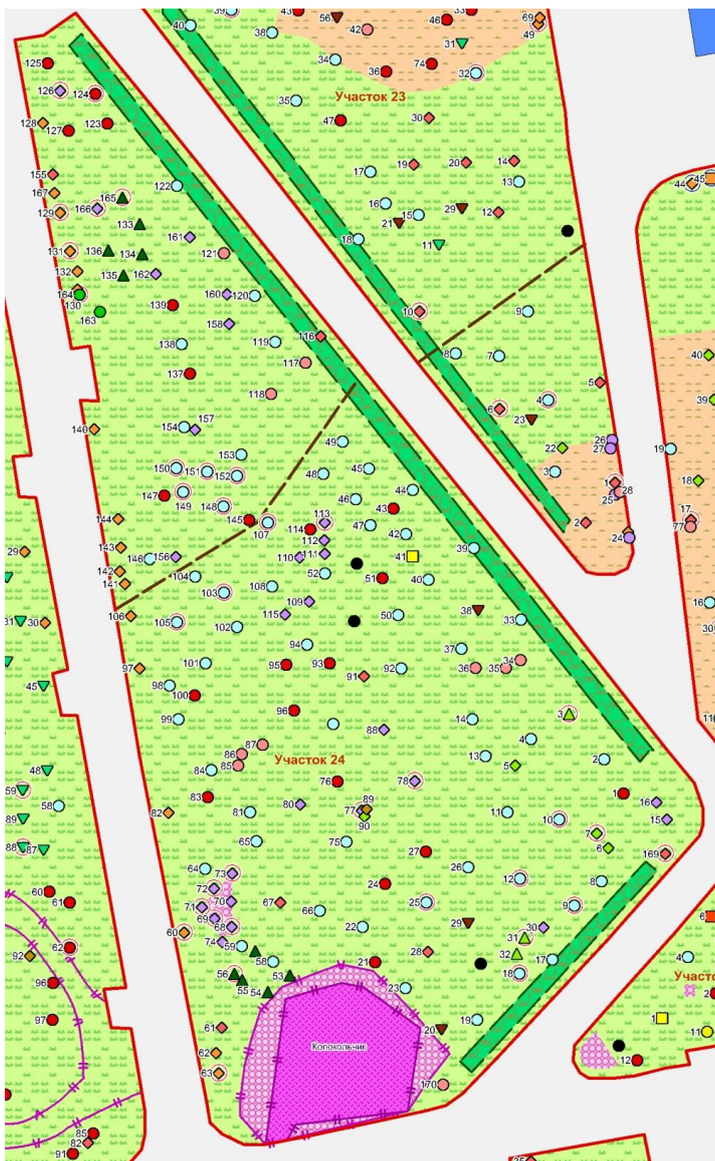
**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 23**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
37	Тополь бальзамический	2	1	50		
54	Тополь бальзамический	2	1	45		
71	Береза повислая	5	1	40		Удалить
58	Береза повислая	1	2	27		Удалить сухие ветви
35	Береза повислая	2	2	35		Обработка поврежденного ствола
10	Тополь бальзамический	2	2	33		Удалить
17	Береза повислая	2	2	20		
44	Береза повислая	2	2	38		
6	Тополь бальзамический	3	2	41		Удалить
14	Тополь бальзамический	3	2	25		Удалить сухие ветви
19	Тополь бальзамический	3	2	42		Удалить сухие ветви
20	Тополь бальзамический	3	2	40		Удалить сухие ветви
22	Липа сердцевидная	1	3	23		
31	Лиственница сибирская	1	3	14		
9	Береза повислая	2	3	43		Удалить сухие ветви
34	Береза повислая	2	3	15		Удалить сухие ветви
51	Вяз приземистый	2	3	16		Удалить сухие ветви
53	Вяз приземистый	2	3	22		Удалить сухие ветви
68	Вяз приземистый	2	3	13		Удалить сухие ветви
70	Вяз приземистый	2	3	14		Удалить сухие ветви
2	Тополь бальзамический	2	3	48		Удалить сухие ветви
12	Тополь бальзамический	2	3	35		Удалить сухие ветви
3	Береза повислая	2	3	14		
7	Береза повислая	2	3	14		
8	Береза повислая	2	3	16		
13	Береза повислая	2	3	12		
15	Береза повислая	2	3	14		
18	Береза повислая	2	3	18		
38	Береза повислая	2	3	13	2	
40	Береза повислая	2	3	25		
57	Береза повислая	2	3	24		
5	Тополь бальзамический	2	3	54		
4	Береза повислая	3	3	37		Удалить
32	Береза повислая	3	3	14		Удалить
41	Береза повислая	3	3	9		Удалить
1	Тополь бальзамический	3	3	32		Удалить
52	Вяз приземистый	3	3	30		Удалить сухие ветви и ствол
30	Тополь бальзамический	3	3	47		
24	Ирга колосистая	1	4	5		Удалить поросль и сухие ветви, сформировать кустовую форму
26	Ирга колосистая	1	4	3		Формирование кустовой формы
49	Вяз приземистый	2	4	13		Удалить

45	Рябина сибирская	2	4	10	6	Удалить два меньших ствола
80	Вяз гладкий	2	4	12		Удалить сухие ветви
69	Вяз приземистый	2	4	19		Удалить сухие ветви
25	Ирга колосистая	2	4	5		Удалить сухой ствол
27	Ирга колосистая	2	4	3		Формирование кустовой формы
16	Береза повислая	2	4	7		
36	Рябина сибирская	2	4	7	5	
67	Береза повислая	3	4	7		Удалить
43	Рябина сибирская	1	5	6	6	
47	Рябина сибирская	1	5	3		
75	Сирень обыкновенная	2	5	3		Удалить поросль и сухие ветви, сформировать кустовую форму
50	Вяз гладкий	2	5	7		Удалить
73	Вяз приземистый	2	5	8		Удалить
76	Рябина сибирская	2	5	3	5	Удалить
78	Рябина сибирская	2	5	6		Удалить
46	Рябина сибирская	2	5	6	3	Удалить меньшего ствола
74	Рябина сибирская	2	5	5		Удалить поросль
48	Жимолость обыкновенная	2	5	4		Удалить сухие ветви
42	Яблоня ягодная	2	5	9	2	Удалить сухие ветви
77	Рябина сибирская	2	5	2	2	Удалить сухие ветви и поросль
55	Яблоня ягодная	2	5	11		Удалить сухие ветви и ствол
29	Жимолость обыкновенная	2	5	2		Удалить сухие ветви, формирование куста
33	Рябина сибирская	2	5	7	3	
63	Рябина сибирская	2	5	7		
66	Рябина сибирская	2	5	6	3	
61	Рябина сибирская	3	5	4	2	
60	Сирень венгерская	1	6	3		
56	Жимолость обыкновенная	2	6	4		Удалить сухие ветви
64	Сирень обыкновенная	2	6	3		Удалить сухие ветви и формирование куста
21	Жимолость обыкновенная	2	6	2		Удалить сухие ветви, формирование куста
23	Жимолость обыкновенная	2	6	1		Удалить сухие ветви, формирование куста
65	Сирень обыкновенная	2	6	2		Удалить сухие ветви, формирование куста
79	Жимолость обыкновенная	2	6			
28	Яблоня ягодная	2	6	2	3	
72	Сирень обыкновенная	3	6	3		Удалить поросль и сухие ветви
59	Пихта сибирская	3	6	2		Удалить

62	Пихта сибирская	3	6	1,5		Удалить
11	Лиственница сибирская	2		3		
39	Береза повислая	5		12		Удалить
<b>Всего экземпляров</b>		<b>80</b>				

### Участок 24



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 24**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
61	Тополь бальзамический	1	1	67		
67	Тополь бальзамический	1	1	67		
169	Тополь бальзамический	2	1	43		Удалить
91	Тополь бальзамический	2	1	42		Удалить сухие ветви
155	Тополь бальзамический	2	1	55		Удалить сухие ветви
2	Береза повислая	2	1	42		
17	Береза повислая	2	1	23		
19	Береза повислая	2	1	30		
22	Береза повислая	2	1	25		
26	Береза повислая	2	1	42		
48	Береза повислая	2	1	38		
79	Береза повислая	2	1	26		
94	Береза повислая	2	1	19		
107	Береза повислая	3	1	18		Удалить
154	Береза повислая	1	2	21		
119	Береза повислая	2	2	20		Удалить сухие ветви
120	Береза повислая	2	2	27		Удалить сухие ветви
143	Вяз приземистый	2	2	18		Удалить сухие ветви
4	Береза повислая	2	2	16		
8	Береза повислая	2	2	19		
11	Береза повислая	2	2	18		
13	Береза повислая	2	2	19		
14	Береза повислая	2	2	22		
23	Береза повислая	2	2	22		
33	Береза повислая	2	2	15		
37	Береза повислая	2	2	14		
39	Береза повислая	2	2	36		
40	Береза повислая	2	2	16		
50	Береза повислая	2	2	16		
58	Береза повислая	2	2	32		
59	Береза повислая	2	2	18		
75	Береза повислая	2	2	33		
98	Береза повислая	2	2	20		
99	Береза повислая	2	2	13		
108	Береза повислая	2	2	11		
138	Береза повислая	2	2	18		
153	Береза повислая	2	2	16		
103	Береза повислая	3	2	11		Удалить
101	Береза повислая	3	2	13		Удалить сухие ветви

102	Береза повислая	3	2	14		Удалить сухие ветви
116	Тополь бальзамический	3	2	34		Удалить сухие ветви
42	Береза повислая	3	2	18		
104	Береза повислая	3	2	11		
146	Береза повислая	3	2	9		
64	Береза повислая	2	3	16		Удалить сухие ветви
128	Вяз приземистый	2	3	24		Удалить сухие ветви
141	Вяз приземистый	2	3	13		Удалить сухие ветви
144	Вяз приземистый	2	3	17		Удалить сухие ветви
52	Береза повислая	2	3	17		
81	Береза повислая	2	3	23		
84	Береза повислая	2	3	16		
133	Ель сибирская	2	3	19		
136	Ель сибирская	2	3	25		
10	Береза повислая	3	3	12		Удалить
148	Береза повислая	3	3	7		Удалить
151	Береза повислая	3	3	11		Удалить
152	Береза повислая	3	3	9		Удалить
132	Вяз приземистый	3	3	11		Удалить сухие ветви
66	Береза повислая	3	3	12		
57	Ель сибирская	3	3	15		
134	Ель сибирская	3	3	14		
9	Береза повислая	4	3	12		Удалить
149	Береза повислая	5	3	8		Удалить
127	Рябина сибирская	1	4	10		Удалить сухие ветви, удалить пару худших веток
5	Липа сердцевидная	1	4	14		
21	Рябина сибирская	1	4	15		
114	Рябина сибирская	1	4	10		
142	Вяз приземистый	2	4	8		Удалить сухие ветви
87	Яблоня ягодная	2	4	11		Удалить сухие ветви, формирование кроны
44	Береза повислая	2	4	15		
46	Береза повислая	2	4	7		
47	Береза повислая	2	4	5		
65	Береза повислая	2	4	7		
92	Береза повислая	2	4	9		
135	Ель сибирская	2	4	11		
6	Липа сердцевидная	2	4	10		
27	Рябина сибирская	2	4	8		
76	Рябина сибирская	2	4	10		
95	Рябина сибирская	2	4	6		
125	Рябина сибирская	2	4	9		
34	Яблоня ягодная	2	4	8		
35	Яблоня ягодная	2	4	5		
25	Береза повислая	3	4	10		Удалить
167	Вяз приземистый	3	4	12		Удалить сухие ветви

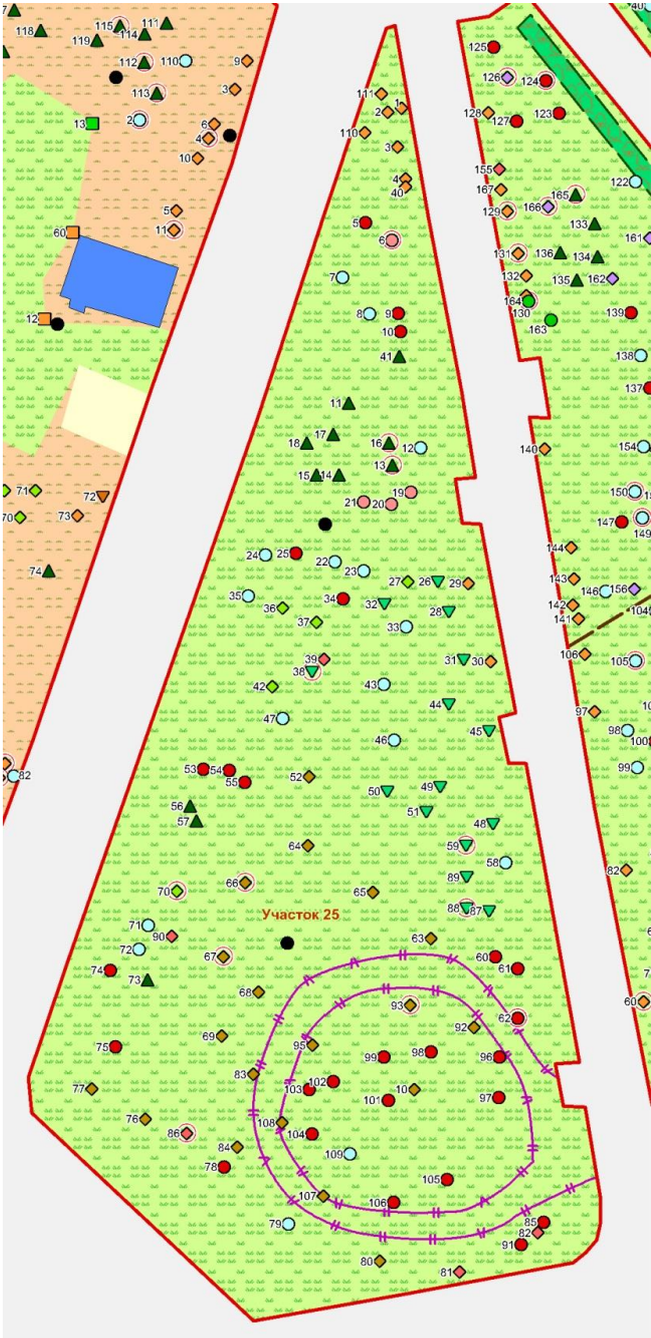
53	Ель сибирская	3	4	17		
54	Ель сибирская	3	4	16		
55	Ель сибирская	3	4	15		
150	Береза повислая	5	4	6		Удалить
30	Сирень обыкновенная	1	5	4		Удалить сухие ветви и поросль, формирование куста
89	Дуб черешчатый	1	5	3		
90	Липа сердцевидная	1	5	5		
70	Сирень венгерская	1	5			
158	Сирень обыкновенная	2	5	2		Удалить поросль и сухие ветви
88	Сирень обыкновенная	2	5	3		Удалить поросль
109	Сирень обыкновенная	2	5	3		Удалить поросль
160	Сирень обыкновенная	2	5	2		Удалить сухие ветви
85	Яблоня ягодная	2	5	12		Удалить сухие ветви, формирование кроны
86	Яблоня ягодная	2	5	8		Удалить сухие ветви, формирование кроны
161	Сирень обыкновенная	2	5	4		Удалить сухие ветви, формирование куста
45	Береза повислая	2	5	4		
49	Береза повислая	2	5	6		
32	Пихта сибирская	2	5	4		
43	Рябина сибирская	2	5	4		
93	Рябина сибирская	2	5	7		
123	Рябина сибирская	2	5	8		
131	Вяз гладкий	3	5	7		Удалить
56	Ель сибирская	3	5	4		Удалить
165	Ель сибирская	3	5	6		Удалить
77	Сирень обыкновенная	3	5	4		Удалить
162	Сирень обыкновенная	3	5	3		Удалить сухие ветви и поросль, убрать часть слабых веток
97	Вяз приземистый	3	5	15		
12	Береза повислая	4	5	9		Удалить
124	Рябина сибирская	5	5	8		Удалить
31	Пихта сибирская	2	6	2		Удалить
157	Сирень обыкновенная	2	6	1		
3	Пихта сибирская	3	6	3		Удалить
129	Вяз приземистый	3	6	5		Удалить
78	Сирень обыкновенная	3	6	2		Удалить
164	Шиповник майский	4	6	0,5		Удалить
106	Вяз приземистый	6	6			
100	Рябина сибирская	6	6	0,5		
163	Шиповник майский	6	6	0,5		
28	Тополь бальзамический	2	7	0,5		
170	Яблоня ягодная	2	7	1		

168	Яблоня ягодная	2	7	1		
113	Сирень обыкновенная	3	7	1		Удалить
60	Вяз гладкий	6	7			Удалить
68	Сирень венгерская	6	7			Удалить
69	Сирень венгерская	6	7			Удалить
71	Сирень венгерская	6	7			Удалить
72	Сирень венгерская	6	7			Удалить
73	Сирень венгерская	6	7			Удалить
29	Жимолость обыкновенная	6	7			
74	Сирень венгерская	6	7			
7	Липа сердцевидная	6				Удалить

**Всего экземпляров**

**169**

Участок 25



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 25**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
81	Тополь бальзамический	2	1	60		
82	Тополь бальзамический	2	1	47		
109	Береза повислая	2	2	53		
90	Тополь бальзамический	2	2	55		
41	Ель сибирская	1	3	23		
36	Липа сердцевидная	1	3	17		
52	Дуб черешчатый	2	3	19		Удалить сухие ветви
63	Дуб черешчатый	2	3	30		Удалить сухие ветви
65	Дуб черешчатый	2	3	20		Удалить сухие ветви
68	Дуб черешчатый	2	3	18		Удалить сухие ветви
92	Дуб черешчатый	2	3	22		Удалить сухие ветви
95	Дуб черешчатый	2	3	18		Удалить сухие ветви
37	Липа сердцевидная	2	3	14		Удалить сухие ветви
2	Вяз приземистый	2	3	18	2	Удалить сухие ветви, удалить малый ствол
7	Береза повислая	2	3	20		
8	Береза повислая	2	3	22		
12	Береза повислая	2	3	19		
33	Береза повислая	2	3	21		
35	Береза повислая	2	3	21		
43	Береза повислая	2	3	14	2	
47	Береза повислая	2	3	16		
79	Береза повислая	2	3	35	2	
40	Вяз приземистый	2	3	16		
11	Ель сибирская	2	3	18		
14	Ель сибирская	2	3	17		
15	Ель сибирская	2	3	16		
17	Ель сибирская	2	3	16		
18	Ель сибирская	2	3	15		
57	Ель сибирская	2	3	19		
27	Липа сердцевидная	2	3	12		
42	Липа сердцевидная	2	3	18		
28	Лиственница сибирская	2	3	16		
31	Лиственница сибирская	2	3	20		
45	Лиственница сибирская	2	3	21		
48	Лиственница сибирская	2	3	25		
49	Лиственница сибирская	2	3	18		
51	Лиственница сибирская	2	3	14		

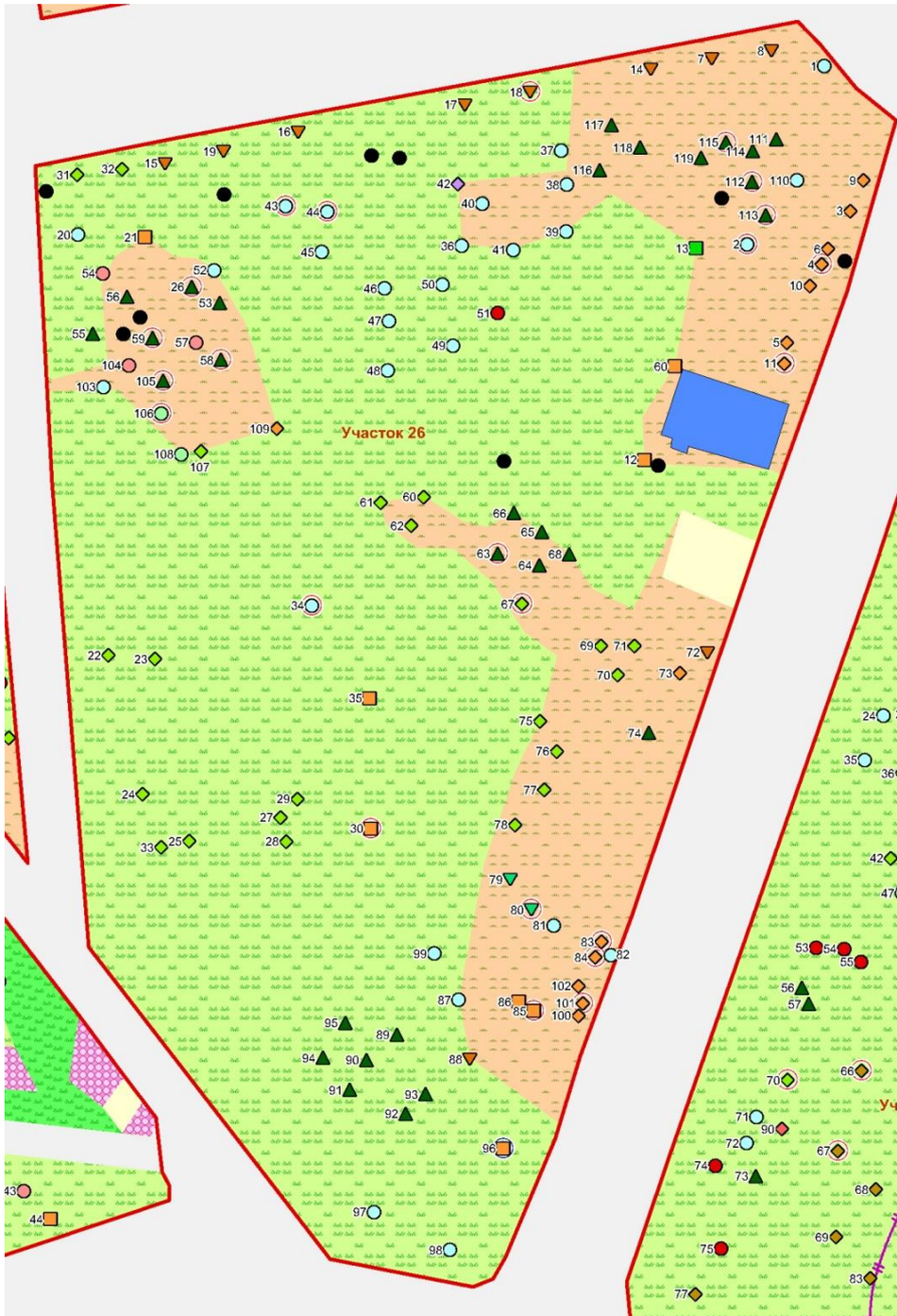
87	Лиственница сибирская	2	3	17		
39	Тополь бальзамический	2	3	26		
67	Дуб черешчатый	3	3	13		Удалить
111	Вяз приземистый	3	3	20		Удалить сухие ветви
1	Вяз приземистый	3	3	14		Удалить сухие ветви
110	Вяз приземистый	3	3	20		Удалить сухие ветви
64	Дуб черешчатый	3	3	21		Удалить сухие ветви
22	Береза повислая	3	3	20		
23	Береза повислая	3	3	14		
24	Береза повислая	3	3	16		
46	Береза повислая	3	3	21		
26	Лиственница сибирская	3	3	12		
44	Лиственница сибирская	3	3	14		
50	Лиственница сибирская	3	3	17		
89	Лиственница сибирская	3	3	16		
93	Дуб черешчатый	4	3	18		Удалить
76	Дуб черешчатый	1	4	15		
77	Дуб черешчатый	1	4	30		
38	Лиственница сибирская	2	4	12		Удалить
84	Дуб черешчатый	2	4	17		Удалить сухие ветви
10	Дуб черешчатый	2	4	15		Удалить сухие ветви
85	Рябина сибирская	2	4	22	2	Удалить сухие ветви
19	Яблоня ягодная	2	4	14	2	Удалить сухие ветви, формирование кроны
20	Яблоня ягодная	2	4	10	2	Удалить сухие ветви, формирование кроны
21	Яблоня ягодная	2	4	9	2	Удалить сухие ветви, формирование кроны
58	Береза повислая	2	4	9		
71	Береза повислая	2	4	14		
72	Береза повислая	2	4	14		
80	Дуб черешчатый	2	4	22		
73	Ель сибирская	2	4	14		
53	Рябина сибирская	2	4	15	2	
54	Рябина сибирская	2	4	12	2	
55	Рябина сибирская	2	4	9	2	
91	Рябина сибирская	2	4	12		
96	Рябина сибирская	2	4	11	3	
98	Рябина сибирская	2	4	11		
99	Рябина сибирская	2	4	13		
105	Рябина сибирская	2	4	12	2	
106	Рябина сибирская	2	4	10	2	
66	Дуб черешчатый	3	4	14		Удалить
13	Ель сибирская	3	4	10		Удалить

69	Дуб черешчатый	3	4	15		Удалить сухие ветви
83	Дуб черешчатый	3	4	14		Удалить сухие ветви
78	Рябина сибирская	3	4	12	4	
97	Рябина сибирская	3	4	11		
103	Рябина сибирская	3	4	11	2	
10	Рябина сибирская	1	5	9	2	
104	Рябина сибирская	1	5	7	2	
59	Лиственница сибирская	2	5	6		Удалить
88	Лиственница сибирская	2	5	7		Удалить
107	Дуб черешчатый	2	5	13		
9	Рябина сибирская	2	5	6	3	
25	Рябина сибирская	2	5	6	5	
61	Рябина сибирская	2	5	8		
101	Рябина сибирская	2	5	7	2	
102	Рябина сибирская	2	5	8		
16	Ель сибирская	3	5	5		Удалить
62	Рябина сибирская	3	5	12		Удалить
4	Вяз приземистый	3	5	13		Удалить сухие ветви
108	Дуб черешчатый	3	5	14		Удалить сухие ветви
5	Рябина сибирская	3	5	8		Удалить сухие ветви
34	Рябина сибирская	3	5	8	2	Удалить сухие ветви
3	Вяз приземистый	3	5	11		
56	Ель сибирская	3	5	9	2	
60	Рябина сибирская	3	5	12		
74	Рябина сибирская	3	5	9		
75	Рябина сибирская	3	5	10		
6	Яблоня ягодная	4	5	13		Удалить
86	Тополь бальзамический	5	6			Удалить
70	Липа сердцевидная	6	7	60		Удалить
29	Вяз приземистый	6	7			
30	Вяз приземистый	6	7			
32	Лиственница сибирская	2	19	17		

**Всего экземпляров**

**110**

# Участок 26



## Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 26

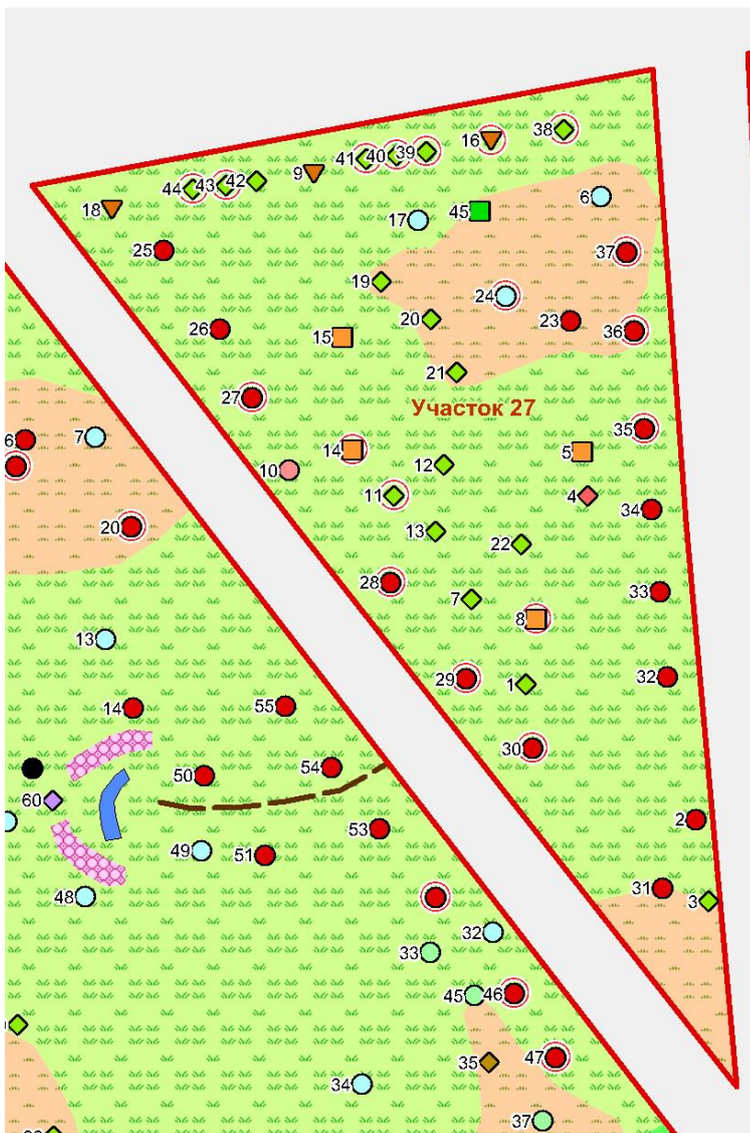
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
22	Липа сердцевидная	1	3	15	3	
24	Липа сердцевидная	1	3	17	2	
60	Липа сердцевидная	1	3	19		
61	Липа сердцевидная	1	3	23		
62	Липа сердцевидная	1	3	19		
78	Липа сердцевидная	1	3	25	3	
107	Липа сердцевидная	1	3	16	2	
72	Сосна обыкновенная	1	3	32		
37	Береза повислая	2	3	8		
36	Береза повислая	2	3	12		
87	Береза повислая	2	3	30		Удаление сухих ветвей
75	Липа сердцевидная	2	3	23		Удаление сухих ветвей
110	Береза повислая	2	3	13		Удаление сухих ветвей
88	Сосна обыкновенная	2	3	25		Удаление сухих ветвей
97	Береза повислая	2	3	37		Удаление сухих и аварийных ветвей
38	Береза повислая	2	3	8		Удаление сухих ветвей
50	Береза повислая	2	3	22		Удаление сухих ветвей
60	Клен ясенелистный	2	3	19	2	Удаление сухих ветвей
12	Клен ясенелистный	2	3	33		Удаление сухих ветвей
21	Клен ясенелистный	2	3	24		Удаление сухих ветвей
23	Липа сердцевидная	2	3	26		Удаление сухих ветвей
29	Липа сердцевидная	2	3	23		Удаление сухих ветвей
57	Яблоня ягодная	2	3	20		Удаление сухих ветвей
13	Клен татарский	2	3	15	2	Удалить поврежденные стволы диаметром 10 см
69	Липа сердцевидная	2	3	19	2	Удалить сухие ветви
70	Липа сердцевидная	2	3	20		Удалить сухие ветви
81	Береза повислая	2	3	10		
99	Береза повислая	2	3	15		
20	Береза повислая	2	3	34		
45	Береза повислая	2	3	14		
46	Береза повислая	2	3	20		
47	Береза повислая	2	3	16		
48	Береза повислая	2	3	17		
49	Береза повислая	2	3	18		
65	Ель сибирская	2	3	12		
111	Ель сибирская	2	3	15		
119	Ель сибирская	2	3	17		
25	Липа сердцевидная	2	3	16		
27	Липа сердцевидная	2	3	20		
28	Липа сердцевидная	2	3	17		
33	Липа сердцевидная	2	3	22	2	

71	Липа сердцевидная	2	3	23		
76	Липа сердцевидная	2	3	20		
79	Лиственница сибирская	2	3	11		
7	Сосна обыкновенная	2	3	22		
8	Сосна обыкновенная	2	3	21		
39	Береза повислая	3	3	17		
40	Береза повислая	3	3	17		
41	Береза повислая	3	3	19		
14	Сосна обыкновенная	3	3	19		
82	Береза повислая	3	3	36		Удалить сухие ветви
85	Клен ясенелистный	3	3	17	20	Удалить
67	Липа сердцевидная	3	3	21		Удалить
80	Лиственница сибирская	3	3	13		Удалить
77	Липа сердцевидная	3	3	15	2	Удалить наклоненный ствол
96	Клен ясенелистный	3	3	40		Удаление сухих и аварийных ветвей
98	Береза повислая	3	3	18		Удаление сухих ветвей
86	Клен ясенелистный	3	3	20	2	Удаление сухих и больных ветвей
52	Береза повислая	3	3	13		Удаление сухих ветвей
3	Вяз приземистый	3	3	23	2	Удаление сухих ветвей
9	Вяз приземистый	3	3	15		Удаление сухих ветвей
10	Вяз приземистый	3	3	14		Удаление сухих ветвей
2	Береза повислая	3	3	35		Удалить
34	Береза повислая	3	3	41		Удалить
44	Береза повислая	3	3	12		Удалить
26	Ель сибирская	3	3	14		Удалить
35	Клен ясенелистный	3	3	23		Удалить сухие ветви
30	Клен ясенелистный	3	3	36		Удалить
1	Береза повислая	3	3	43		
5	Вяз приземистый	3	3	30	2	
117	Ель сибирская	3	3	19		
15	Сосна обыкновенная	3	3	19		
16	Сосна обыкновенная	3	3	21		
17	Сосна обыкновенная	3	3	19		
19	Сосна обыкновенная	3	3	16		
43	Береза повислая	4	3	8		Удалить
4	Вяз приземистый	4	3	16		Удалить
103	Береза повислая	36	3	43		Удаление сухих ветвей
104	Яблоня ягодная	1	4	12	2	
100	Вяз приземистый	2	4	12		Удаление сухих ветвей
6	Вяз приземистый	2	4	12		
66	Ель сибирская	2	4	8		
89	Ель сибирская	2	4	11		
90	Ель сибирская	2	4	11		
91	Ель сибирская	2	4	10		

92	Ель сибирская	2	4	9		
93	Ель сибирская	2	4	11		
94	Ель сибирская	2	4	12		
53	Ель сибирская	2	4	11		
84	Вяз приземистый	3	4	10		Удалить
54	Яблоня ягодная	3	4	9		Удалить сухие ветви, обрезка
64	Ель сибирская	3	4	8		
68	Ель сибирская	3	4	7		
114	Ель сибирская	3	4	10		
116	Ель сибирская	3	4	11		
118	Ель сибирская	3	4	12		
63	Ель сибирская	4	4	8		Удалить
18	Сосна обыкновенная	4	4	9		Удалить
73	Вяз гладкий	1	5	7	2	
55	Ель сибирская	2	5	6	2	
56	Ель сибирская	2	5	5		
31	Липа сердцевидная	2	5	1,5	5	Прорядить
32	Липа сердцевидная	2	5	1,5	2	Прорядить
101	Вяз приземистый	2	5	2		Удалить
108	Боярышник кроваво-красный	2	5	10		
102	Вяз гладкий	2	5	6		
109	Вяз гладкий	2	5	11		
95	Ель сибирская	2	5	5		
51	Рябина сибирская	2	5	6		
42	Сирень обыкновенная	3	5	4	11	
106	Боярышник кроваво-красный	3	5	7		Удалить
83	Вяз приземистый	3	5	6		Удалить
105	Ель сибирская	3	5	4		Удалить
112	Ель сибирская	3	5	7		Удалить
115	Ель сибирская	3	5	6		Удалить
11	Вяз приземистый	3	5	3,5		Удалить
59	Ель сибирская	3	5	10		Удалить
58	Ель сибирская	5	5	5		Удалить
74	Ель сибирская	2	6	2		
113	Ель сибирская	4	6	3		Удалить

**Всего экземпляров 120**

# Участок 27



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 27**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
17	Береза повислая	1	3	34		
6	Береза повислая	2	3	35		
4	Тополь бальзамический	2	3	38		
5	Клен ясенелистный	3	3	29		Удаление сухих ветвей
3	Липа сердцевидная	3	3	22		Удаление сухих ветвей
9	Сосна обыкновенная	3	3	25		Удаление сухих ветвей
18	Сосна обыкновенная	3	3	23		Удаление сухих ветвей
10	Яблоня ягодная	2	4	17		Удаление сухих ветвей
24	Береза повислая	2	4	11		Удалить
45	Клен татарский	2	4	10		
2	Рябина сибирская	2	4	14		
23	Рябина сибирская	2	4	16		
14	Клен ясенелистный	3	4	25		Удалить
8	Клен ясенелистный	4	4	18		Удалить
16	Сосна обыкновенная	4	4	14		Удалить
42	Липа сердцевидная	1	5	1,5	5	Прорядить
11	Липа сердцевидная	1	5	3,5		Удалить
27	Рябина сибирская	1	5	2,5		Удалить
35	Рябина сибирская	1	5	2,5		Удалить
36	Рябина сибирская	1	5	1,5		Удалить
37	Рябина сибирская	1	5	1,5		Удалить
1	Липа сердцевидная	1	5	8,5		
7	Липа сердцевидная	1	5	7		
12	Липа сердцевидная	1	5	5		
13	Липа сердцевидная	1	5	5		
19	Липа сердцевидная	1	5	3,5		
20	Липа сердцевидная	1	5	3,5		
21	Липа сердцевидная	1	5	4,5		
22	Липа сердцевидная	1	5	4,5		
25	Рябина сибирская	1	5	4		
26	Рябина сибирская	1	5	4		
31	Рябина сибирская	1	5	2		

33	Рябина сибирская	1	5	5,5		
34	Рябина сибирская	1	5	4		
29	Рябина сибирская	2	5	1,5	3	Удалить
30	Рябина сибирская	2	5	4,5		Удалить
32	Рябина сибирская	2	5	6		
38	Липа сердцевидная	1	6	1,5		Удалить
39	Липа сердцевидная	1	6	1	4	Удалить
40	Липа сердцевидная	1	6	1,7		Удалить
41	Липа сердцевидная	1	6	1,7	2	Удалить
43	Липа сердцевидная	1	6	1		Удалить
44	Липа сердцевидная	1	6	1		Удалить
28	Рябина сибирская	4	6	1,5		Удалить
15	Клен ясенелистный	3	70	37		Удаление сухих ветвей

**Всего экземпляров 45**

# Участок 28



## Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 28

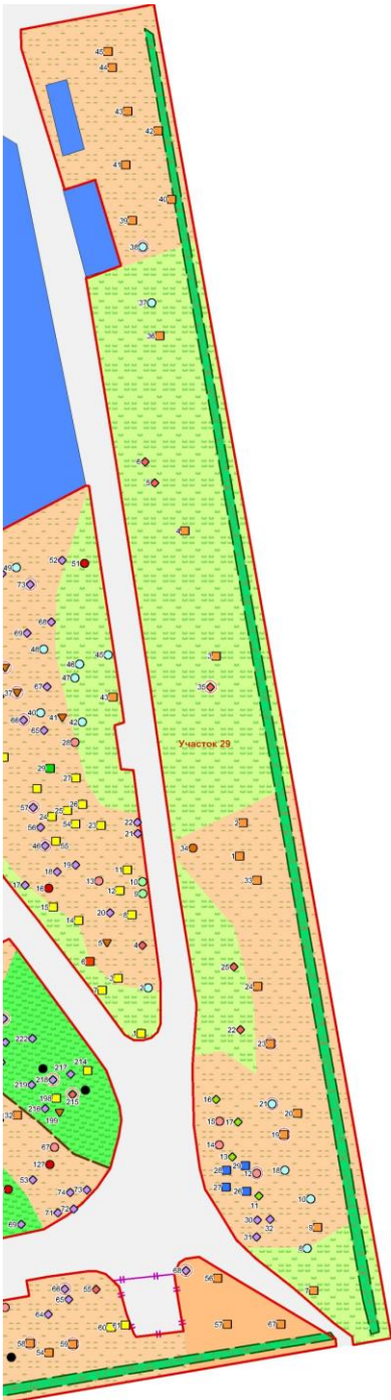
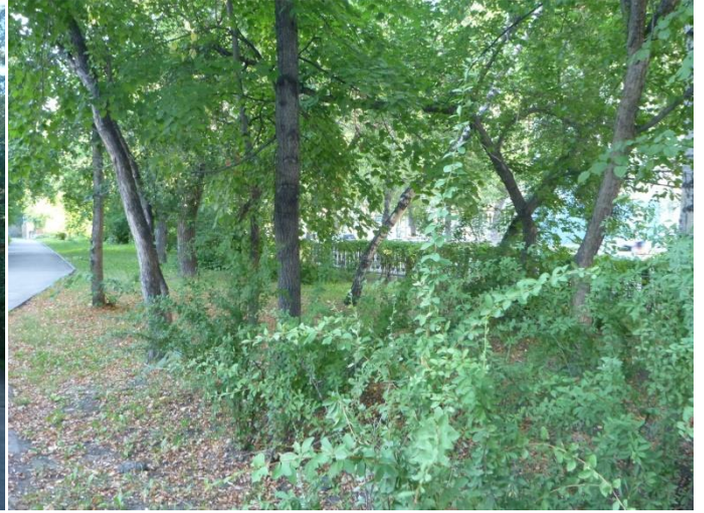
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
15	Береза повислая	1	2	25		
34	Береза повислая	1	2	40		
49	Береза повислая	1	2	28		
70	Тополь бальзамический	1	2	35		
71	Тополь бальзамический	1	2	38		
48	Береза повислая	2	2	16	3	Удалить сухие ветви
7	Береза повислая	2	2	35		
11	Береза повислая	2	2	23		
13	Береза повислая	2	2	25		
32	Береза повислая	2	2	40		
6	Береза повислая	3	2	35		
73	Клен ясенелистный	1	3	33	2	Удалить с заменой
5	Береза повислая	1	3	50		
61	Береза повислая	1	3	15		
62	Береза повислая	1	3	18		
64	Липа сердцевидная	1	3	14		
63	Лиственница сибирская	1	3	17		
1	Черемуха обыкновенная	1	3	14	4	
22	Ясень обыкновенный	1	3	19	2	
77	Ясень обыкновенный	1	3	22		
75	Клен ясенелистный	2	3	55		Удалить с заменой
67	Клен ясенелистный	2	3	20		Удалить сухие ветви
68	Клен ясенелистный	2	3	23		Удалить сухие ветви
79	Ясень обыкновенный	2	3	14	3	Удалить сухие ветви
66	Липа сердцевидная	2	3	14		
69	Липа сердцевидная	2	3	15		
72	Тополь бальзамический	2	3	63		
65	Клен ясенелистный	3	3	22		Удалить сухие ветви
78	Липа сердцевидная	3	3	10	2	
26	Береза повислая	1	4	10		
28	Береза повислая	1	4	7		
29	Береза повислая	1	4	15		
31	Береза повислая	1	4	6		
18	Ель сибирская	1	4	11		
56	Липа сердцевидная	1	4	13	3	
58	Липа сердцевидная	1	4	15		
4	Рябина сибирская	1	4	6	4	
16	Рябина сибирская	1	4	9	2	
30	Рябина сибирская	1	4	14	4	
50	Рябина сибирская	1	4	7	2	
2	Черемуха обыкновенная	1	4	17	3	
10	Яблоня sp.	1	4	13	2	
35	Дуб черешчатый	2	4	17		Удалить сухие ветви
57	Ель сибирская	2	4	10		

12	Клен ясенелистный	2	4	16		
27	Клен ясенелистный	2	4	30		
44	Клен ясенелистный	2	4	30		
14	Рябина сибирская	2	4	13	2	
51	Рябина сибирская	2	4	8	2	
42	Яблоня ягодная	2	4	30		
43	Яблоня ягодная	2	4	25		
74	Яблоня ягодная	3	4	11		
36	Дуб черешчатый	3	4	18		Удалить сухие ветви
19	Рябина сибирская	1	5	1,5		Удалить
20	Рябина сибирская	1	5	1		Удалить
46	Рябина сибирская	1	5	1		Удалить
52	Рябина сибирская	1	5	1		Удалить
80	Рябина сибирская	1	5	2	2	Удалить
45	Боярышник кроваво-красный	1	5	5	5	
41	Липа сердцевидная	1	5	6		
8	Рябина сибирская	1	5	5	2	
53	Рябина сибирская	1	5	4	2	
54	Рябина сибирская	1	5	7		
55	Рябина сибирская	1	5	3	3	
47	Рябина сибирская	2	5	1		Удалить
39	Боярышник кроваво-красный	2	5	9		Удалить сухих ветвей
76	Береза повислая	2	5	2,5		
37	Боярышник кроваво-красный	2	5	13		
38	Боярышник кроваво-красный	2	5	13		
40	Боярышник кроваво-красный	2	5	17		
17	Лох серебристый	2	5	2,5		
3	Сосна обыкновенная	3	5	9		Удалить
33	Боярышник кроваво-красный	3	5	13		
9	Рябина сибирская	4	5	2,5		Удалить
23	Бересклет европейский	1	6			
24	Бересклет европейский	1	6			
21	Рябина сибирская	2	6	2		Удалить
60	Сирень обыкновенная	1	7	0,4	3	
59	Липа сердцевидная	6	7			
25	Черемуха обыкновенная	6	7			

**Всего экземпляров**

**80**

# Участок 29



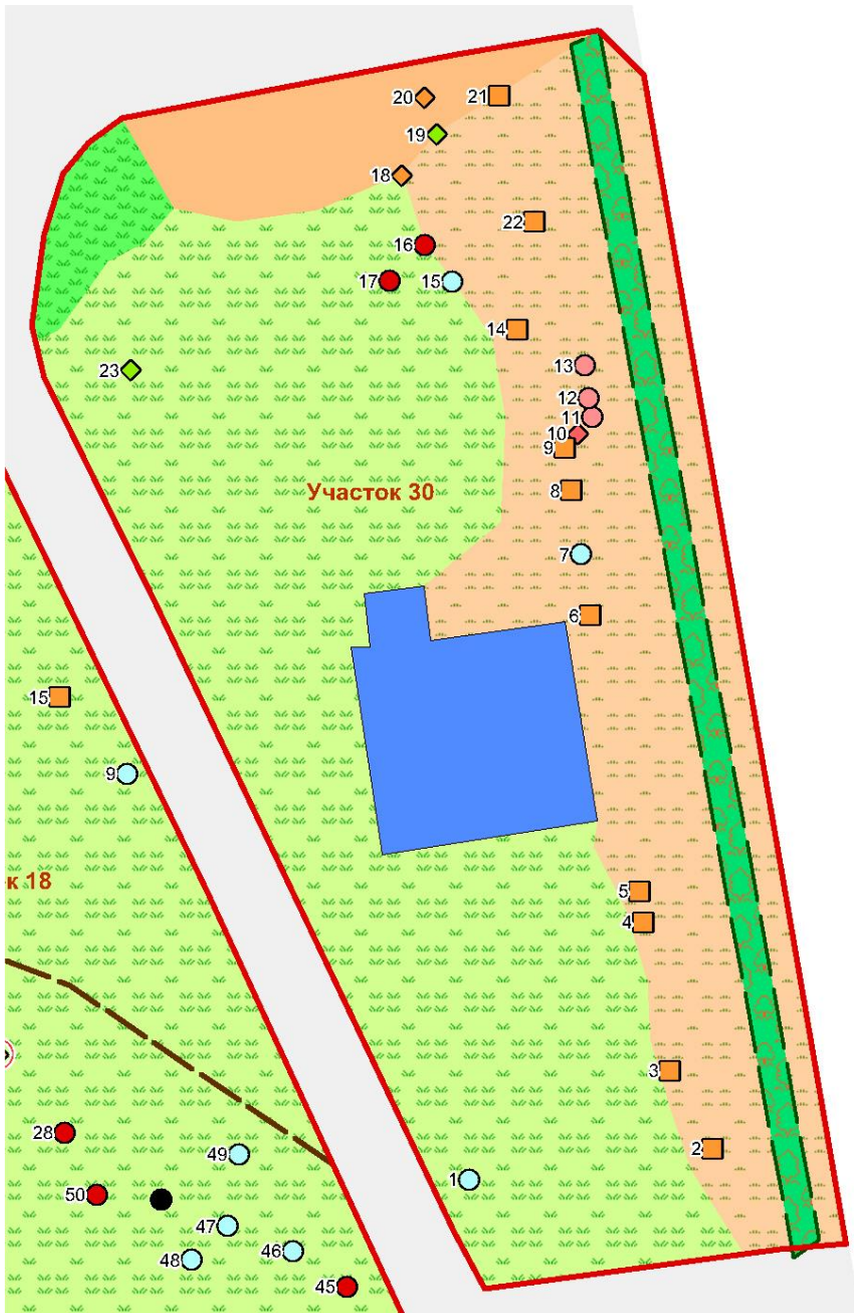
## Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 29

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
18	Береза повислая	1	3	29		
5	Тополь бальзамический	2	3	28		Удаление сухих ветвей
6	Тополь бальзамический	2	3	27		Удалить сухие ветви и поросли
9	Клен ясенелистный	2	3	43		Удалить сухие ветви, стволы и поросль
8	Береза повислая	2	3	17		
10	Береза повислая	2	3	18		
22	Тополь бальзамический	2	3	48		
25	Тополь бальзамический	2	3	45	2	
37	Береза повислая	1	4	27		
17	Липа сердцевидная	2	4	13		Удаление сухих ветвей
14	Яблоня ягодная	2	4	17		Удаление сухих ветвей
21	Береза повислая	2	4	15		Удалить
38	Береза повислая	2	4	15		Удалить
23	Клен ясенелистный	2	4	10		Удалить
1	Клен ясенелистный	2	4	21		Удалить поросль
39	Клен ясенелистный	2	4	19		Удалить поросль
43	Клен ясенелистный	2	4	30		Удалить поросль
44	Клен ясенелистный	2	4	32		Удалить поросль
33	Клен ясенелистный	2	4	18		Удалить поросль и сухие ветви
42	Клен ясенелистный	2	4	30		Удалить поросль и сухие ветви
7	Клен ясенелистный	2	4	33	3	Удалить сухие ветви
2	Клен ясенелистный	2	4	18		Удалить сухие ветви и поросль
3	Клен ясенелистный	2	4	26		Удалить сухие ветви и поросль
24	Клен ясенелистный	2	4	37		Удалить сухие ветви и поросль
40	Клен ясенелистный	2	4	39		Удалить сухие ветки
20	Клен ясенелистный	2	4	25		
11	Липа сердцевидная	2	4	15		
13	Липа сердцевидная	2	4	20		
16	Липа сердцевидная	2	4	17		
12	Яблоня ягодная	2	5	15		Удалить
4	Клен ясенелистный	2	5	27		Удалить поросль
36	Клен ясенелистный	2	5	17		Удалить поросль
15	Яблоня ягодная	2	5	12		Удалить сухие вершины
30	Сирень венгерская	2	5	2		Удалить сухие ветви

19	Клен ясенелистный	3	5	18		Удалить
34	Черемуха Маака	1	6	0,5		
26	Барбарис обыкновенный	2	6	1		Удалить сухие ветви
27	Барбарис обыкновенный	2	6	1		Удалить сухие ветви
28	Барбарис обыкновенный	2	6	1		Удалить сухие ветви
29	Барбарис обыкновенный	2	6	1		Удалить сухие ветви
31	Сирень венгерская	2	6	4		Удалить сухие ветви
32	Сирень венгерская	2	6	2		
35	Тополь бальзамический	6	6			Удалить
41	Клен ясенелистный	6	6	2		
45	Клен ясенелистный	6	6			

**Всего экземпляров 45**

# Участок 30



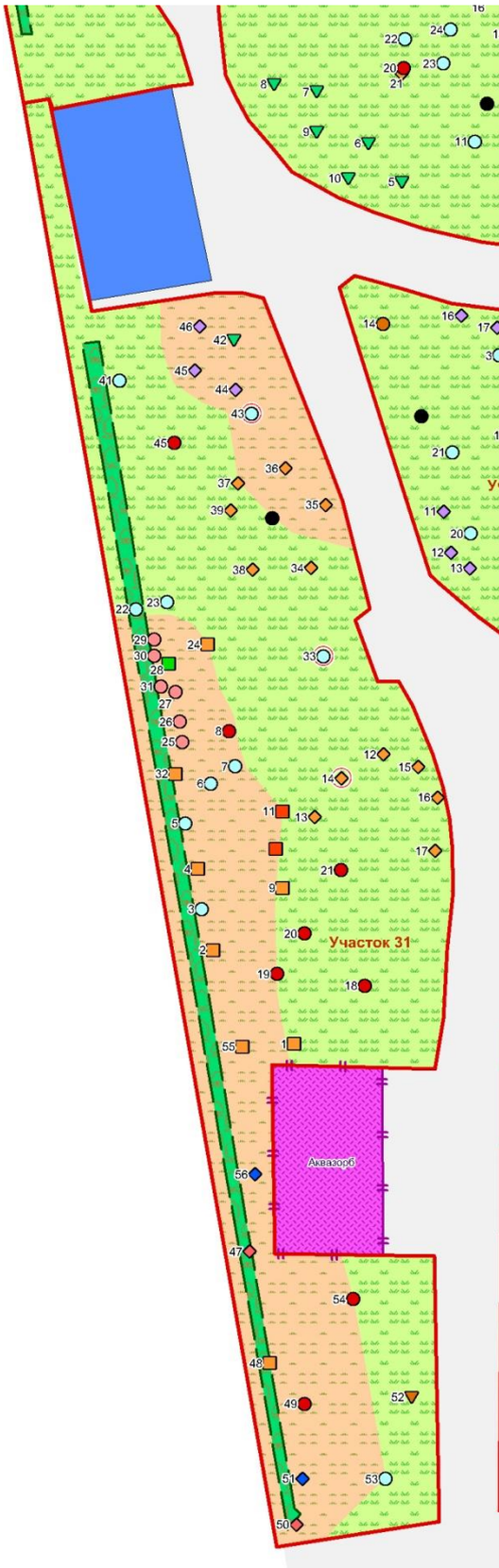
**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 30**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
1	Береза повислая	2	3	26		
7	Береза повислая	2	3	20		
15	Береза повислая	2	3	25		
20	Вяз приземистый	2	3	25		
21	Клен ясенелистный	2	3	48		
10	Тополь бальзамический	2	3	19		
22	Клен ясенелистный	3	3	40		Удалить сухие ветви и поросль
8	Клен ясенелистный	1	4	17		
9	Клен ясенелистный	1	4	18	3	
3	Клен ясенелистный	2	4	20	2	Удалить поросль
5	Клен ясенелистный	2	4	18	2	Удалить поросль
4	Клен ясенелистный	2	4	30		Удалить сухие ветви и поросль
18	Вяз приземистый	2	4	40		
2	Клен ясенелистный	2	4	23		
6	Клен ясенелистный	2	4	40		
14	Клен ясенелистный	2	4	14		
23	Липа сердцевидная	2	4	17	3	
16	Рябина сибирская	2	5	8	3	
11	Яблоня ягодная	2	5	9		
13	Яблоня ягодная	2	5	5		
17	Рябина сибирская	3	5	13	2	
12	Яблоня ягодная	2	6	5		
19	Липа сердцевидная	6	7			

**Всего экземпляров**

**23**

# Участок 31



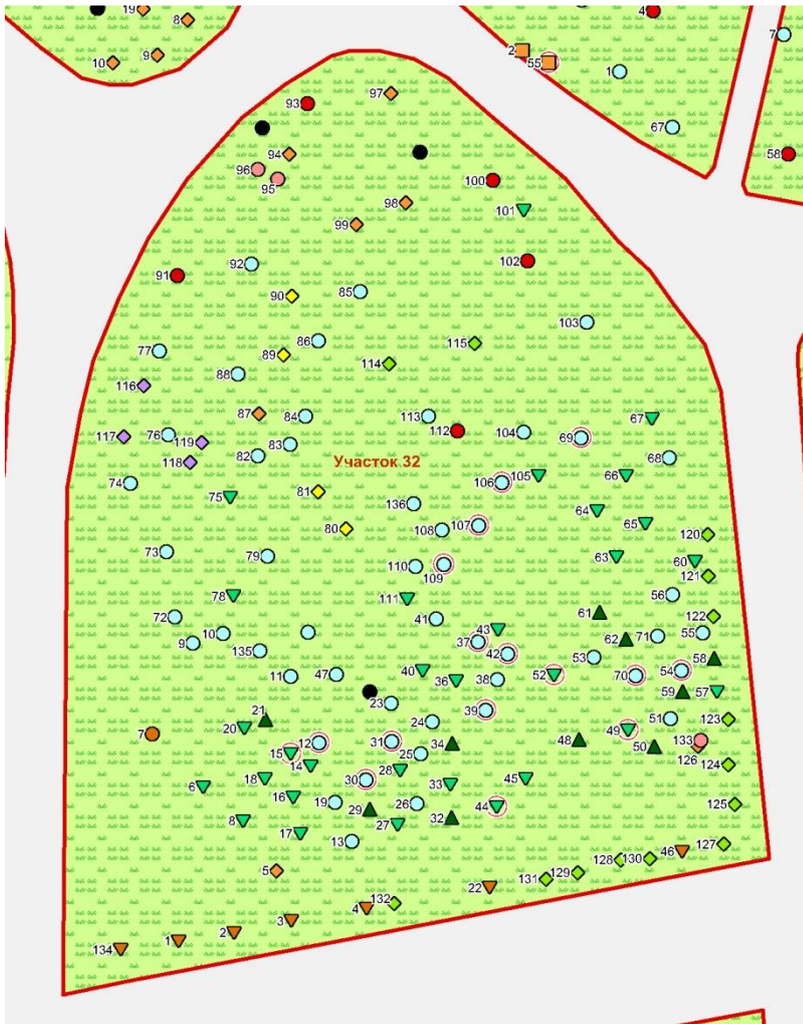
Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 31.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высотная группа	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
47	Тополь бальзамический	1	2	62	1	
50	Тополь бальзамический	2	2	57	1	
48	Клен ясенелистный	1	3	23	1	Удалить поросль
3	Береза повислая	1	3	36	1	
9	Клен ясенелистный	2	3	24	1	Удалить поросль
4	Клен ясенелистный	2	3	30	1	Удалить поросль
15	Вяз гладкий	2	3	29	1	Удалить сухие ветви
17	Вяз гладкий	2	3	20	2	Удалить сухие ветви
35	Вяз гладкий	2	3	19	2	Удалить сухие ветви
36	Вяз гладкий	2	3	24	3	Удалить сухие ветви
38	Вяз гладкий	2	3	20	1	Удалить сухие ветви
34	Вяз гладкий	2	3	23	2	Удалить сухие ветви и поросль
5	Береза повислая	2	3	24	1	
6	Береза повислая	2	3	17	1	
7	Береза повислая	2	3	22	1	
22	Береза повислая	2	3	35	1	
23	Береза повислая	2	3	38	1	
41	Береза повислая	2	3	25	1	
13	Вяз гладкий	2	3	19	1	
42	Лиственница сибирская	2	3	32	1	
14	Вяз гладкий	3	3	27	1	Удалить
33	Береза повислая	3	3	25	1	Удалить
43	Береза повислая	3	3	25	1	Удалить
55	Клен ясенелистный	2	4	48	1	Удалить поросль
2	Клен ясенелистный	2	4	27	1	Удалить поросль
37	Вяз гладкий	2	4	20	1	
54	Рябина сибирская	2	4	12	6	
28	Клен татарский	1	5	4	1	
21	Рябина сибирская	1	5	2	2	
25	Яблоня ягодная	1	5	3	1	
26	Яблоня ягодная	1	5	4	2	
27	Яблоня ягодная	1	5	5	2	
51	Бузина сибирская	2	5	4	м	Удалить сухие ветви
10	Клен Гиннала	2	5	6	1	Удалить сухие ветви

24	Клен ясенелистный	2	5	9	1	Удалить сухие ветви
53	Береза повислая	2	5	7	1	
56	Бузина сибирская	2	5			
11	Клен Гиннала	2	5	7	1	
8	Рябина сибирская	2	5	8	2	
20	Рябина сибирская	2	5	2	3	
49	Рябина сибирская	2	5	13	2	
44	Сирень венгерская	2	5	4	м	
45	Сирень венгерская	2	5	5	м	
46	Сирень венгерская	2	5	6	м	
29	Яблоня ягодная	2	5	3	3	
31	Яблоня ягодная	2	5	1,5	1	
19	Рябина сибирская	1	6	1,5	2	
45	Рябина сибирская	1	6	1	4	
16	Вяз гладкий	2	6	1	м	
18	Рябина сибирская	2	6	2	1	
30	Яблоня ягодная	2	6	1,5	3	
52	Сосна обыкновенная	3	6	15	1	
1	Клен ясенелистный	6	6	2	м	Удалить лишние стволы
12	Вяз гладкий	6	6		м	
32	Клен ясенелистный	6	6		м	
39	Вяз гладкий	2	7	0,5	1	

**Всего экземпляров 56**

## Участок 32



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 32.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высотная группа	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
26	Береза повислая	2	2	38		
38	Береза повислая	2	2	28		
51	Береза повислая	2	2	27		
68	Береза повислая	2	2	37		
73	Береза повислая	2	2	34		
82	Береза повислая	2	2	18		
85	Береза повислая	2	2	37		
92	Береза повислая	2	2	30		
104	Береза повислая	2	2	29		
60	Лиственница сибирская	2	2	23		

76	Береза повислая	3	2	32		Удалить поросль
5	Вяз приземистый	3	2	44		Удалить сухие ветви
83	Береза повислая	3	2	13		
75	Лиственница сибирская	3	2	20		
94	Вяз гладкий	2	3	21		Удалить сухие ветви
10	Береза повислая	2	3	24		
13	Береза повислая	2	3	25		
74	Береза повислая	2	3	29		
77	Береза повислая	2	3	40		
79	Береза повислая	2	3	18		
84	Береза повислая	2	3	14		
88	Береза повислая	2	3	16	2	
103	Береза повислая	2	3	29		
97	Вяз гладкий	2	3	30		
78	Лиственница сибирская	2	3	20		
105	Лиственница сибирская	2	3	14		
46	Сосна обыкновенная	2	3	25		
12	Береза повислая	3	3	17		Удалить
42	Береза повислая	3	3	23		Удалить
54	Береза повислая	3	3	17		Удалить
69	Береза повислая	3	3	18		Удалить
70	Береза повислая	3	3	13		Удалить
106	Береза повислая	3	3	19		Удалить
30	Береза повислая	3	3	13		Удалить (по причине загущенности насаждений)
11	Береза повислая	3	3	13		
19	Береза повислая	3	3	20		
23	Береза повислая	3	3	17		
24	Береза повислая	3	3	17		
25	Береза повислая	3	3	18		
35	Береза повислая	3	3	20		
41	Береза повислая	3	3	18		
47	Береза повислая	3	3	18		
53	Береза повислая	3	3	18		
55	Береза повислая	3	3	17		
56	Береза повислая	3	3	17		
71	Береза повислая	3	3	17		

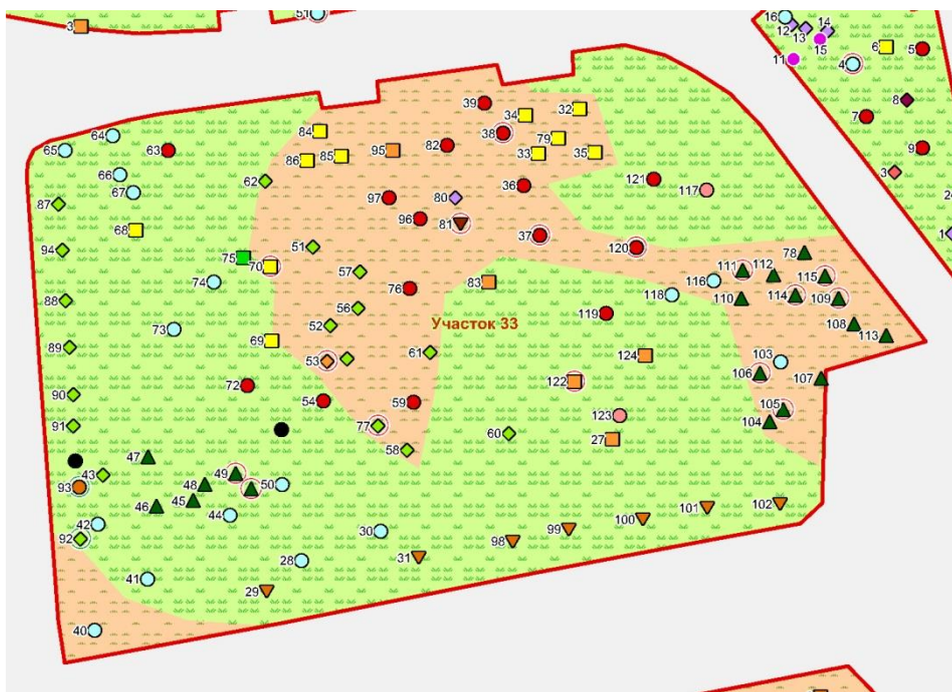
86	Береза повислая	3	3	17		
108	Береза повислая	3	3	19		
110	Береза повислая	3	3	18		
113	Береза повислая	3	3	22		
135	Береза повислая	3	3	16		
136	Береза повислая	3	3	17		
63	Лиственница сибирская	3	3	21		
31	Береза повислая	4	3	12		Удалить
15	Лиственница сибирская	4	3	20		Удалить
37	Береза повислая	5	3	15		Удалить
107	Береза повислая	5	3	11		Удалить
101	Лиственница сибирская	1	4	12		
58	Ель сибирская	2	4	11		
59	Ель сибирская	2	4	10		
18	Лиственница сибирская	2	4	8		
65	Лиственница сибирская	2	4	9		
2	Сосна обыкновенная	2	4	17		
52	Лиственница сибирская	3	4	9		Удалить
7	Черемуха Маака	3	4	16	3	Удалить сухие ветви
9	Береза повислая	3	4	15		
99	Вяз гладкий	3	4	15		
32	Ель сибирская	3	4	10		
33	Лиственница сибирская	3	4	10		
36	Лиственница сибирская	3	4	9		
40	Лиственница сибирская	3	4	8		
45	Лиственница сибирская	3	4	13		
1	Сосна обыкновенная	3	4	13		
39	Береза повислая	4	4	9		Удалить
44	Лиственница сибирская	4	4	11		Удалить
126	Вяз гладкий	1	5	6	3	
121	Липа сердцевидная	1	5	3		
124	Липа сердцевидная	1	5	4		
117	Сирень обыкновенная	1	5	2		
118	Сирень обыкновенная	1	5	2		

116	Сирень обыкновенная	2	5	3		Удалить поросль
48	Ель сибирская	2	5	9		
61	Ель сибирская	2	5	9	2	
62	Ель сибирская	2	5	8		
80	Карагана древовидная	2	5	2	3	
81	Карагана древовидная	2	5	2	5	
125	Липа сердцевидная	2	5	5		
128	Липа сердцевидная	2	5	1		
66	Лиственница сибирская	2	5	7		
67	Лиственница сибирская	2	5	8		
111	Лиственница сибирская	2	5	7		
91	Рябина сибирская	2	5	11		
100	Рябина сибирская	2	5	9	4	
102	Рябина сибирская	2	5	7	2	
112	Рябина сибирская	2	5	5	3	
95	Яблоня ягодная	2	5	7		
96	Яблоня ягодная	2	5	9		
133	Яблоня ягодная	2	5	2	2	
49	Лиственница сибирская	3	5	6		Удалить
21	Ель сибирская	3	5	7		
29	Ель сибирская	3	5	8		
50	Ель сибирская	3	5	9		
17	Лиственница сибирская	3	5	7		
28	Лиственница сибирская	3	5	6		
72	Береза повислая	4	5	9		
114	Липа сердцевидная	1	6	1		
115	Липа сердцевидная	1	6	1		
119	Сирень обыкновенная	1	6	1		
122	Липа сердцевидная	2	6	1		
123	Липа сердцевидная	2	6	2		
127	Липа сердцевидная	2	6	1	2	
129	Липа сердцевидная	2	6	1	2	
34	Ель сибирская	3	6	2		
120	Липа сердцевидная	3	6	1		
130	Липа сердцевидная	3	6	1	2	

131	Липа сердцевидная	3	6	1		
132	Липа сердцевидная	3	6	1		
87	Вяз гладкий	6	6	1		
89	Карагана древовидная	6	6		3	
90	Карагана древовидная	6	7			
98	Вяз гладкий	2	3а	18	3	
6	Лиственница сибирская	2	3а	17		
57	Лиственница сибирская	2	3а	15		
93	Рябина сибирская	2	3а	15	5	
134	Сосна обыкновенная	2	3а	18		
8	Лиственница сибирская	3	3а	15		
14	Лиственница сибирская	3	3а	13		
16	Лиственница сибирская	3	3а	12		
20	Лиственница сибирская	3	3а	17		
27	Лиственница сибирская	3	3а	14		
43	Лиственница сибирская	3	3а	12		
64	Лиственница сибирская	3	3а	13		
3	Сосна обыкновенная	3	3а	15		
4	Сосна обыкновенная	3	3а	15		
22	Сосна обыкновенная	3	3а	22		
109	Береза повислая	5		12		Удалить

**Всего экземпляров 136**

## Участок 33



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 33.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
40	Береза повислая	2	2	40		Удалить сухие ветви
41	Береза повислая	2	2	38		Удалить сухие ветви
42	Береза повислая	2	2	30		Удалить сухие ветви
50	Береза повислая	2	2	50		Удалить сухие ветви
64	Береза повислая	2	2	37		Удалить сухие ветви
5	Береза повислая	2	2	41		Удалить сухие ветви, обрезка веток мешающих елям(к фонарю)
103	Береза повислая	2	2	41		Удалить сухие ветви, обрезка веток мешающих елям(к фонарю)

20	Береза повислая	2	2	42		
67	Береза повислая	2	2	30		
118	Береза повислая	2	2	42		
2	Сосна обыкновенная	2	2	29		
100	Сосна обыкновенная	2	2	29		
18	Береза повислая	3	2	31		Удалить сухие ветви
44	Береза повислая	3	2	35		Удалить сухие ветви
65	Береза повислая	3	2	38		Удалить сухие ветви
66	Береза повислая	3	2	32		Удалить сухие ветви
73	Береза повислая	3	2	46		Удалить сухие ветви
74	Береза повислая	3	2	45		Удалить сухие ветви
116	Береза повислая	3	2	31		Удалить сухие ветви
28	Береза повислая		2	45		
43	Липа сердцевидная	2	3	19		Удалить сухие ветви
61	Липа сердцевидная	2	3	15	2	Удалить сухие ветви
62	Липа сердцевидная	2	3	23		Удалить сухие ветви
54	Рябина сибирская	2	3	12	3	Удалить сухие ветви
51	Липа сердцевидная	2	3	8	3	Удалить сухие ветви, удалить сломанный ствол
30	Береза повислая	2	3	13	2	Удалить тонкий ствол
6	Ель сибирская	2	3	13		
78	Ель сибирская	2	3	20		
104	Ель сибирская	2	3	13		
52	Липа сердцевидная	2	3	10		
126	Сосна обыкновенная	2	3	25		
1	Сосна обыкновенная	2	3	29		
3	Сосна обыкновенная	2	3	19		
4	Сосна обыкновенная	2	3	37		
31	Сосна обыкновенная	2	3	19		
98	Сосна обыкновенная	2	3	25		
99	Сосна обыкновенная	2	3	29		
101	Сосна обыкновенная	2	3	19		
102	Сосна обыкновенная	2	3	37		
53	Вяз приземистый	3	3	20		Удалить
56	Липа сердцевидная	3	3	11		Удалить сухие ветви

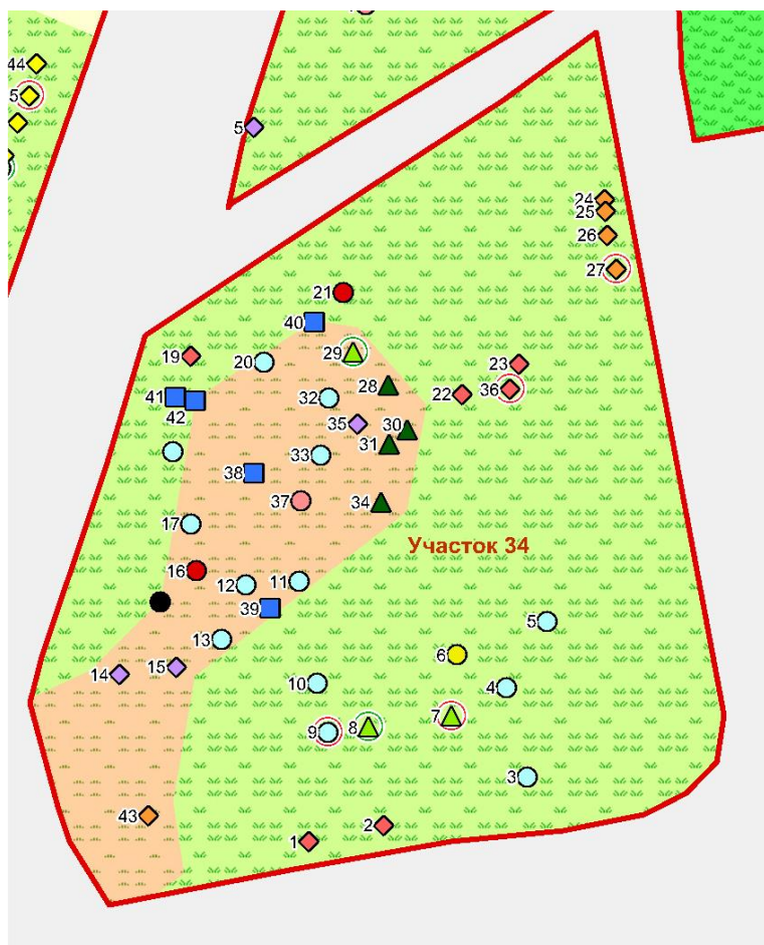
57	Липа сердцевидная	3	3	14	2	Удалить сухие ветви
12	Ель сибирская	3	3	15		
14	Ель сибирская	3	3	12		
110	Ель сибирская	3	3	15		
112	Ель сибирская	3	3	12		
55	Липа сердцевидная	3	3	9	2	
58	Липа сердцевидная	3	3	13		
27	Клен ясенелистный	1	4	10	2	
125	Клен ясенелистный	1	4	10	2	
95	Клен ясенелистный	2	4	10	6	Удалить два меньших ствола и поросль
63	Рябина сибирская	2	4	11	6	Удалить мелкие стволы
23	Рябина сибирская	2	4	6	8	Удалить мелкие стволы, оставить 4 наибольших ствола
121	Рябина сибирская	2	4	6	8	Удалить мелкие стволы, оставить 4 наибольших ствола
26	Клен ясенелистный	2	4	26		Удалить сухие ветви
124	Клен ясенелистный	2	4	26		Удалить сухие ветви
21	Рябина сибирская	2	4	11	3	Удалить сухие ветви
36	Рябина сибирская	2	4	12	3	Удалить сухие ветви
39	Рябина сибирская	2	4	12	2	Удалить сухие ветви
96	Рябина сибирская	2	4	10		Удалить сухие ветви
119	Рябина сибирская	2	4	11	3	Удалить сухие ветви
19	Яблоня ягодная	2	4	33		Удалить сухие ветви
117	Яблоня ягодная	2	4	33		Удалить сухие ветви
84	Ясень обыкновенный	2	4	9		Удалить сухие ветви
9	Ель сибирская	2	4	13		
15	Ель сибирская	2	4	15		
47	Ель сибирская	2	4	13		
107	Ель сибирская	2	4	13		
113	Ель сибирская	2	4	15		
60	Липа сердцевидная	2	4	10		
59	Рябина сибирская	2	4	10	2	
7	Ель сибирская	3	4	9		Удалить

8	Ель сибирская	3	4	9		Удалить
16	Ель сибирская	3	4	8		Удалить
105	Ель сибирская	3	4	9		Удалить
114	Ель сибирская	3	4	8		Удалить
38	Рябина сибирская	3	4	6	3	Удалить
75	Клен татарский	3	4	13	2	Удалить сухие ветви
72	Рябина сибирская	3	4	10	2	Удалить сухие ветви
82	Рябина сибирская	3	4	11		Удалить сухие ветви
97	Рябина сибирская	3	4	10		Удалить сухие ветви
10	Ель сибирская	3	4	9		
45	Ель сибирская	3	4	10		
46	Ель сибирская	3	4	10		
106	Ель сибирская	3	4	9		
108	Ель сибирская	3	4	9		
76	Рябина сибирская	3	4	9	2	
29	Сосна обыкновенная	3	4	14		
22	Рябина сибирская	4	4	7	2	Удалить
37	Рябина сибирская	4	4	8		Удалить
120	Рябина сибирская	4	4	7	2	Удалить
87	Липа сердцевидная	1	5	5		
91	Липа сердцевидная	1	5	7		
68	Ясень обыкновенный	1	5	7	2	
24	Клен ясенелистный	2	5	3		Удалить
122	Клен ясенелистный	2	5	3		Удалить
92	Липа сердцевидная	2	5			Пересадить
83	Клен ясенелистный	2	5	6		Удалить поросль
94	Липа сердцевидная	2	5	5		Удалить поросль
79	Ясень обыкновенный	2	5	5		Удалить сломанную ветку
80	Сирень венгерская	2	5	7	5	Удалить сухие ветви, формирование куста
88	Липа сердцевидная	2	5	4		
90	Липа сердцевидная	2	5	6		
32	Ясень обыкновенный	2	5	7		
33	Ясень обыкновенный	2	5	4		
34	Ясень обыкновенный	2	5	5		
85	Ясень обыкновенный	2	5	7		
86	Ясень обыкновенный	2	5	5	2	
11	Ель сибирская	3	5	7		Удалить
17	Ель сибирская	3	5	7		Удалить
71	Ель сибирская	3	5	4		Удалить
109	Ель сибирская	3	5	7		Удалить
115	Ель сибирская	3	5	7		Удалить

48	Ель сибирская	3	5	5		
25	Яблоня ягодная	3	5	6	2	
123	Яблоня ягодная	3	5	6	2	
13	Ель сибирская	4	5	5		Удалить
111	Ель сибирская	4	5	5		Удалить
93	Черемуха Маака	2	6	1		Пересадить
89	Липа сердцевидная	2	6	3	3	
81	Жимолость обыкновенная	3	6	4	6	Удалить
49	Ель сибирская	4	6	3		Удалить
69	Ясень обыкновенный	6	6			
77	Липа сердцевидная	6	7		2	Удалить
70	Ясень обыкновенный	6	7			Удалить
35	Ясень обыкновенный	6	7			

**Всего экземпляров 126**

### Участок 34



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 34.**

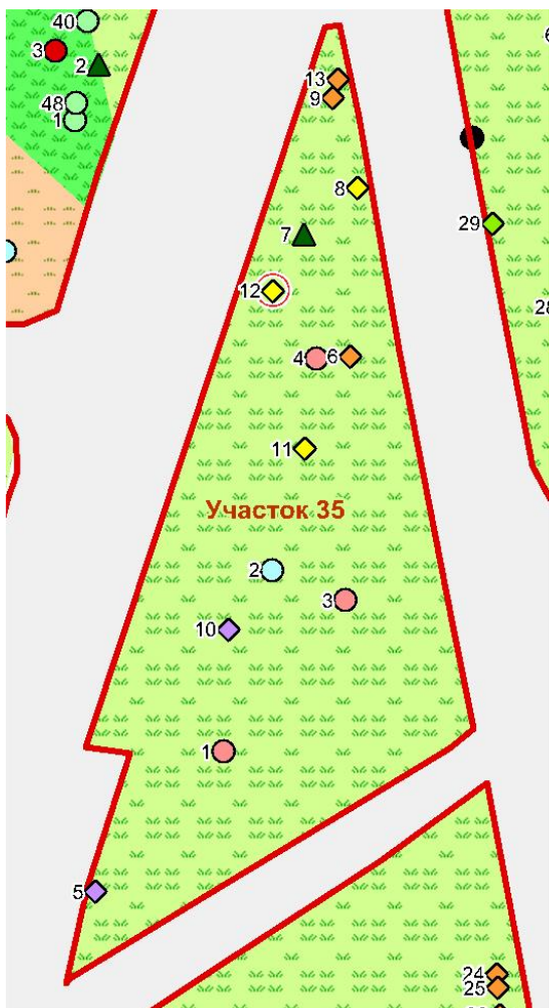
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
1	Тополь бальзамический	2	2	48	1	Удалить сухие ветви
2	Тополь бальзамический	2	2	43	1	Удалить сухие ветви
22	Тополь бальзамический	2	2	42	1	Удалить сухие ветви
4	Береза повислая	2	2	34	1	
5	Береза повислая	2	2	22	1	
17	Береза повислая	2	2	31	1	
23	Тополь бальзамический	2	2	44	1	
11	Береза повислая	3	2	33	1	Удалить сухие ветви
3	Береза повислая	3	2	37	1	
19	Тополь бальзамический	3	2	42	1	
10	Береза повислая		2	24	1	
13	Береза повислая	2	3	17	1	
18	Береза повислая	2	3	16	1	
20	Береза повислая	2	3	14	1	
33	Береза повислая	2	3	22	1	
43	Вяз гладкий	3	3	42	1	Удалить сухие ветви
27	Вяз приземистый	5	3	20	1	Удалить
32	Береза повислая		3	23	1	Удалить сухие ветви
28	Ель сибирская	1	4	12	1	
30	Ель сибирская	2	4	8	1	
31	Ель сибирская	2	4	10	1	
21	Рябина сибирская	2	4	15	6	
26	Вяз приземистый	3	4	22	1	Удалить сухие ветви
12	Береза повислая	3	4	11	1	
37	Яблоня ягодная	2	5	8	3	Удалить ветки, мешающие ели
14	Сирень обыкновенная	2	5	6	6	Удалить сухие ветви
35	Сирень венгерская	2	5	2	м	Удалить сухие ветви, формирование куста

16	Рябина сибирская	2	5	11	3	
9	Береза повислая	3	5	3	1	Удалить
15	Сирень обыкновенная	3	5	6	3	Удалить сухие ветви
34	Ель сибирская	2	6	6	1	Удалить ветки яблони, которые мешают ели
39	Барбарис обыкновенный	2	6	1		Удалить сухие ветви
41	Барбарис обыкновенный	2	6	2	м	Удалить сухие ветви
42	Барбарис обыкновенный	2	6	0,5	м	Удалить сухие ветви
6	Пузыреплодник калинолистный	2	6	1	м	Удалить сухие ветви
7	Пихта сибирская	3	6	1	1	Удалить
8	Пихта сибирская	3	6	2	1	Пересадить
29	Пихта сибирская	3	6	1	2	Пересадить
40	Барбарис обыкновенный	3	6	0,5	м	Удалить сухие ветви
36	Тополь бальзамический	6	6	1	м	Удалить
38	Барбарис обыкновенный	2	7	0,5	м	Удалить сухие ветви
24	Вяз приземистый	3	3а	37		Удалить сухие ветви
25	Вяз приземистый	3	3а	22	1	Удалить сухие ветви

**Всего экземпляров**

**43**

## Участок 35

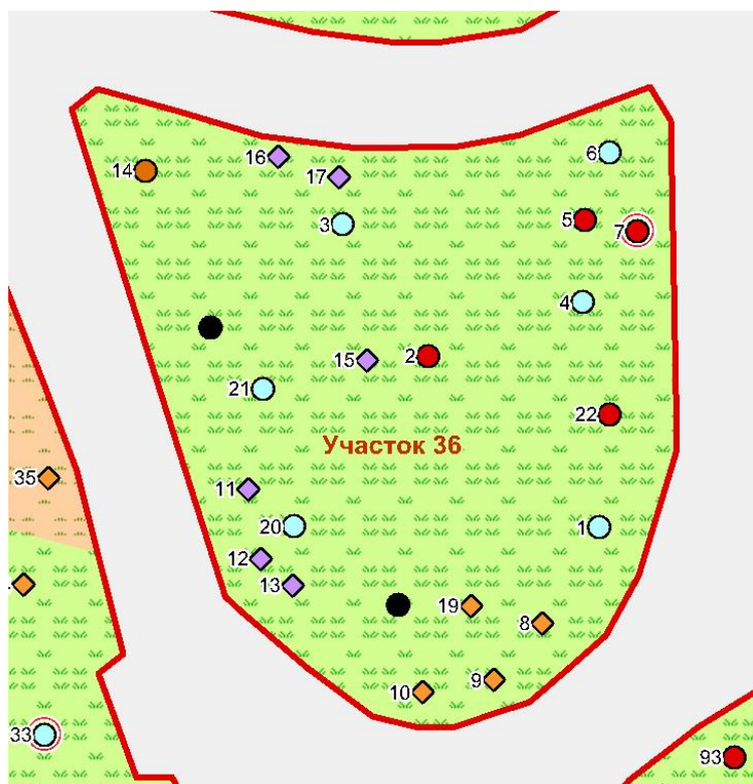


### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 35.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
11	Карагана древовидная	2	6	3		Удалить поросль
10	Сирень венгерская	2	5	6		Удалить поросль и сухие ветви
2	Береза повислая	1	36	26		Удалить сухие ветви
13	Вяз приземистый	2	5	5		Удалить сухие ветви
4	Яблоня ягодная	2	4	25		Удалить сухие ветви
1	Яблоня ягодная	2	4	25		Удалить сухие ветви
3	Яблоня ягодная	3	5	22		Удалить сухие ветви

9	Вяз приземистый	2	5	7,5	5	Удалить сухие ветви и поросль
5	Сирень обыкновенная	2	5	5		Удалить сухие ветви и поросль
6	Вяз гладкий	2	4	8	6	Удалить сухие ветви
12	Карагана древовидная	4	6	1,5		Удалить
7	Ель сибирская	3	6	3,5		
8	Карагана древовидная	1	5	3		
<b>Всего экземпляров</b>		<b>13</b>				

### Участок 36



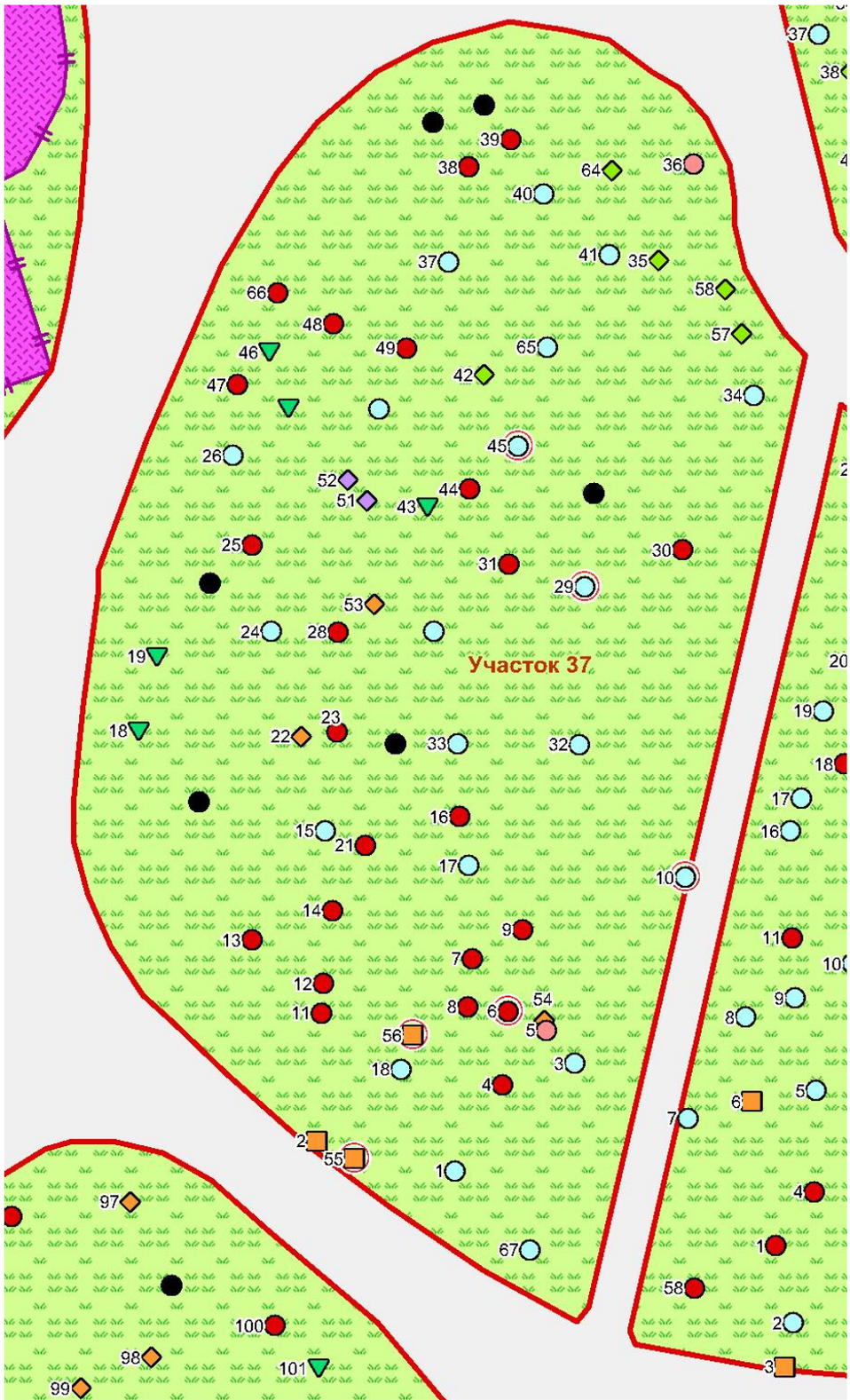
### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 36.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
7	Рябина сибирская	6	7			Удалить
13	Сирень обыкновенная	2	6			Удалить поросль
12	Сирень обыкновенная	2	6	1		Удалить поросль клена ясенелистного

17	Сирень венгерская	2	6	1		Удалить поросль клена ясенелистного
3	Береза повислая	3	2	33	3	Удалить сухие ветви
18	Береза повислая	2	2	30		Удалить сухие ветви
20	Береза повислая	2	2	42		Удалить сухие ветви
21	Береза повислая	2	2	31		Удалить сухие ветви
19	Вяз гладкий	3	2	21		Удалить сухие ветви
8	Вяз гладкий	6	6			Формирование кустовой формы
9	Вяз гладкий	6	6			Формирование кустовой формы
10	Вяз гладкий	6	6	1		Формирование кустовой формы , удалить поросль клена ясенелистного
1	Береза повислая	1	2	23		
4	Береза повислая	2	2	27		
6	Береза повислая	2	2	36		
22	Рябина сибирская	3	3а	15	4	
2	Рябина сибирская	2	4	10		
5	Рябина сибирская	3	5	7		
11	Сирень венгерская	1	5	3		
15	Сирень венгерская	2	5	4		
16	Сирень обыкновенная	2	6	1		
14	Черемуха Маака	1	6	1,5		

**Всего экземпляров 22**

# Участок 37



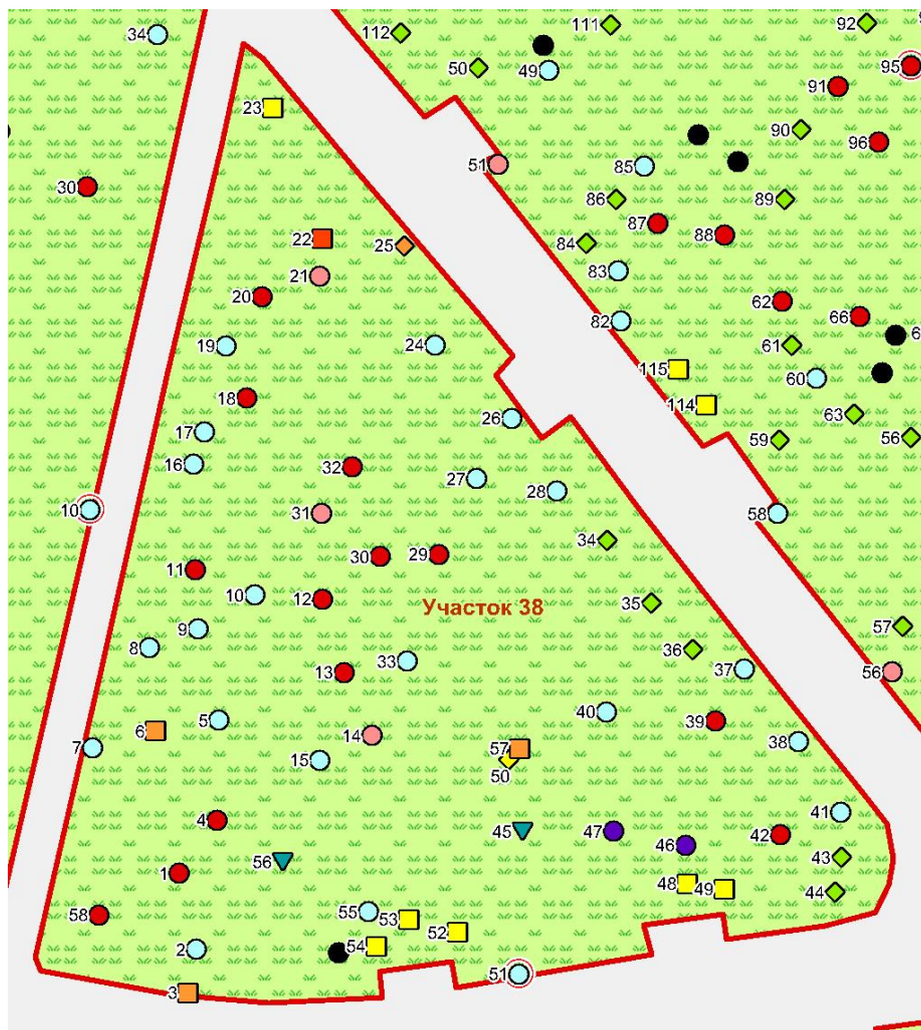
**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 37.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
67	Береза повислая	2	2	29		Удалить сухие ветви
1	Береза повислая	2	2	33		Удалить сухие ветви
15	Береза повислая	2	2	27		
17	Береза повислая	2	2	24		
24	Береза повислая	2	2	23		
26	Береза повислая	2	2	30		
32	Береза повислая	2	2	28		
33	Береза повислая	2	2	29		
40	Береза повислая	2	2	34		
61	Береза повислая	2	2	42		
65	Береза повислая	2	2	42		
19	Лиственница сибирская	2	2	25		
10	Береза повислая	3	2	33		Удалить
29	Береза повислая	3	2	21		Удалить
34	Береза повислая	3	2	34		Удалить сухие ветви
50	Береза повислая	3	2	50		Удалить сухие ветви
3	Береза повислая	3	2	38		
37	Береза повислая	3	2	20	2	
59	Береза повислая	3	2	37		
63	Береза повислая	3	2	37		
30	Рябина сибирская	2	2	17	3	Удалить сухие ветви
35	Липа сердцевидная	2	3	19		
46	Лиственница сибирская	2	3	18		
45	Береза повислая	3	3	15		Удалить
41	Береза повислая	3	3	14		
2	Клен ясенелистный	3	3	33		
18	Лиственница сибирская	3	3	18		
12	Рябина сибирская	2	4	12	4	
47	Рябина сибирская	2	4	14	6	Удалить сухие ветви
9	Рябина сибирская	2	4	12	4	
14	Рябина сибирская	2	4	12	3	
16	Рябина сибирская	2	4	11	3	
25	Рябина сибирская	2	4	13	5	
31	Рябина сибирская	2	4	12	2	
44	Рябина сибирская	2	4	13	2	
36	Яблоня ягодная	3	4	21	2	Удалить сухие ветви
27	Лиственница сибирская	3	4	10		
43	Лиственница сибирская	3	4	8		

8	Рябина сибирская	3	4	10		
6	Рябина сибирская	5	4	9		Удалить
48	Рябина сибирская	2	5	10	7	Удалить мелкие стволы, оставить 4-5 стволов
54	Вяз гладкий	2	5	5		
4	Рябина сибирская	2	5	9	4	
7	Рябина сибирская	2	5	6		
11	Рябина сибирская	2	5	8		
13	Рябина сибирская	2	5	16	2	
21	Рябина сибирская	2	5	5	3	
23	Рябина сибирская	2	5	6		
28	Рябина сибирская	2	5	6	3	
38	Рябина сибирская	2	5	7		
39	Рябина сибирская	2	5	6		
49	Рябина сибирская	2	5	6		
62	Рябина сибирская	2	5	9		
66	Рябина сибирская	2	5	9		
52	Сирень венгерская	2	5	5		
5	Яблоня ягодная	2	5	6		
58	Липа сердцевидная	1	6	2		
51	Сирень венгерская	2	6	3	2	
53	Вяз гладкий	3	6	2		
57	Липа сердцевидная	3	6	1		
55	Клен ясенелистный	6	7			Удалить
56	Клен ясенелистный	6	7			Удалить
22	Вяз гладкий	6	7			
42	Липа сердцевидная	2	3	18		
60	Липа сердцевидная	2	3	17		
64	Липа сердцевидная	2	3	17		
68	Рябина сибирская	2	3	17	4	

**Всего экземпляров 67**

## Участок 38



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 38.

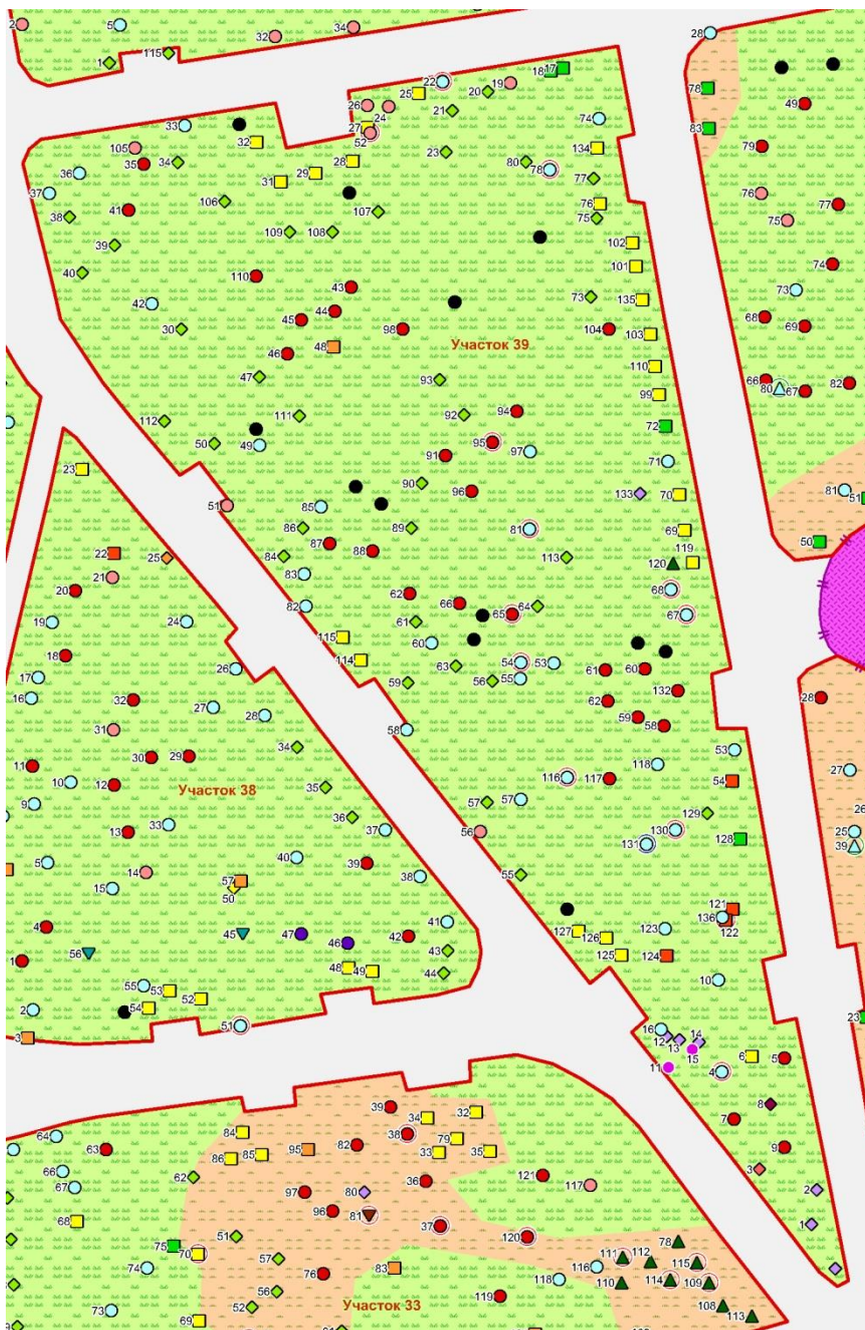
№ на карте	Наименование породы	Жизне нность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
37	Береза повислая	3	1	37		
2	Береза повислая	2	2	34		Удалить сухие ветки
5	Береза повислая	2	2	40		Удалить сухие ветки
8	Береза повислая	2	2	27		Удалить сухие ветки
9	Береза повислая	2	2	36		Удалить сухие ветки
16	Береза повислая	2	2	30		Удалить сухие ветки
19	Береза повислая	2	2	40		Удалить сухие ветки
28	Береза повислая	2	2	38		Удалить сухие ветки
38	Береза повислая	2	2	34		Удалить сухие ветки

41	Береза повислая	2	2	38		Удалить сухие ветки
24	Береза повислая	2	2	47		
27	Береза повислая	2	2	43		
33	Береза повислая	2	2	50		
40	Береза повислая	2	2	42		
7	Береза повислая	3	2	34		Удалить сухие ветки
10	Береза повислая	3	2	24		
17	Береза повислая	3	2	26		
26	Береза повислая	3	2	28		
51	Береза повислая	4	2	45		Удалить
58	Рябина сибирская	2	3	22	2	Удалить сухие ветви
3	Клен ясенелистный	2	3	23		Удалить сухие ветки
15	Береза повислая	2	3	10		
52	Ясень обыкновенный	1	4	10	2	
54	Ясень обыкновенный	1	4	10		
11	Рябина сибирская	2	4	9	3	Удалить меньший ствол
14	Яблоня ягодная	2	4	13		Удалить сухие ветки
55	Береза повислая	2	4	10		
6	Клен ясенелистный	2	4	13		
4	Рябина сибирская	2	4	14	3	
12	Рябина сибирская	2	4	8	3	
18	Рябина сибирская	2	4	11	2	
20	Рябина сибирская	2	4	10		
30	Рябина сибирская	2	4	7	5	
39	Рябина сибирская	2	4	13	4	
57	Клен ясенелистный	1	5	4		
34	Липа сердцевидная	1	5	4		
35	Липа сердцевидная	1	5	5		
53	Ясень обыкновенный	1	5	7		
1	Рябина сибирская	2	5	10	4	Удалить два нижних ствола
47	Черемуха обыкновенная	2	5	12	2	Удалить поросль,
50	Карагана древовидная	2	5	5	4	Удалить сухие ветки
31	Яблоня ягодная	2	5	13		Удалить сухие ветки
25	Вяз гладкий	2	5	12	2	
22	Клен Гиннала	2	5	7	2	
36	Липа сердцевидная	2	5	4		
43	Липа сердцевидная	2	5	3		
44	Липа сердцевидная	2	5	6		
13	Рябина сибирская	2	5	9	2	
29	Рябина сибирская	2	5	10	2	
32	Рябина сибирская	2	5	7	2	
48	Ясень обыкновенный	2	5	3		
46	Черемуха обыкновенная	3	5	5	3	Удалить поросль и сухие ветки
21	Яблоня ягодная	3	5	14		Удалить сухие ветки

42	Рябина сибирская	3	5	8	2	Удалить сухой ствол
49	Ясень обыкновенный	6	6	0,5		
45	Сосна сибирская (кедр)	2	7	1	3	
56	Сосна сибирская (кедр)	3	7	1		
23	Ясень обыкновенный	6	7			

**Всего экземпляров 58**

### Участок 39



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 39.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
42	Береза повислая	2	1	37		
3	Тополь бальзамический	2	1	54		
53	Береза повислая	3	1	45		
54	Береза повислая	2	2	25		Удалить
57	Береза повислая	2	2	40		Удалить сухие ветки
82	Береза повислая	2	2	30		Удалить сухие ветки
97	Береза повислая	2	2	39		Удалить сухие ветки
118	Береза повислая	2	2	43		Удалить сухие ветки
33	Береза повислая	2	2	30		
37	Береза повислая	2	2	35		
53	Береза повислая	2	2	33		
58	Береза повислая	2	2	29		
71	Береза повислая	2	2	34		
74	Береза повислая	2	2	37		
85	Береза повислая	2	2	38		
136	Береза повислая	2	2	37		
22	Береза повислая	3	2	37		Удалить
67	Береза повислая	3	2	36		Удалить
16	Береза повислая	3	2	37		Удалить сухие ветки
55	Береза повислая	3	2	24		Удалить сухие ветки
36	Береза повислая	3	2	30		
60	Береза повислая	3	2	34		
83	Береза повислая	3	2	35		
123	Береза повислая	3	2	22		
68	Береза повислая	4	2	37		Удалить
21	Липа сердцевидная	1	3	16		
23	Липа сердцевидная	1	3	16		
30	Липа сердцевидная	1	3	23		
55	Липа сердцевидная	1	3	19		
73	Липа сердцевидная	1	3	25		
75	Липа сердцевидная	1	3	21		
77	Липа сердцевидная	1	3	19		
86	Липа сердцевидная	1	3	11		
106	Липа сердцевидная	1	3	18	2	
109	Липа сердцевидная	1	3	21		

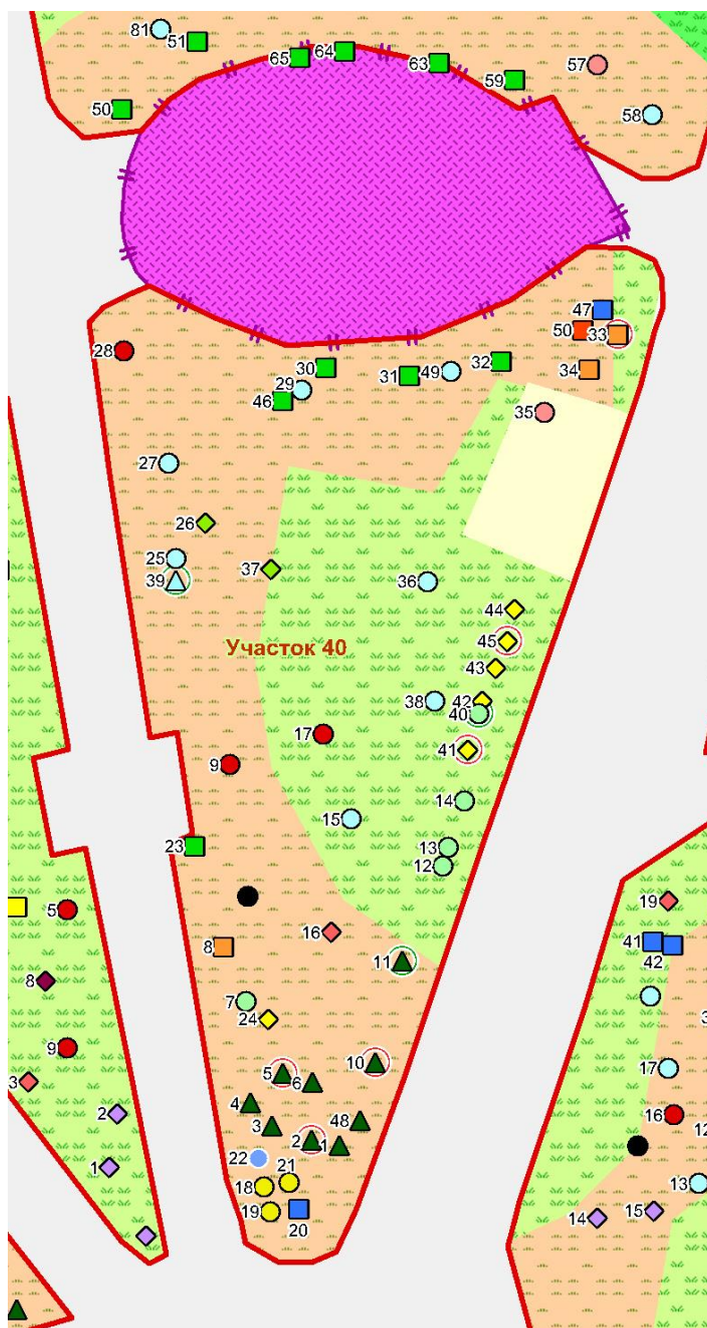
89	Липа сердцевидная	2	3	22	2	поросль, удалить маленткий ствол, сухие ветки
131	Береза повислая	2	3	15		Удалить с заменой
34	Липа сердцевидная	2	3	22		Удалить сухие ветки
38	Липа сердцевидная	2	3	16		Удалить сухие ветки
39	Липа сердцевидная	2	3	16		Удалить сухие ветки
47	Липа сердцевидная	2	3	12		Удалить сухие ветки
61	Липа сердцевидная	2	3	17		Удалить сухие ветки
63	Липа сердцевидная	2	3	11		Удалить сухие ветки
93	Липа сердцевидная	2	3	21		Удалить сухие ветки
108	Липа сердцевидная	2	3	19		Удалить сухие ветки
20	Липа сердцевидная	2	3	15		
40	Липа сердцевидная	2	3	12	2	
56	Липа сердцевидная	2	3	27		
64	Липа сердцевидная	2	3	15		
80	Липа сердцевидная	2	3	15	2	
90	Липа сердцевидная	2	3	16	2	
92	Липа сердцевидная	2	3	18	2	
4	Береза повислая	3	3	28		Удалить
78	Береза повислая	3	3	25		Удалить
81	Береза повислая	3	3	30		Удалить
130	Береза повислая	3	3	34		Удалить
107	Липа сердцевидная	3	3	17		
84	Липа сердцевидная	1	4	12		
129	Липа сердцевидная	1	4	14		
54	Клен Гиннала	2	4	12		Удалить сухие ветки
72	Клен татарский	2	4	10	2	
113	Липа сердцевидная	2	4	14		
41	Рябина сибирская	2	4	7		
62	Рябина сибирская	2	4	9		
88	Рябина сибирская	2	4	9		
98	Рябина сибирская	2	4	16		
105	Яблоня ягодная	2	4	7		
18	Клен татарский	3	4	12		Удалить поросль и сухие ветки

10	Береза повислая	3	4	12		Удалить сухие ветки
51	Яблоня ягодная	3	4	15		Удалить сухие ветки
56	Яблоня ягодная	3	4	14		Удалить сухие ветки
117	Рябина сибирская	3	4	6	3	Удалить худший ствол
44	Рябина сибирская	3	4	7		
46	Рябина сибирская		4	9		
50	Липа сердцевидная	1	5	5		
111	Липа сердцевидная	1	5	8	3	
29	Ясень обыкновенный	1	5	4		
32	Ясень обыкновенный	1	5	3		
69	Ясень обыкновенный	1	5	4		
70	Ясень обыкновенный	1	5	3		
99	Ясень обыкновенный	1	5	3		
110	Ясень обыкновенный	1	5	3		
114	Ясень обыкновенный	1	5	4		
115	Ясень обыкновенный	1	5	6		
119	Ясень обыкновенный	1	5	5		
125	Ясень обыкновенный	1	5	6		
126	Ясень обыкновенный	1	5	6		
127	Ясень обыкновенный	1	5	4		
9	Рябина сибирская	2	5	7	8	Удалить меньший ствол
12	Сирень обыкновенная	2	5	4		Удалить поросль, сухие ветки и формирование куста
8	Калина обыкновенная	2	5	11	2	Удалить сухие ветки
121	Клен Гиннала	2	5	12		Удалить сухие ветки
43	Рябина сибирская	2	5	8	2	Удалить сухие ветки
66	Рябина сибирская	2	5	11	2	Удалить сухие ветки
14	Сирень обыкновенная	2	5	3	5	Удалить сухие ветки и поросль
133	Сирень венгерская	2	5	5		Удалить сухие ветки, формирование куста
48	Клен ясенелистный	2	5	3	2	Удалить сухие стволы
57	Липа сердцевидная	2	5	2		
5	Рябина сибирская	2	5	9	2	
7	Рябина сибирская	2	5	6	3	
58	Рябина сибирская	2	5	7		

59	Рябина сибирская	2	5	6		
60	Рябина сибирская	2	5	8		
61	Рябина сибирская	2	5	6		
62	Рябина сибирская	2	5	9	2	
87	Рябина сибирская	2	5	7		
91	Рябина сибирская	2	5	5	3	
94	Рябина сибирская	2	5	7	2	
104	Рябина сибирская	2	5	8	5	
110	Рябина сибирская	2	5	7		
132	Рябина сибирская	2	5	8	2	
6	Ясень обыкновенный	2	5	5		
31	Ясень обыкновенный	2	5	2		
101	Ясень обыкновенный	2	5	3		
102	Ясень обыкновенный	2	5	1	2	
103	Ясень обыкновенный	2	5	2		
135	Ясень обыкновенный	2	5	3		
116	Береза повислая	3	5	7		Удалить
122	Клен Гиннала	3	5	12	2	Удалить
65	Рябина сибирская	3	5	6		Удалить
95	Рябина сибирская	3	5	4		Удалить
15	Черемуха виргинская	3	5	3		Удалить поросль
13	Сирень обыкновенная	3	5	3		Удалить поросль и сухие ветки
11	Черемуха виргинская	3	5	3	4	Удалить поросль и сухие ветки
17	Клен татарский	3	5	9		Удалить сухие ветки
2	Сирень венгерская	3	5	7	3	Удалить сухие ветки
19	Яблоня ягодная	3	5	8		Удалить сухие ветки
96	Рябина сибирская	3	5	7	3	Удалить тонкий ствол
137	Сирень обыкновенная	3	5	6		Удалить с заменой
124	Клен Гиннала	3	5	4	3	
128	Клен татарский	3	5	8	2	
35	Рябина сибирская	3	5	12		
45	Рябина сибирская	3	5	5		
24	Яблоня ягодная	3	5	11		
25	Ясень обыкновенный	1	6		4	
76	Ясень обыкновенный	1	6	2		
59	Липа сердцевидная	2	6	2		
27	Ясень обыкновенный	2	6	0,5		
134	Ясень обыкновенный	2	6	1		

112	Липа сердцевидная	3	6	2		
1	Сирень венгерская	6	6	0,5		Требуется формирование кроны
26	Яблоня ягодная	1	7			
52	Яблоня ягодная	2	7			Удалить
120	Ель сибирская	2	7	1		
28	Ясень обыкновенный	6	7		6	Прорядить, оставить 2-3 основных ствола
49	Береза повислая	2		35		
<b>Всего экземпляров</b>		<b>146</b>				

### Участок 40



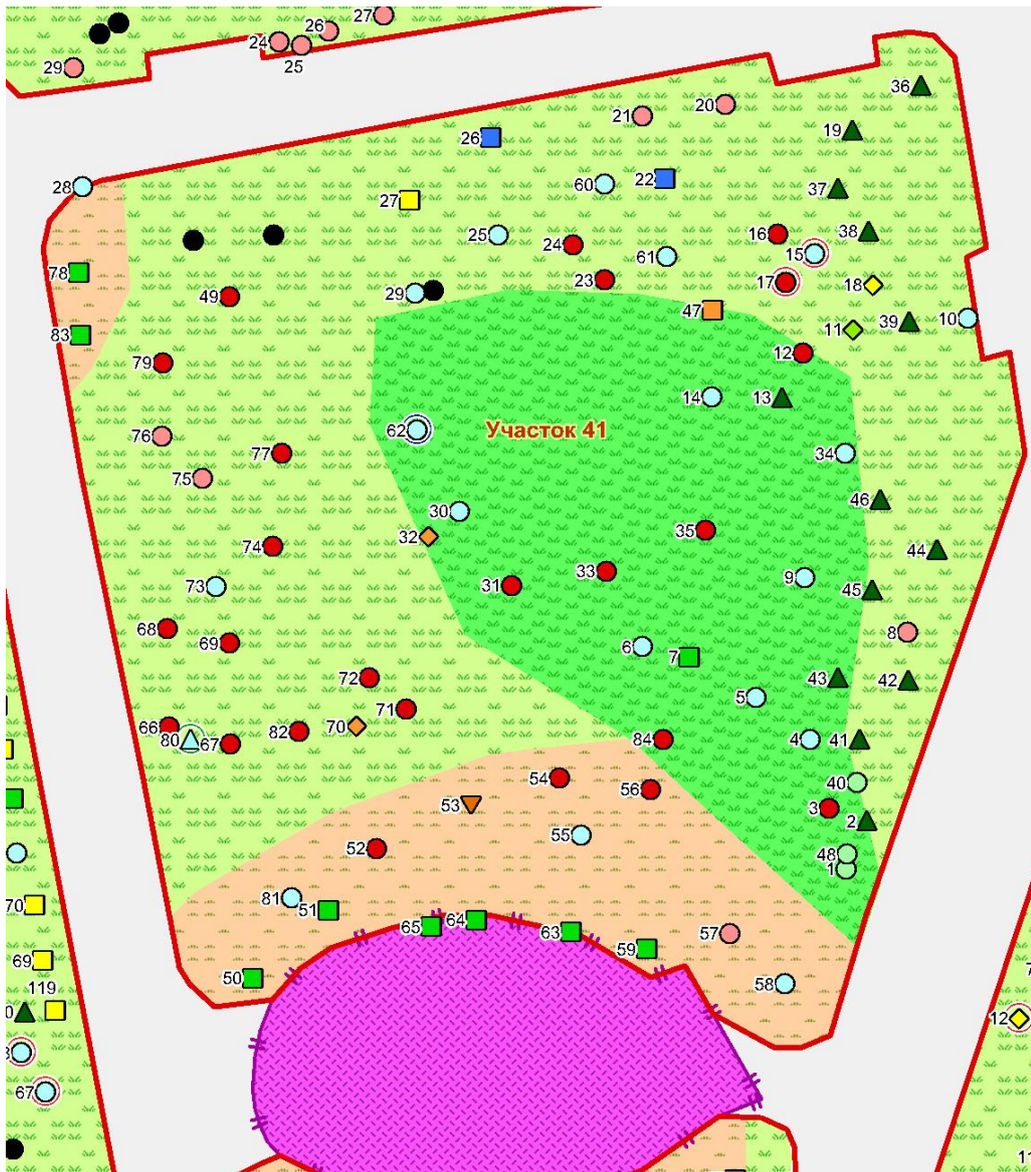
**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 41.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
16	Тополь бальзамический	2	2	32		
15	Береза повислая	3	2	37		Удалить сухие ветви
27	Береза повислая	3	2	34		Удалить сухие ветви
29	Береза повислая	3	2	37		Удалить сухие ветви
25	Береза повислая	3	2	29		
49	Береза повислая	3	2	33		
26	Липа сердцевидная	1	3	16	2	
38	Береза повислая	2	3	16		Удалить сухие ветви
37	Липа сердцевидная	2	3	25		Удалить сухие ветви
48	Ель сибирская	2	3	18		
1	Ель сибирская	2	3	15		
3	Ель сибирская	3	3	18		
4	Ель сибирская	3	3	15		
6	Ель сибирская	3	3	14		
17	Рябина сибирская	2	4	15	5	Удалить ствол, меньший в диаметре
14	Боярышник кроваво-красный	2	4	14	3	Удалить сухие ветви
50	Клен Гиннала	2	4	9	3	Удалить сухие ветви
23	Клен татарский	2	4	18	2	Удалить сухие ветви
46	Клен татарский	2	4	8	7	Удалить сухие ветви
34	Клен ясенелистный	2	4	24		Удалить сухие ветви
31	Клен татарский	2	4	10	15	Удалить сухие ветви, удалить самый толстый сухой ствол
7	Боярышник кроваво-красный	2	4	12	2	
13	Боярышник кроваво-красный	2	4	16		
9	Рябина сибирская	2	4	9	3	
2	Ель сибирская	3	4	11		Удалить
33	Клен ясенелистный	3	4	31		Удалить
35	Яблоня ягодная	3	4	18		Удалить сухие ветви
8	Клен ясенелистный	2	5	14		Необходима опора
12	Боярышник кроваво-красный	2	5	11		
28	Рябина сибирская	2	5	3		
30	Клен татарский	3	5	5	3	Удалить сухие ветви
36	Береза повислая	3	5	3		
32	Клен татарский	3	5	4	5	
5	Ель сибирская	4	5	6	2	Удалить
18	Пузыреплодник калинолистный	1	6	1		

19	Пузыреплодник калинолистный	1	6	1		
21	Пузыреплодник калинолистный	1	6	1		
40	Боярышник крово-красный	2	6	1	5	Пересадить
43	Карагана древовидная	2	6	1	2	Удалить поросль
42	Карагана древовидная	2	6	1		Удалить сухие ветви, формирование куста
44	Карагана древовидная	2	6	1		
11	Ель сибирская	3	6	1		Пересадить
20	Барбарис обыкновенный	1	7	0,5		
22	Снежноягодник белый	2	7	0,5	3	
41	Карагана древовидная	3	7	0,5		Удалить
39	Ель колючая	3	7			Пересадить
47	Барбарис обыкновенный	3	7	0,5		
10	Ель сибирская	4	7			Удалить
45	Карагана древовидная	6	7			Удалить
24	Карагана древовидная	6	7			

**Всего экземпляров 50**

## Участок 41



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 41.

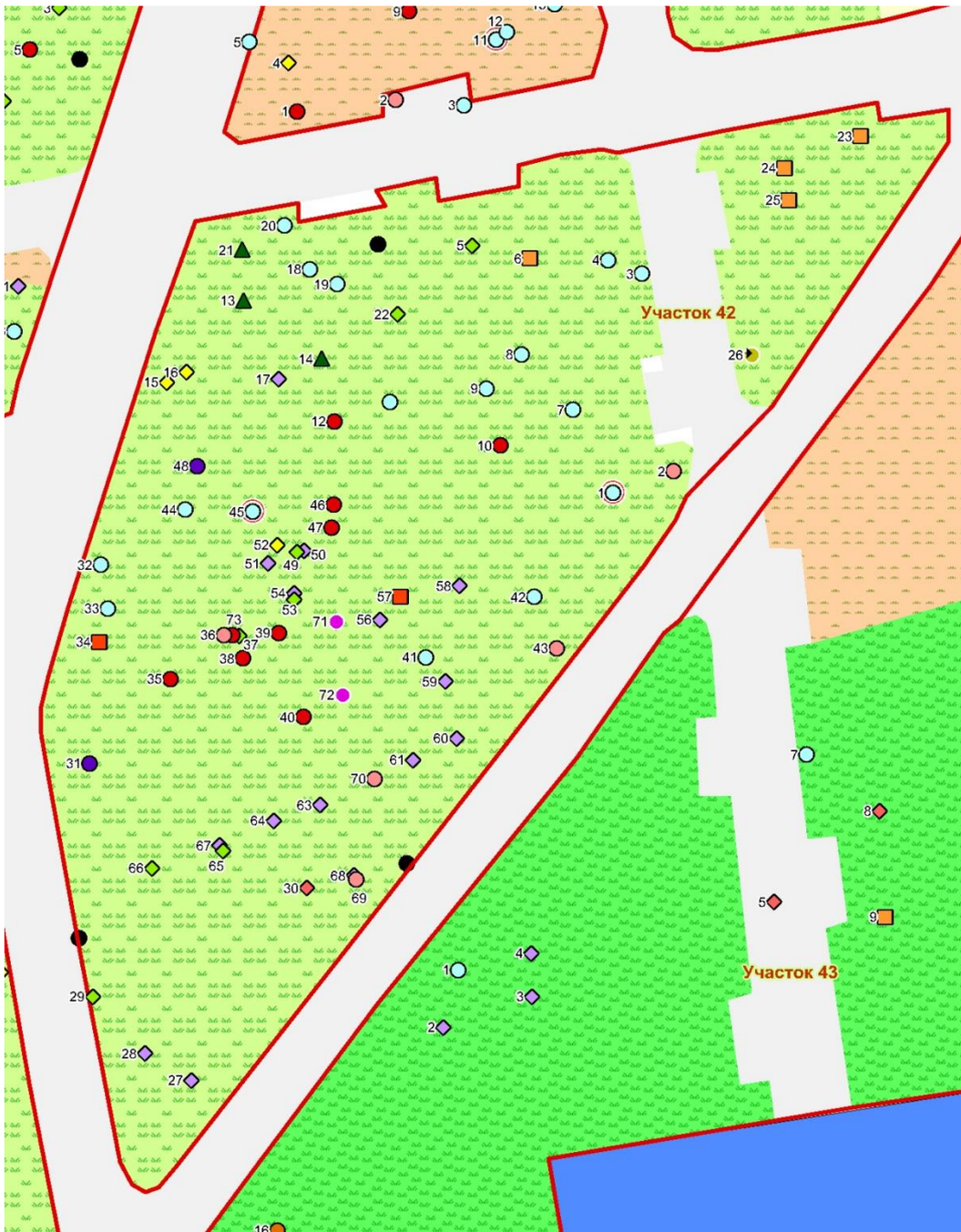
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
81	Береза повислая	2	1	45		
5	Береза повислая	2	2	43		Удалить сухие ветки
9	Береза повислая	2	2	40		Удалить сухие ветки
58	Береза повислая	2	2	37		Удалить сухие ветки
10	Береза повислая	2	2	42		
25	Береза повислая	2	2	42		
28	Береза повислая	2	2	38		
34	Береза повислая	2	2	38		
55	Береза повислая	2	2	38		

61	Береза повислая	2	2	37		
73	Береза повислая	2	2	47		
62	Береза повислая	3	2	39		Удалить с заменой
14	Береза повислая	3	2	30		
27	Ясень обыкновенный	1	3	13		
68	Рябина сибирская	2	3	18		Удалить сухие ветки
4	Береза повислая	2	3			
29	Береза повислая	2	3	12		
30	Береза повислая	2	3	16		
6	Береза повислая	3	3	25		
23	Рябина сибирская	1	4	20		
70	Вяз приземистый	2	4	9		Удалить сухие ветки
51	Клен татарский	2	4	10	7	Удалить сухие ветки
63	Клен татарский	2	4	6	7	Удалить сухие ветки
65	Клен татарский	2	4	8	8	Удалить сухие ветки
83	Клен татарский	2	4	11	2	Удалить сухие ветки
47	Клен ясенелистный	2	4	10		Удалить сухие ветки
24	Рябина сибирская	2	4	10		Удалить сухие ветки
82	Рябина сибирская	2	4	7	4	Удалить сухие ветки
8	Яблоня ягодная	2	4	17		Удалить сухие ветки
57	Яблоня ягодная	2	4	15		Удалить сухие ветки
60	Береза повислая	2	4	10		
13	Ель сибирская	2	4	15		
50	Клен татарский	2	4	11	5	
59	Клен татарский	2	4	9	7	
78	Клен татарский	2	4	8	4	
3	Рябина сибирская	2	4	11	4	
12	Рябина сибирская	2	4	9	2	
52	Рябина сибирская	2	4	8	2	
56	Рябина сибирская	2	4	10	8	
66	Рябина сибирская	2	4	13	2	
67	Рябина сибирская	2	4	8		
69	Рябина сибирская	2	4	10		
71	Рябина сибирская	2	4	14		
72	Рябина сибирская	2	4	7	3	
74	Рябина сибирская	2	4	9	2	
64	Клен татарский	3	4	5	2	Удалить сухие ветки
17	Рябина сибирская	5	4	13		Удалить
1	Боярышник кроваво- красный	1	5	6	2	
40	Боярышник кроваво- красный	1	5	2		
48	Боярышник кроваво- красный	1	5	6	2	
7	Клен татарский	1	5	4	3	
84	Рябина сибирская	2	5	6	3	Удалить сухие ветки
21	Яблоня ягодная	2	5	5	2	Удалить сухие ветки
75	Яблоня ягодная	2	5	10		Удалить сухие ветки

32	Вяз приземистый	2	5	7		
19	Ель сибирская	2	5	7		
11	Липа сердцевидная	2	5	8	2	
16	Рябина сибирская	2	5	7	2	
31	Рябина сибирская	2	5	8	2	
35	Рябина сибирская	2	5	4	2	
49	Рябина сибирская	2	5	6		
54	Рябина сибирская	2	5	5	3	
77	Рябина сибирская	2	5	7	5	
79	Рябина сибирская	2	5	4	4	
20	Яблоня ягодная	2	5	14	2	
15	Береза повислая	3	5	6		Удалить
33	Рябина сибирская	3	5	6		
76	Яблоня ягодная	3	5	7	2	
22	Барбарис обыкновенный	2	6	0,5	3	
26	Барбарис обыкновенный	2	6	0,5		
36	Ель сибирская	2	6	2		
38	Ель сибирская	2	6	2		
39	Ель сибирская	2	6	1,5		
42	Ель сибирская	2	6	2		
43	Ель сибирская	2	6	1		
45	Ель сибирская	2	6	1		
46	Ель сибирская	2	6	2		
18	Карагана древовидная	2	6	0,5		
37	Ель сибирская	3	6	2		
41	Ель сибирская	3	6	2		
44	Ель сибирская	3	6	2		
53	Сосна обыкновенная	3	6	2		
80	Ель колючая	3	7			Пересадить
2	Ель сибирская	3	7	3		

**Всего экземпляров 84**

## Участок 42



Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 42.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
41	Береза повислая	2	2	40		Удалить сухие ветки
32	Береза повислая	2	2	45		
3	Береза повислая	2	2	55		
18	Береза повислая	2	2	32		
19	Береза повислая	2	2	31		

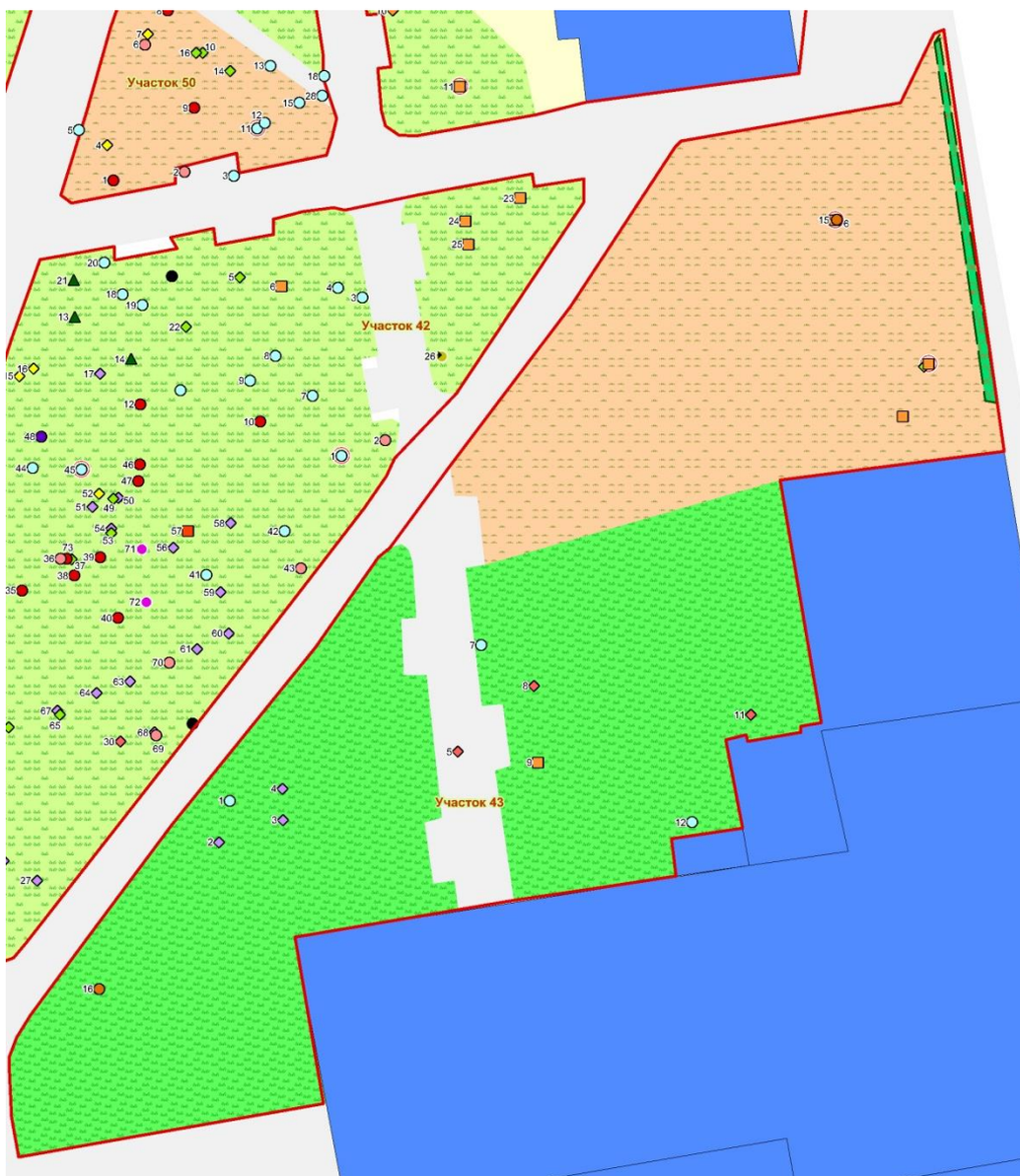
20	Береза повислая	2	2	35		
45	Береза повислая	3	2	32		Удалить
4	Береза повислая	3	2	23		Удалить сухие ветки
33	Береза повислая	3	2	30		
11	Береза повислая	3	2	38		
30	Тополь бальзамический	1	3	22		
44	Береза повислая	2	3	13		
7	Береза повислая	2	3	15		
29	Липа сердцевидная	2	3	23		
1	Береза повислая	3	3	38		Удалить
8	Береза повислая	3	3	29		Удалить сухие ветки
9	Береза повислая	1	4	9		
40	Рябина сибирская	1	4	10	4	
46	Рябина сибирская	1	4	9		
6	Клен ясенелистный	2	4	15		Удалить поросль
39	Рябина сибирская	2	4	9	5	Удалить сухие ветки
2	Яблоня ягодная	2	4	22	2	Удалить сухие ветки
34	Клен Гиннала	2	4	16		
49	Липа сердцевидная	2	4	12	2	
74	Липа сердцевидная	2	4	7		
75	Липа сердцевидная	2	4	7		
28	Сирень обыкновенная	1	5	5		Удалить поросль
42	Береза повислая	1	5	3		
65	Липа сердцевидная	1	5	7	2	
66	Липа сердцевидная	1	5	7	4	
12	Рябина сибирская	1	5	3	2	
64	Сирень обыкновенная	1	5	5	3	
27	Сирень обыкновенная	2	5	6		Удалить поросль
68	Сирень обыкновенная	2	5	4		Удалить поросль и сухие ветки
51	Сирень венгерская	2	5	3		Удалить поросль липы
57	Клен Гиннала	2	5	8	3	Удалить сухие ветки
59	Сирень обыкновенная	2	5	6		Удалить сухие ветки
72	Черемуха виргинская	2	5	3		Удалить сухие ветки
47	Рябина сибирская	2	5	7	3	Удалить усыхающий ствол
23	Клен ясенелистный	2	5	4		Требуется формирование кроны
15	Карагана древовидная	2	5	5	5	
16	Карагана древовидная	2	5	5		
37	Липа сердцевидная	2	5	5		

53	Липа сердцевидная	2	5	3	2	
55	Липа сердцевидная	2	5	1		
35	Рябина сибирская	2	5	7		
73	Рябина сибирская	2	5	3	2	
58	Сирень обыкновенная	2	5	2		
60	Сирень обыкновенная	2	5	4	5	
61	Сирень обыкновенная	2	5	4	3	
62	Сирень обыкновенная	2	5	4		
63	Сирень обыкновенная	2	5	5	7	
67	Сирень обыкновенная	2	5	5	2	
31	Черемуха обыкновенная	2	5	6		
48	Черемуха обыкновенная	2	5	6	3	
71	Черемуха виргинская	2	5	4	4	
36	Яблоня ягодная	2	5	12		
43	Яблоня ягодная	2	5	5	3	
69	Яблоня ягодная	2	5	9		
70	Яблоня ягодная	2	5	8	2	
14	Ель сибирская	1	6	2		
10	Рябина сибирская	2	6	1	3	Удалить сухой ствол
24	Клен ясенелистный	2	6	2		Требуется формирование кроны
25	Клен ясенелистный	2	6	1		Требуется формирование кроны
13	Ель сибирская	2	6	2	2	
5	Липа сердцевидная	2	6	2		
22	Липа сердцевидная	2	6	2		
50	Сирень венгерская	2	6	1		
56	Сирень венгерская	2	6	2		
52	Карагана древовидная	3	6	0,5	2	
26	Орех маньчжурский	2	7	0,5		
21	Ель сибирская	3	7	1		
17	Сирень обыкновенная	3	7	0,5		
38	Рябина сибирская	6	7			
54	Сирень венгерская	6	7	0,5		

**Всего экземпляров**

**75**

## Участок 43



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 43.

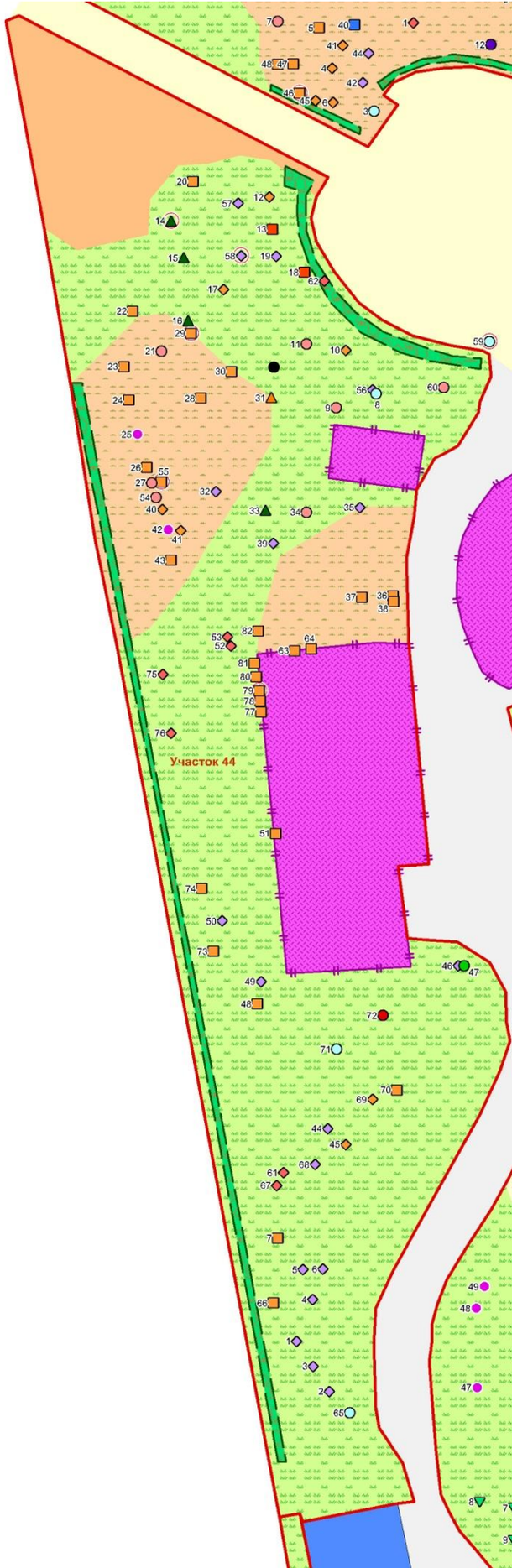
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
7	Береза повислая	2	1	39		
11	Тополь бальзамический	2	2	62		Удалить сухие ветви
8	Тополь бальзамический	2	2	43		
5	Тополь бальзамический	2	2	70		
1	Береза повислая	1	3	30		

12	Береза повислая	3	3	31		
9	Клен ясенелистный	3	3	40		
10	Клен ясенелистный	3	3	37		
14	Клен ясенелистный	1	5	3	3	Удалить
15	Клен ясенелистный	1	5	3		Удалить
13	Липа сердцевидная	1	5	6		
2	Сирень венгерская	2	5	6		Удалить сухие ветви
3	Сирень венгерская	2	5	7		Удалить сухие ветви
16	Черемуха Маака	2	5	12	4	Удалить сухие ветви
4	Сирень венгерская	2	5	7		

**Всего экземпляров**

**15**

# Участок 44



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 44.**

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
62	Тополь бальзамический	2	2	39		Удалить сухие ветки
8	Береза повислая	2	2	38		
75	Тополь бальзамический	2	2	47		
76	Тополь бальзамический	2	2	58		
65	Береза повислая	3	2	40		Удалить целиком или только сухую часть
59	Береза повислая	4	2	46		Удалить
45	Вяз гладкий	1	3	21		
17	Вяз гладкий	2	3	27		Удалить поросль
66	Клен ясенелистный	2	3	44		Удалить поросль
67	Тополь бальзамический	2	3	35		Удалить сухие ветки
61	Тополь бальзамический	2	3	38		Удалить сухие ветки
71	Береза повислая	2	3	32		
69	Вяз гладкий	2	3	27		
40	Вяз гладкий	2	3	26		
16	Ель сибирская	2	3	25		
74	Клен ясенелистный	3	3	44		Удалить сухие ветки и поросль
73	Клен ясенелистный	2	4	32		Удалить поросль и сухие ветви
31	Бересклет европейский	2	4	8	4	Удалить сломанную часть и поросль
28	Клен ясенелистный	2	4	22		Удалить сухие ветки и поросль
10	Вяз гладкий	2	4	16		
41	Вяз гладкий	2	4	21		
36	Клен ясенелистный	2	4	14	2	
37	Клен ясенелистный	2	4	11	5	
38	Клен ясенелистный	2	4	15	2	
15	Ель сибирская	3	4	12		
11	Яблоня ягодная	1	5	7	2	
55	Клен ясенелистный	2	5	3		Удалить
20	Клен ясенелистный	2	5	13	11	Удалить поросль
23	Клен ясенелистный	2	5	14		Удалить поросль
24	Клен	2	5	13		Удалить поросль

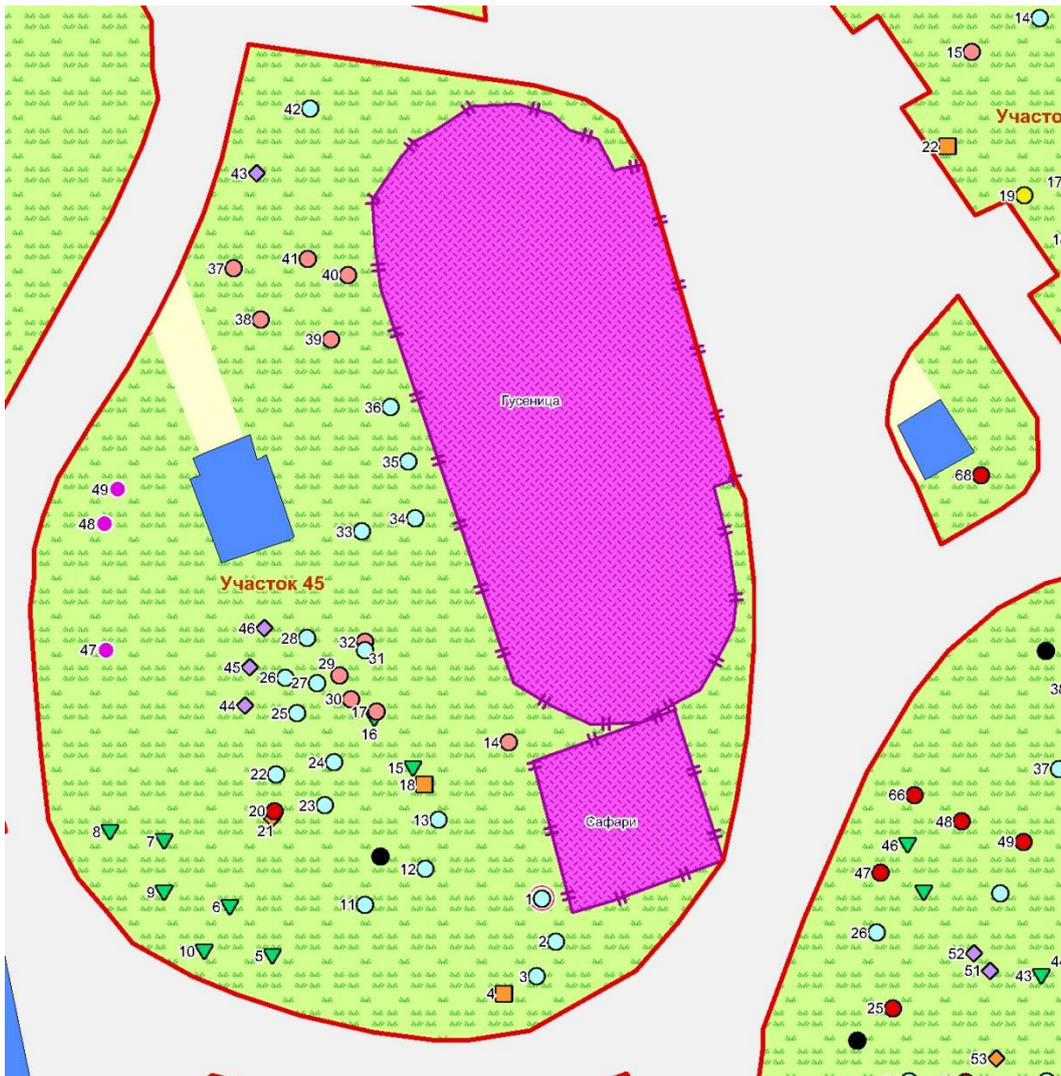
	ясенелистный					
43	Клен ясенелистный	2	5	11	5	Удалить поросль
56	Сирень венгерская	2	5	6	4	Удалить поросль
33	Ель сибирская	2	5	8		Удалить поросль клена ясенелистного
27	Яблоня ягодная	2	5	6	2	Удалить поросль клена ясенелистного
54	Яблоня ягодная	2	5	4	4	Удалить поросль клена ясенелистного
21	Яблоня sp.	2	5	14	2	Удалить сухие ветви и поросль клена, требуется подпорка
18	Клен Гиннала	2	5	11	2	Удалить сухие ветки
3	Сирень венгерская	2	5	8		Удалить сухие ветки
9	Яблоня sp.	2	5	12		Удалить сухие ветки
34	Яблоня ягодная	2	5	18	2	Удалить сухие ветки, требуется подпорка
22	Клен ясенелистный	2	5	3		Требуется формирование кроны
30	Клен ясенелистный	2	5	2		Требуется формирование кроны
77	Клен ясенелистный	2	5	6		
78	Клен ясенелистный	2	5	9		
80	Клен ясенелистный	2	5	8		
81	Клен ясенелистный	2	5	5		
82	Клен ясенелистный	2	5	11	2	
48	Клен ясенелистный	2	5	12		
51	Клен ясенелистный	2	5	8	2	
63	Клен ясенелистный	2	5	9	2	
64	Клен ясенелистный	2	5	11		
72	Рябина сибирская	2	5	12	3	
68	Сирень венгерская	2	5	7		
1	Сирень венгерская	2	5	5		
2	Сирень венгерская	2	5	5		
5	Сирень венгерская	2	5	7		
6	Сирень венгерская	2	5	8		
32	Сирень	2	5	10	2	

	венгерская					
39	Сирень венгерская	2	5	13		
44	Сирень венгерская	2	5	6		
49	Сирень венгерская	2	5	4		
50	Сирень венгерская	2	5	4		
35	Сирень обыкновенная	2	5	4	8	
42	Черемуха виргинская	2	5	6		
60	Яблоня ягодная	2	5	9		
14	Ель сибирская	3	5	10		Удалить
25	Черемуха виргинская	3	5	11	2	Удалить наибольший ствол
12	Вяз гладкий	3	5	15	2	Удалить сухие ветки
4	Сирень венгерская	2	6	1		
19	Сирень венгерская	2	6	1	4	
79	Клен ясенелистный	5	6	5		Удалить
29	Клен ясенелистный	6	6	1		Удалить
57	Сирень венгерская	6	6			Удалить поросль клена ясенелистного
13	Клен Гиннала	6	6	2		
70	Клен ясенелистный	6	6	0,5		
7	Клен ясенелистный	6	6	2		
52	Тополь бальзамический	6	6	1		
53	Тополь бальзамический	6	6	1		
46	Сирень обыкновенная	2	7	1	2	
47	Шиповник майский	2	7	0,5		
58	Сирень венгерская	6	7			Удалить
26	Клен ясенелистный	6	7			

**Всего  
экземпляров**

**82**

## Участок 45



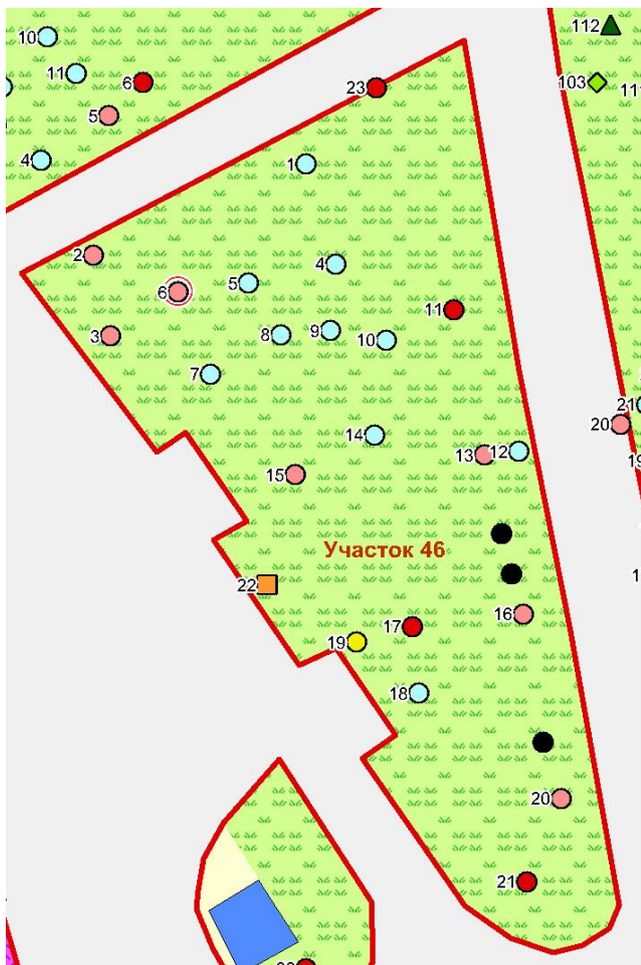
### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 45.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
5	Лиственница сибирская	2	2	30		
7	Лиственница сибирская	2	2	22		
8	Лиственница сибирская	2	2	27		
10	Лиственница сибирская	2	2	27		
6	Лиственница сибирская	3	2	22		
9	Лиственница сибирская	3	2	22		
42	Береза повислая	1	3	37		

2	Береза повислая	2	3	28		Удалить сухие ветви
31	Береза повислая	2	3	22	2	Удалить сухие ветви
33	Береза повислая	2	3	22		Удалить сухие ветви
34	Береза повислая	2	3	33		Удалить сухие ветви
35	Береза повислая	2	3	26		Удалить сухие ветви
36	Береза повислая	2	3	31		Удалить сухие ветви
11	Береза повислая	2	3	20		
13	Береза повислая	2	3	22		
22	Береза повислая	2	3	21		
23	Береза повислая	2	3	23		
25	Береза повислая	2	3	22		
26	Береза повислая	2	3	27		
27	Береза повислая	2	3	18		
28	Береза повислая	2	3	22		
16	Лиственница сибирская	2	3	27		
3	Береза повислая	3	3	30		Удалить сухие ветви
12	Береза повислая	3	3	22		Удалить сухие ветви
1	Береза повислая	3	3	23		Удалить
24	Береза повислая	3	3	19		
15	Лиственница сибирская	3	3	23		
18	Клен ясенелистный	1	4	11	2	
4	Клен ясенелистный	2	4	27	2	Удалить поросль и сухие ветви
37	Яблоня ягодная	2	4	16	3	Удалить сухие ветви
40	Яблоня ягодная	2	4	15		Удалить сухие ветви
41	Яблоня ягодная	2	4	14	2	Удалить сухие ветви
14	Яблоня ягодная	2	4	16		
47	Черемуха виргинская	3	4	16		Удалить поваленный ствол и сухие ветки
38	Яблоня ягодная	3	4	21	2	Удалить сухие ветви
39	Яблоня ягодная	3	4	14		Удалить сухие ветви
43	Сирень обыкновенная	1	5	4		Удалить поросль
48	Черемуха виргинская	2	5	10		Удалить поросль и сухие ветви
49	Черемуха виргинская	2	5	2		Удалить поросль и сухие ветви
45	Сирень обыкновенная	2	5	4		Удалить сухие ветви и поросль
20	Рябина сибирская	2	5	7	3	Удалить сухие ветви и поросль
44	Сирень обыкновенная	2	5	6		Удалить сухие ветви и поросль
46	Сирень обыкновенная	2	5	5		Удалить сухие ветви и поросль
29	Яблоня ягодная	2	5	5	2	
30	Яблоня ягодная	2	5	5	2	
32	Яблоня ягодная	2	5	5,5	2	

17	Яблоня ягодная	3	5	7		
21	Вяз гладкий	2	6	2		Удалить поросль
<b>Всего экземпляров</b>		<b>48</b>				

### Участок 46



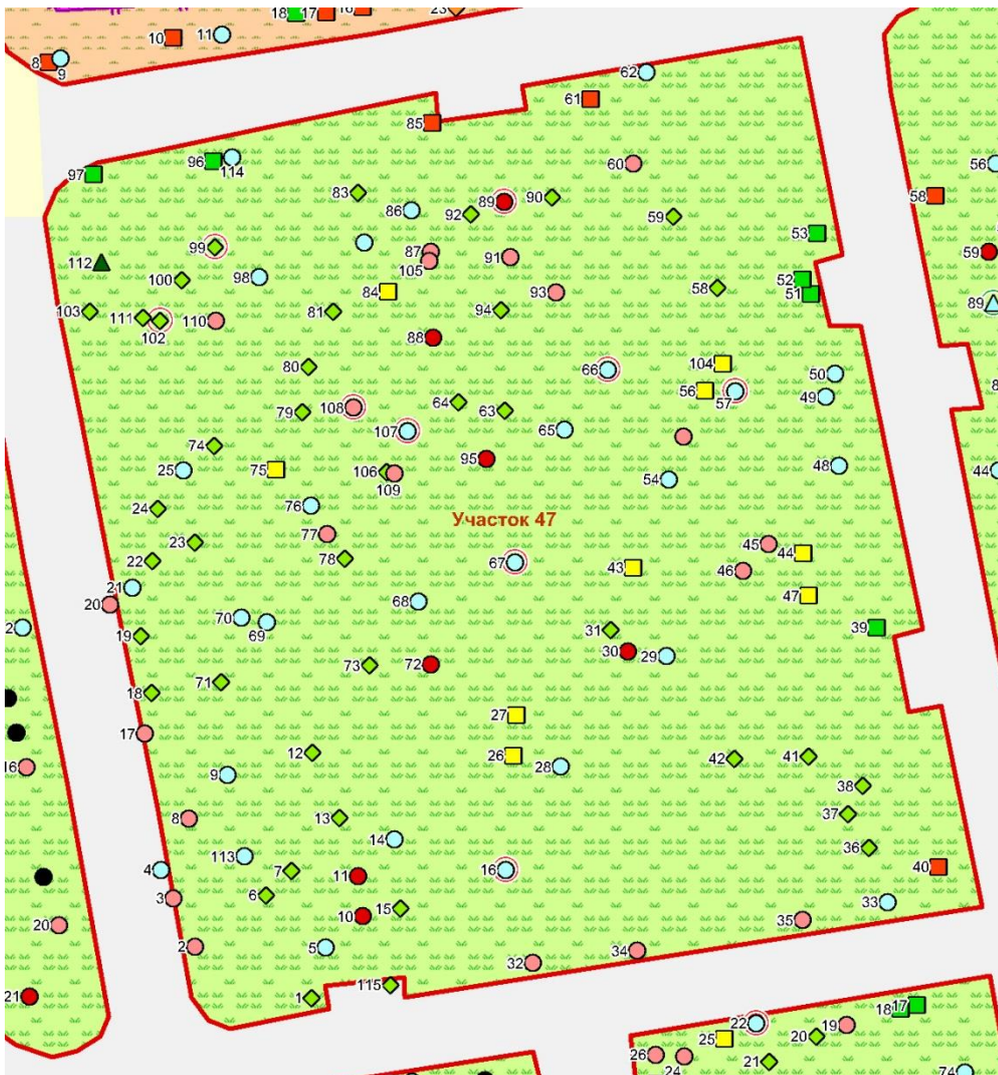
### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 46.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
23	Рябина сибирская	2	3	23		Удалить поросль и сухие ветви
4	Береза повислая	2	3	17		Удалить сухие ветви
5	Береза повислая	2	3	25,5		Удалить сухие ветви
12	Береза повислая	2	3	27		Удалить сухие ветви
18	Береза повислая	2	3	18		Удалить сухие ветви
17	Рябина сибирская	2	3	17	3	Удалить сухие ветви
7	Береза повислая	2	3	26		
8	Береза повислая	2	3	17		

9	Береза повислая	2	3	11		
10	Береза повислая	2	3	12		
14	Береза повислая	2	3	13		
1	Береза повислая	3	3	26,5		Удалить сухие ветви
21	Рябина сибирская	2	4	10	3	Удалить поросль
3	Яблоня ягодная	2	4	19,5	2	Удалить сухие и аварийные ветви
2	Яблоня ягодная	3	4	17,8	2	Удалить сухие ветви
16	Яблоня ягодная	3	4	20		Удалить сухие ветви
20	Яблоня ягодная	3	4	22		Удалить сухие ветви
6	Яблоня ягодная	3	5	8,5		Удалить
15	Яблоня ягодная	3	5	25		Удалить сухие ветви
11	Рябина сибирская	3	5	2	3	Удалить один ствол
13	Яблоня ягодная	3	5	10		
22	Клен ясенелистный	1	6	1		
19	Пузыреплодник калинолистный	1	6	1,5		

**Всего экземпляров 23**

## Участок 47



Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 47.

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
62	Береза повислая	2	1	40		
68	Береза повислая	2	1	43		
114	Береза повислая	2	2	22		Удалить сухие ветви
4	Береза повислая	2	2	38		Удалить сухие ветки
14	Береза повислая	2	2	38		Удалить сухие ветки
98	Береза повислая	2	2	38		Удалить сухие ветки
21	Береза повислая	2	2	35		
25	Береза повислая	2	2	38		
29	Береза повислая	2	2	43		
48	Береза повислая	2	2	31		
49	Береза повислая	2	2	38		

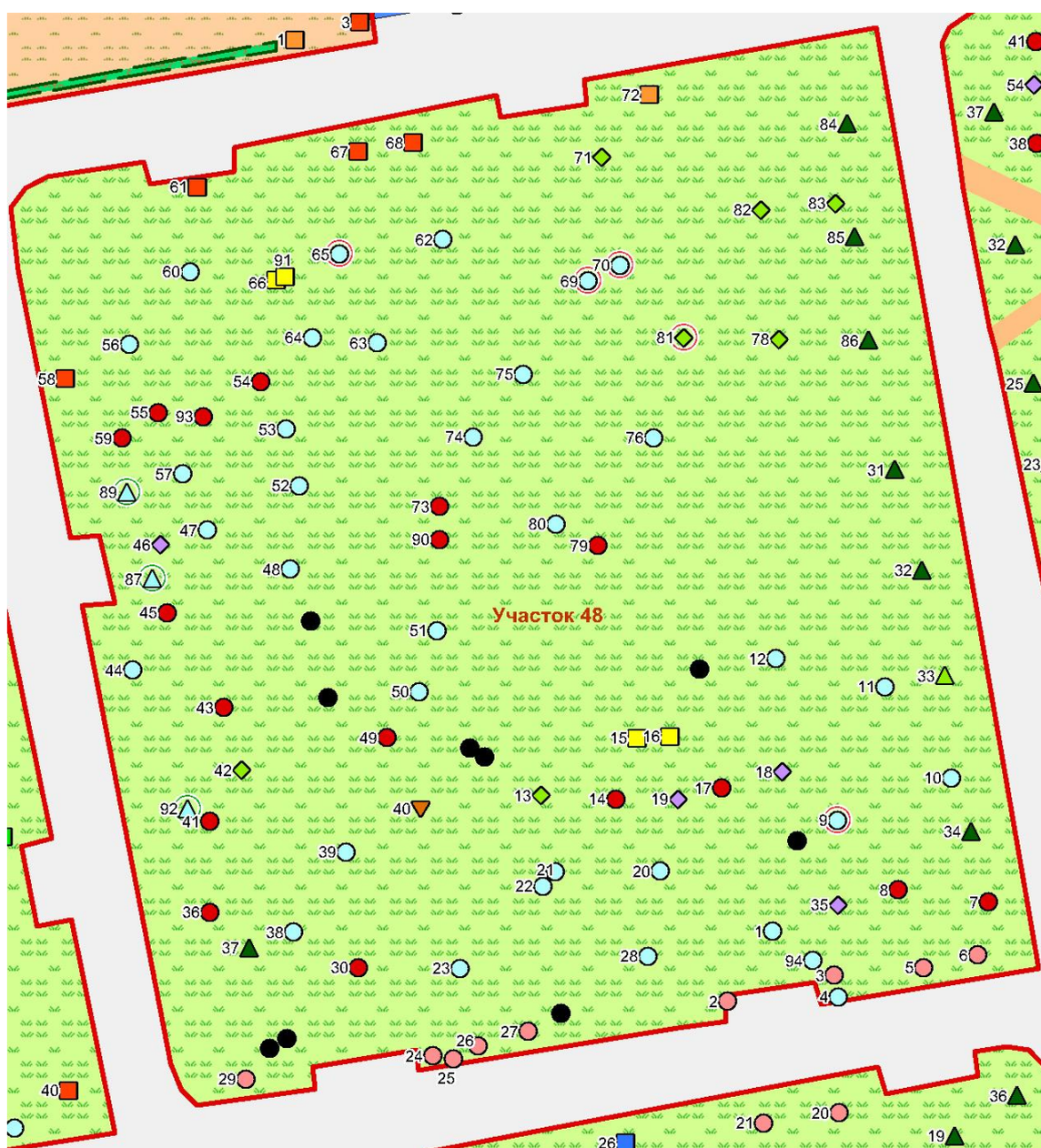
50	Береза повислая	2	2	39		
54	Береза повислая	2	2	36		
82	Береза повислая	2	2	35		
36	Липа сердцевидная	2	2	18		
37	Липа сердцевидная	2	2	20		
38	Липа сердцевидная	2	2	22		
16	Береза повислая	3	2	34		Удалить
33	Береза повислая	3	2	25		Удалить сухие ветки
5	Береза повислая	3	2	27		
9	Береза повислая	3	2	30		
28	Береза повислая	3	2	30		
86	Береза повислая	3	2	24		
113	Береза повислая	3	2	27		
115	Липа сердцевидная	1	3	17		
1	Липа сердцевидная	1	3	22		
7	Липа сердцевидная	1	3	17		
12	Липа сердцевидная	1	3	24		
13	Липа сердцевидная	1	3	17		
15	Липа сердцевидная	1	3	18		
31	Липа сердцевидная	1	3	15		
41	Липа сердцевидная	1	3	18		
59	Липа сердцевидная	1	3	27		
63	Липа сердцевидная	1	3	16		
79	Липа сердцевидная	1	3	13		
90	Липа сердцевидная	1	3	20		
107	Береза повислая	2	3	13		Удалить
71	Липа сердцевидная	2	3	18		Удалить сухие ветки
60	Яблоня ягодная	2	3	18	2	Удалить сухие ветки
65	Береза повислая	2	3	10		
76	Береза повислая	2	3	12		
18	Липа сердцевидная	2	3	16		
19	Липа сердцевидная	2	3	17		
22	Липа сердцевидная	2	3	15		
23	Липа сердцевидная	2	3	20		
42	Липа сердцевидная	2	3	20		
58	Липа сердцевидная	2	3	23		
80	Липа сердцевидная	2	3	14		
83	Липа сердцевидная	2	3	14		
94	Липа сердцевидная	2	3	13		
103	Липа сердцевидная	2	3	22		
111	Липа сердцевидная	2	3	20		
69	Береза повислая	3	3	7		
70	Береза повислая	3	3	8		
26	Ясень обыкновенный	1	4	6		
27	Ясень обыкновенный	1	4	6		
84	Ясень обыкновенный	1	4	6		
61	Клен Гиннала	2	4	12	2	Удалить поросль
85	Клен Гиннала	2	4	23		Удалить сухие ветки

6	Липа сердцевидная	2	4	21		Удалить сухие ветки
2	Яблоня ягодная	2	4	18		Удалить сухие ветки
3	Яблоня ягодная	2	4	15		Удалить сухие ветки
39	Клен татарский	2	4	10	4	
96	Клен татарский	2	4	10	2	
97	Клен татарский	2	4	15	2	
24	Липа сердцевидная	2	4	10		
64	Липа сердцевидная	2	4	10		
73	Липа сердцевидная	2	4	8	2	
81	Липа сердцевидная	2	4	5	2	
101	Липа сердцевидная	2	4	14		
11	Рябина сибирская	2	4	6	4	
72	Рябина сибирская	2	4	12	2	
35	Яблоня ягодная	2	4	18		
56	Ясень обыкновенный	2	4	8		
75	Ясень обыкновенный	2	4	13		
43	Ясень обыкновенный	1	5	6	3	Удалить поросль рябины
78	Липа сердцевидная	1	5	4		
95	Рябина сибирская	1	5	5	2	
45	Яблоня ягодная	2	5	3		Удалить поросль
46	Яблоня ягодная	2	5	6	5	Удалить поросль
51	Клен татарский	2	5	7		Удалить сухие ветки
88	Рябина сибирская	2	5	6	3	Удалить сухие ветки
8	Яблоня ягодная	2	5	7	2	Удалить сухие ветки
20	Яблоня ягодная	2	5	9		Удалить сухие ветки
34	Яблоня ягодная	2	5	13		Удалить сухие ветки
87	Яблоня ягодная	2	5	9	2	Удалить сухие ветки
91	Яблоня ягодная	2	5	15		Удалить сухие ветки
93	Яблоня ягодная	2	5	12		Удалить сухие ветки
52	Клен татарский	2	5	7	2	
53	Клен татарский	2	5	10		
74	Липа сердцевидная	2	5	5	2	
100	Липа сердцевидная	2	5	6		
106	Липа сердцевидная	2	5	5		
30	Рябина сибирская	2	5	6		
55	Яблоня ягодная	2	5	8		
44	Ясень обыкновенный	2	5	7	2	
47	Ясень обыкновенный	2	5	5		
57	Береза повислая	3	5	6		Удалить
66	Береза повислая	3	5	6		Удалить
99	Липа сердцевидная	3	5	4	2	Удалить
89	Рябина сибирская	3	5	5		Удалить
112	Ель сибирская	3	5	5		
17	Яблоня ягодная	3	5	13		
109	Яблоня ягодная	3	5	6		
67	Береза повислая	4	5	6	2	Удалить
108	Яблоня ягодная	5	5	14		Удалить

92	Липа сердцевидная	2	6	1		Требуется формирование кроны
32	Яблоня ягодная	2	6	3		Требуется формирование кроны
10	Рябина сибирская	2	6	2		
77	Яблоня ягодная	2	6	2		
105	Яблоня ягодная	2	6	2		
110	Яблоня ягодная	2	6	2		
102	Липа сердцевидная	6	6	2	3	Удалить
40	Клен Гиннала	6	6	0,5		
104	Ясень обыкновенный	6	6	0,5	6	

**Всего экземпляров 115**

### Участок 48



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 48**

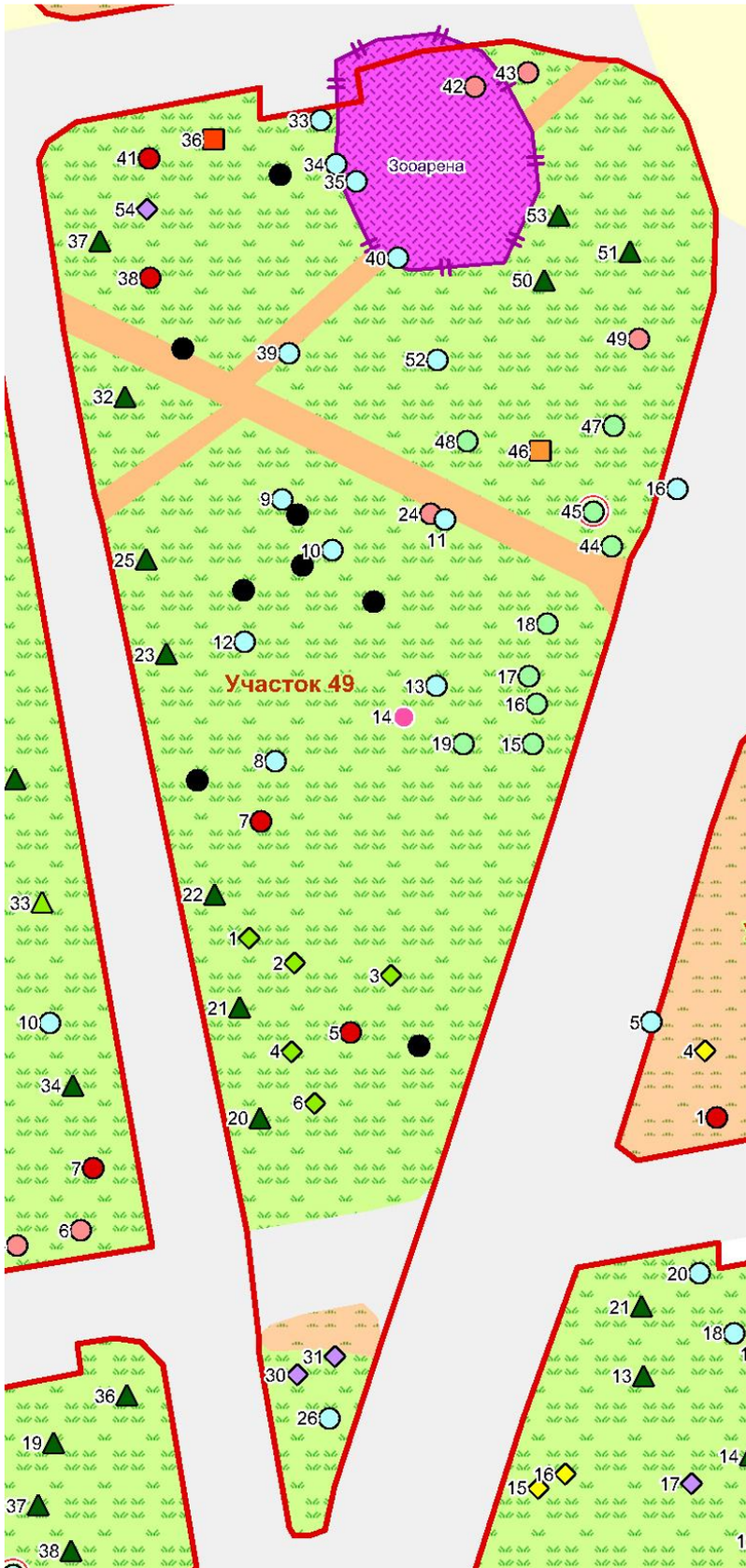
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
60	Береза повислая	1	2	50		
10	Береза повислая	2	2	36		Удалить сухие ветки
11	Береза повислая	2	2	42		Удалить сухие ветки
12	Береза повислая	2	2	42		Удалить сухие ветки
76	Береза повислая	2	2	42		Удалить сухие ветки
4	Береза повислая	2	2	38		
21	Береза повислая	2	2	30		
22	Береза повислая	2	2	37		
23	Береза повислая	2	2	34		
38	Береза повислая	2	2	45		
39	Береза повислая	2	2	40		
44	Береза повислая	2	2	46		
47	Береза повислая	2	2	33		
48	Береза повислая	2	2	25		
53	Береза повислая	2	2	30		
56	Береза повислая	2	2	39		
63	Береза повислая	2	2	44		
74	Береза повислая	2	2	29		
9	Береза повислая	3	2	25		Удалить
69	Береза повислая	3	2	32		Удалить
70	Береза повислая	3	2	30		Удалить
94	Береза повислая	3	2	30		
1	Береза повислая	3	2	43		
52	Береза повислая	3	2	19		
62	Береза повислая	3	2	38		
64	Береза повислая	3	2	35		
65	Береза повислая	4	2	45		Удалить
42	Липа сердцевидная	1	3	18		
15	Ясень обыкновенный	2	3	14		Удалить сухие ветки
28	Береза повислая	2	3	28		
57	Береза повислая	2	3	10		
80	Береза повислая	2	3	16		
13	Липа сердцевидная	2	3	14		
78	Липа сердцевидная	2	3	37		
82	Липа сердцевидная	2	3	21		
83	Липа сердцевидная	2	3	20		
16	Ясень обыкновенный	2	3	17		
20	Береза повислая	3	3	25		
79	Рябина сибирская	1	4	13	2	
67	Клен Гиннала	2	4	25		Удалить поросль
54	Рябина сибирская	2	4	10	4	Удалить сухие ветки

55	Рябина сибирская	2	4	9	2	
73	Рябина сибирская	2	4	15	4	
93	Рябина сибирская	2	4	6	2	
6	Яблоня ягодная	2	4	16	2	
27	Яблоня ягодная	2	4	13		
72	Клен ясенелистный	3	4	32		
7	Рябина сибирская	3	4	10		
51	Береза повислая	1	5	3		
36	Рябина сибирская	1	5	7	6	
19	Сирень обыкновенная	2	5	2		Удалить поросль
18	Сирень обыкновенная	2	5	3	5	Удалить сухие ветки
3	Яблоня ягодная	2	5	11		Удалить сухие ветки
24	Яблоня ягодная	2	5	11		Удалить сухие ветки
25	Яблоня ягодная	2	5	15		Удалить сухие ветки
66	Ясень обыкновенный	2	5	7	3	Удалить сухие ветки
50	Береза повислая	2	5	9		
75	Береза повислая	2	5	8		
58	Клен Гиннала	2	5	9	5	
71	Липа сердцевидная	2	5	15		
33	Пихта сибирская	2	5	2		
8	Рябина сибирская	2	5	6	4	
14	Рябина сибирская	2	5	10	3	
17	Рябина сибирская	2	5	5	5	
30	Рябина сибирская	2	5	14		
41	Рябина сибирская	2	5	6	8	
45	Рябина сибирская	2	5	7	6	
40	Сосна обыкновенная	2	5	4	3	
46	Сирень венгерская	2	5	6	3	
2	Яблоня ягодная	2	5	12		
26	Яблоня ягодная	2	5	5	2	
29	Яблоня ягодная	2	5	15		
91	Ясень обыкновенный	2	5	5	3	
49	Рябина сибирская	3	5	6	2	Удалить высохший ствол
61	Клен Гиннала	3	5	15		
43	Рябина сибирская	3	5	3	3	
59	Рябина сибирская	4	5	5	5	Удалить сухую ветку
5	Яблоня ягодная	6	5	2		Удалить поросль
90	Рябина сибирская	1	6	2	5	
35	Сирень венгерская	2	6	3		Требуется формирование кроны
34	Ель сибирская	2	6	1,5		
84	Ель сибирская	2	6	2		
86	Ель сибирская	2	6	3		
31	Ель сибирская	3	6	2		
32	Ель сибирская	3	6	1,5		
85	Ель сибирская	3	6	2		

81	Липа сердцевидная	5	6	1		Удалить
68	Клен Гиннала	6	6	1,5		
92	Ель колючая	3	7	1		Пересадить
87	Ель колючая	3	7	1		Пересадить
89	Ель колючая	3	7	1		Пересадить
37	Ель сибирская	3	7	1		

**Всего экземпляров                    92**

# Участок 49



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 49**

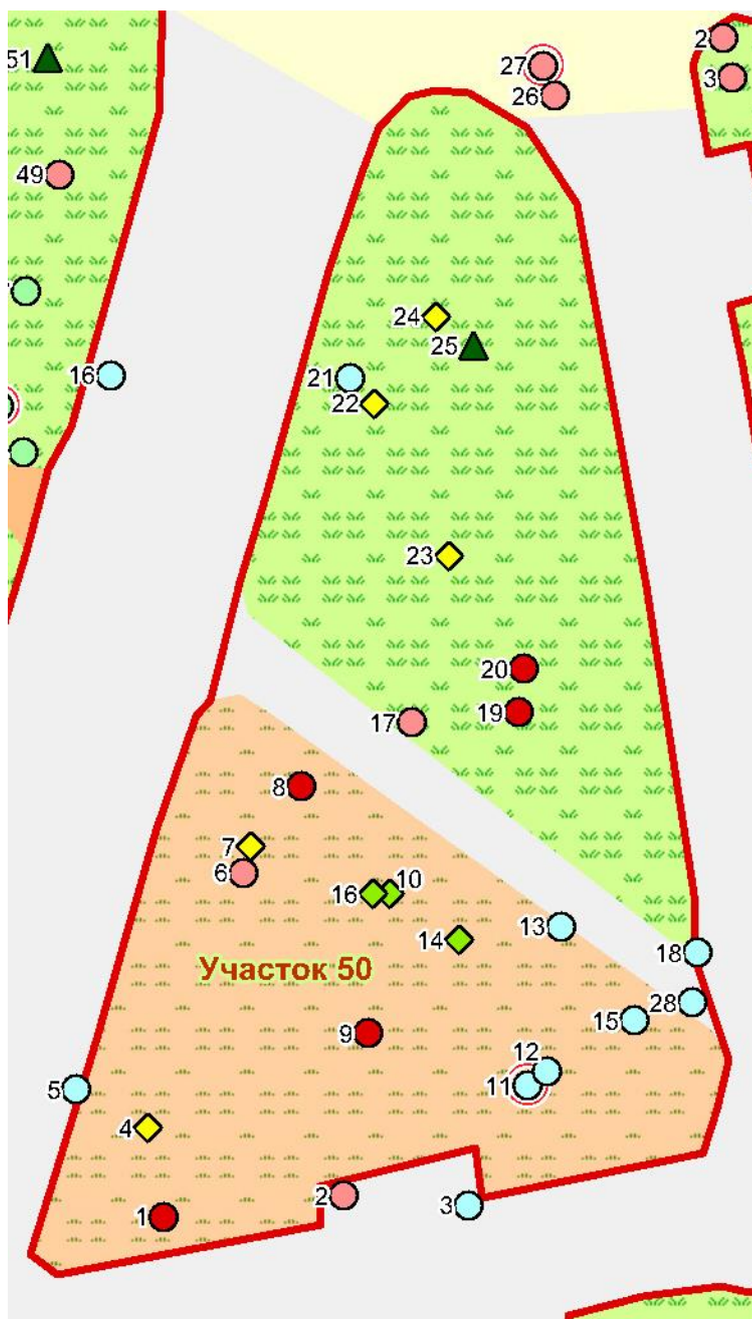
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
33	Береза повислая	2	2	24		
52	Береза повислая	3	2	44		Удалить аварийные ветки
40	Береза повислая	1	3	22		
7	Рябина сибирская	1	3	9	4	
26	Береза повислая	2	3			
3	Липа сердцевидная	2	3	24,5		Нижние ветви сильно свисают
46	Клен ясенелистный	2	3	18	3	Удалить сухие ветви
4	Липа сердцевидная	2	3	16		Удалить сухие ветви
42	Яблоня ягодная	2	3	16		Удалить сухие ветви
43	Яблоня ягодная	2	3	17		Удалить сухие ветви
9	Береза повислая	2	3	23,5		
10	Береза повислая	2	3	27,5		
11	Береза повислая	2	3	28		
34	Береза повислая	2	3	20		
35	Береза повислая	2	3	22		
39	Береза повислая	2	3	24,5		
6	Липа сердцевидная	3	3	19	2	Удалить сухие ветви, лечить поврежденный ствол
44	Боярышник кроваво-красный	2	4	9	5	Удалить поросль
16	Боярышник кроваво-красный	2	4	13,5		Удалить сухие ветви
17	Боярышник кроваво-красный	2	4	14		Удалить сухие ветви
47	Боярышник кроваво-красный	2	4	14	2	Удалить сухие ветви
1	Липа сердцевидная	2	4	12,5		Удалить сухие ветви
49	Яблоня ягодная	2	4	23	2	Удалить сухие ветви
36	Клен Гиннала	3	4	16		Удалить сухие ветви
2	Липа сердцевидная	3	4	8,5		Удалить сухие ветви
31	Сирень обыкновенная	2	5	4		
48	Боярышник кроваво-красный	2	5	4	2	Удалить поросль
30	Сирень обыкновенная	2	5	5		Удалить поросль
19	Боярышник кроваво-красный	2	5	4,5		
13	Береза повислая	2	5	2,5		
15	Боярышник кроваво-красный	2	5	5	2	
18	Боярышник кроваво-красный	2	5	3,5		
50	Ель сибирская	2	5	7		

51	Ель сибирская	2	5	8		
53	Ель сибирская	2	5	7		
5	Рябина сибирская	2	5	6		
14	Сирень обыкновенная	2	5	2,5		
24	Яблоня ягодная	2	5	7		
45	Боярышник кроваво-красный	5	5	6		Удалить
12	Береза повислая	6	5	3		
21	Ель сибирская	1	6	3		
20	Ель сибирская	2	6	2		
22	Ель сибирская	2	6	2,5		
23	Ель сибирская	2	6	3,5		
25	Ель сибирская	2	6	4		
32	Ель сибирская	2	6	3		
37	Ель сибирская	2	6	3,5		
8	Береза повислая	3	6	1,5		
38	Рябина сибирская	2	7	0,7		
41	Рябина сибирская	2	7	1,5		
54	Сирень обыкновенная	2	7	0,5		

**Всего экземпляров**

**51**

## Участок 50



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 50

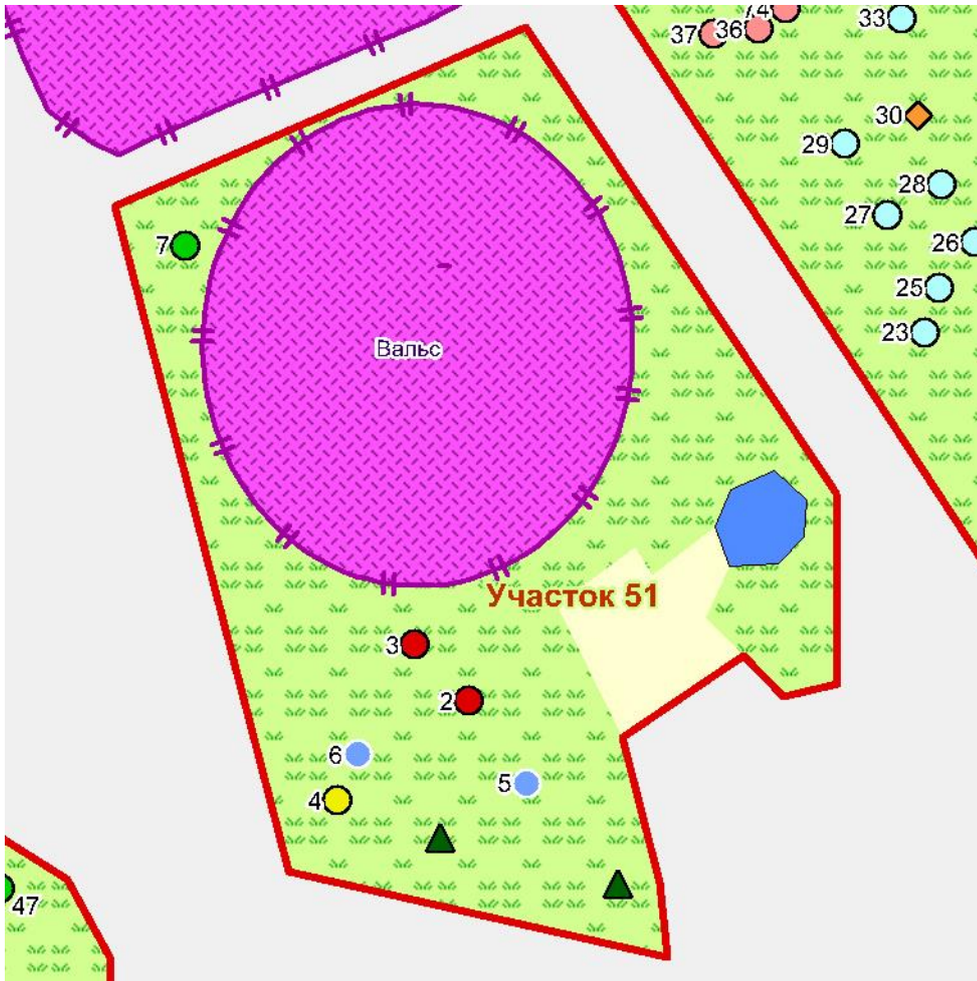
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
3	Береза повислая	1	3	30		Оформить приствольный круг
12	Береза повислая	1	3	30		
21	Береза повислая	1	3	35		
1	Рябина сибирская	2	3	12		Удалить поросль и сухие ветви

14	Липа сердцевидная	2	3	15		Удалить сухие ветви
11	Береза повислая	2	3	18		Удалить
10	Липа сердцевидная	2	3	14		Удалить нижние ветви
5	Береза повислая	2	3	26		
13	Береза повислая	2	3	36		
15	Береза повислая	2	3	31		
18	Береза повислая	3	3	21		Оформить приствольный круг
16	Липа сердцевидная	3	3	22		Удалить сухие ветви
26	Яблоня ягодная	2	4	18,5		Оформить приствольный круг
2	Яблоня ягодная	2	4	18		Оформить приствольный круг
8	Рябина сибирская	2	4	9	3	Удалить сухие ветви
9	Рябина сибирская	2	4	6	3	Удалить сухие ветви
23	Карагана древовидная	2	5	3,5	4	Удалить поросль
24	Карагана древовидная	2	5	3,5		Удалить поросль
22	Карагана древовидная	2	5	4		Удалить сухие ветви
19	Рябина сибирская	2	5	8		Удалить сухие ветви и поросль
20	Рябина сибирская	2	5	10		Удалить сухие ветви и поросль
7	Карагана древовидная	2	5	1,5		
6	Яблоня ягодная	3	5	12		Удалить сухие ветви
17	Яблоня ягодная	3	5	10		Удалить сухие ветви
4	Карагана древовидная	3	5	6,5	2	
25	Ель сибирская	1	6	2		
27	Яблоня ягодная	6	7	1,5		Удалить
28	Береза повислая	7		35		

**Всего  
экземпляров**

**28**

## Участок 51

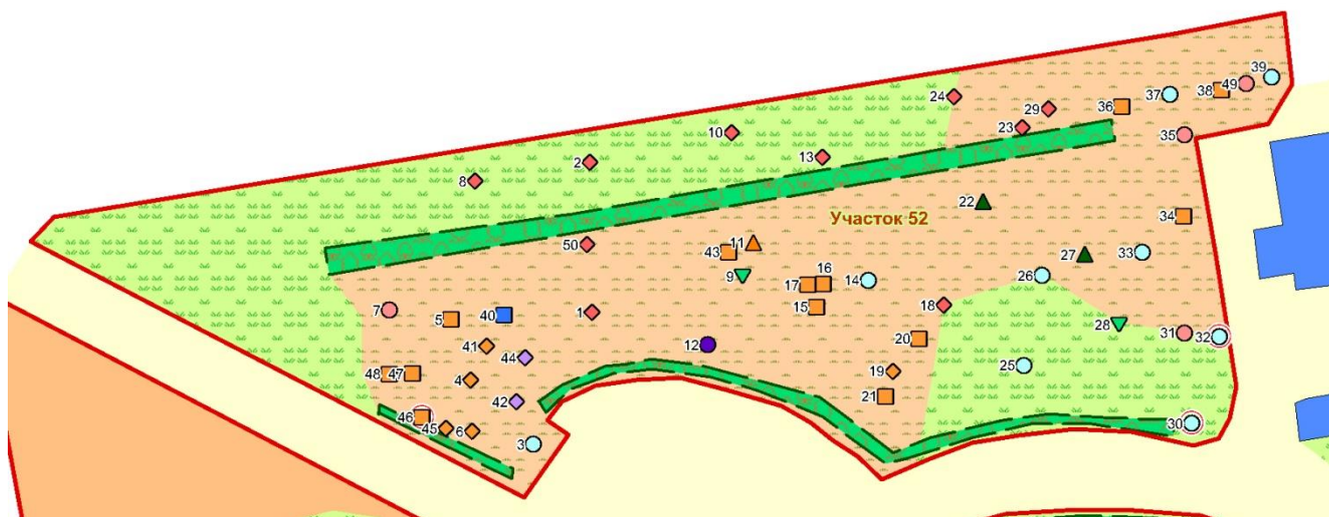


## Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 51

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
1	Ель сибирская	1	2	40		
8	Ель сибирская	2	3	18		
3	Рябина сибирская	2	4	14		Удалить поросль клена ясенелистного
2	Рябина сибирская	2	5	9	4	Удалить поросль клена ясенелистного
4	Пузыреплодник калинолистный	1	6	2		
7	Шиповник майский	1	7	0,5		

5	Сирень обыкновенная	2	7	0,5		Удалить сухие ветви
6	Сирень обыкновенная	2	7	0,5		
<b>Всего экземпляров</b>		<b>8</b>				

## Участок 52



## Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 52

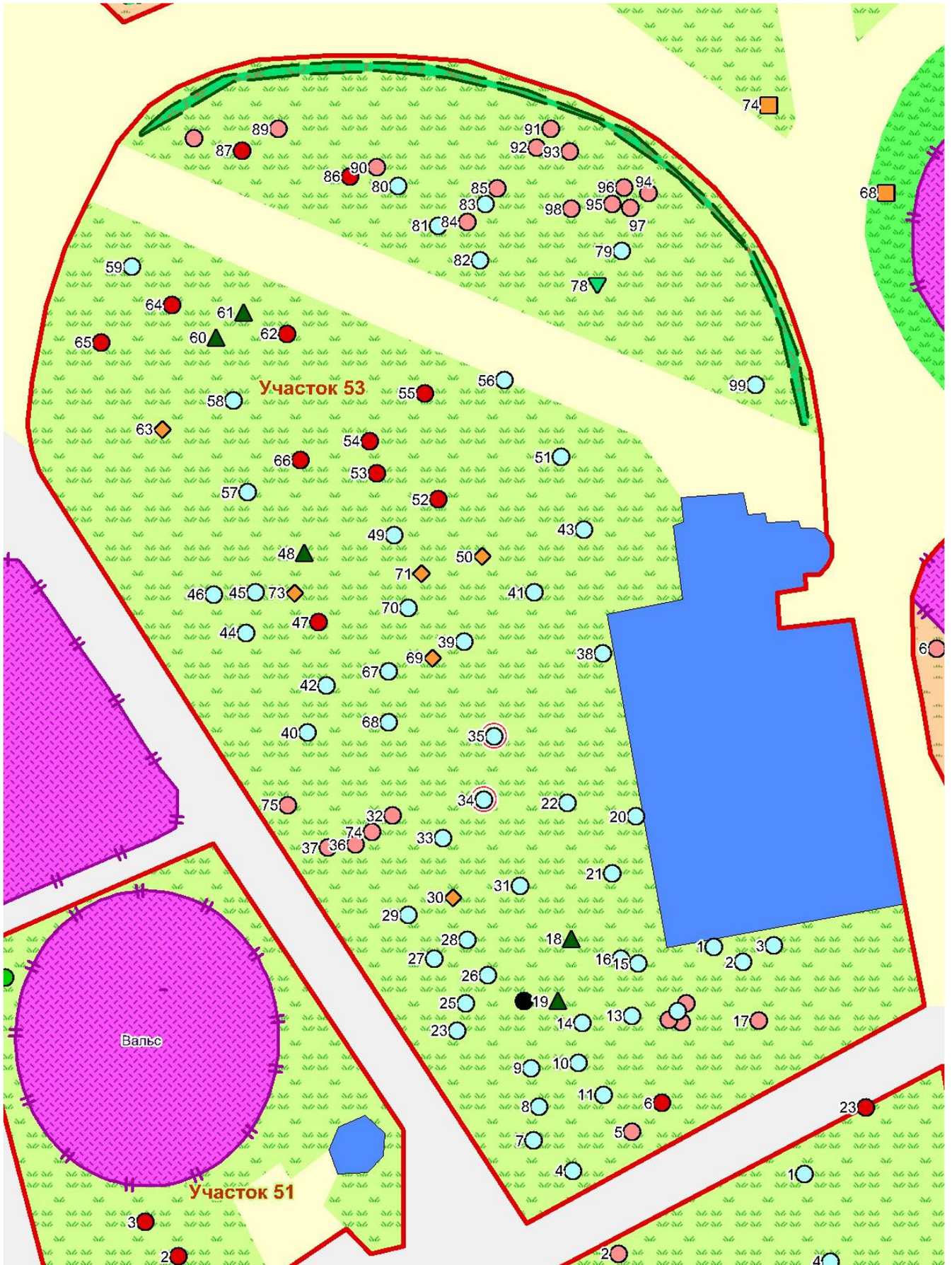
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
2	Тополь бальзамический	2	2	32		
10	Тополь бальзамический	2	2	36		
24	Тополь бальзамический	2	2	49		
4	Вяз гладкий	2	3	26		Удалить поросль
3	Береза повислая	2	3	33		Удалить сухие ветви
25	Береза повислая	2	3	29		Удалить сухие ветви
33	Береза повислая	2	3	24		Удалить сухие ветви
13	Тополь бальзамический	2	3	18		Удалить сухие ветви
50	Тополь бальзамический	2	3	29		
1	Тополь бальзамический	2	3	32		

8	Тополь бальзамический	2	3	30		
18	Тополь бальзамический	2	3	21		
23	Тополь бальзамический	2	3	30		
14	Береза повислая	3	3	26		Удалить сухие ветви
26	Береза повислая	3	3	18		Удалить сухие ветви
32	Береза повислая	3	3	29		Удалить
39	Береза повислая	3	3	18		
9	Лиственница сибирская	3	3	16		
6	Вяз гладкий	2	4	12		Удалить поросль
5	Клен ясенелистный	2	4	20	2	Удалить поросль и сухие ветви
31	Яблоня ягодная	2	4	13		Удалить сухие ветви
35	Яблоня ягодная	2	4	17		Удалить сухие ветви
27	Ель сибирская	2	4	8,5		
28	Лиственница сибирская	2	4	10		
29	Тополь бальзамический	2	4	17		
49	Яблоня ягодная	2	4	16		
38	Клен ясенелистный	3	4	33		Удалить поросль и сухие ветви
12	Черемуха обыкновенная	3	4	16	3	Удалить поросль и сухие ветви
19	Вяз гладкий	3	4	24		Удалить сухие ветви
34	Клен ясенелистный	3	4	22		Удалить сухие ветви и поросль
37	Береза повислая	3	4	18		
30	Береза повислая	4	4	36		Удалить
11	Барбарис европейский	2	5	15		Удалить поросль
21	Клен ясенелистный	2	5	15		Удалить поросль
7	Яблоня ягодная	2	5	16		Удалить поросль и сухие ветви
36	Клен ясенелистный	2	5	11		Удалить сухие ветви
22	Ель сибирская	2	5	11		
20	Клен ясенелистный	2	5	11		
40	Барбарис обыкновенный	2	6	1,5		Удалить поросль
41	Вяз гладкий	6	6	1,5		Удалить поросль
15	Клен ясенелистный	6	6	2		Удалить поросль
17	Клен ясенелистный	6	6	1		Удалить поросль
42	Сирень венгерская	6	6	2		Удалить поросль

47	Клен ясенелистный	6	6	1		
48	Клен ясенелистный	6	6	2		
46	Клен ясенелистный	6	7			Удалить
45	Вяз гладкий	6	7	1		
16	Клен ясенелистный	6	7	1		
43	Клен ясенелистный	6	7	0,5		
44	Сирень венгерская	6	7			

**Всего  
экземпляров 50**

# Участок 53



**Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 53**

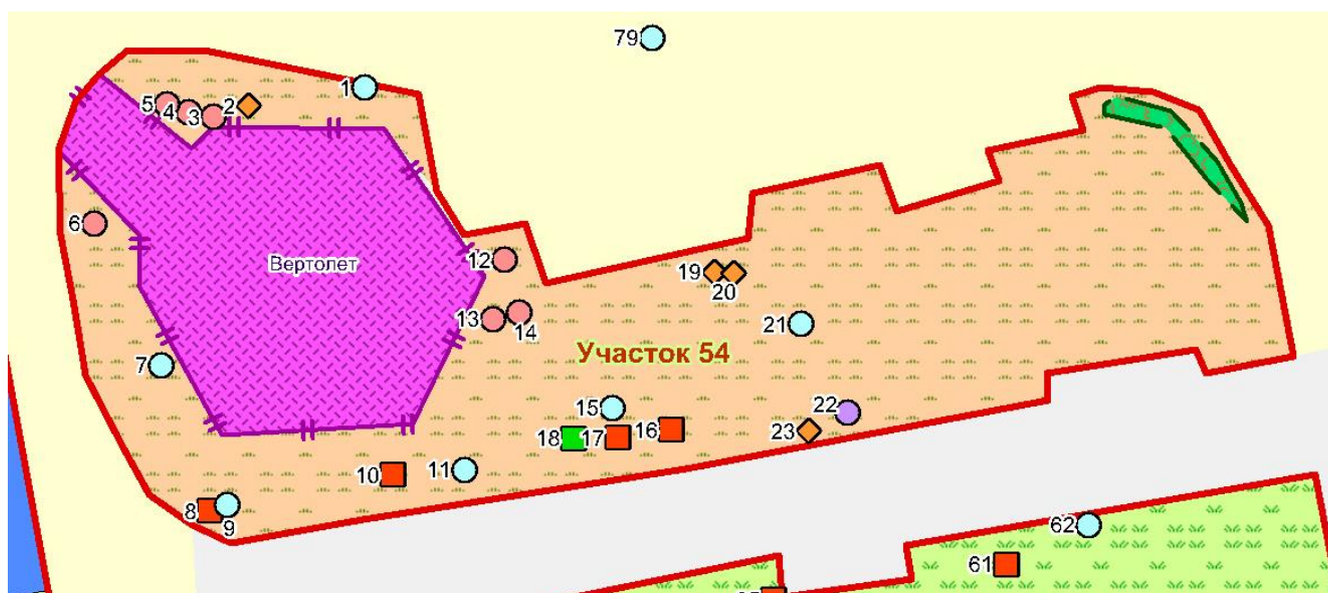
№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
38	Береза повислая	1	3	23		
44	Береза повислая	1	3	27		
83	Береза повислая	1	3	21		
99	Береза повислая	1	3	28	2	
78	Лиственница сибирская	1	3	19		
12	Береза повислая	2	3	22		Удалить сухие ветви
14	Береза повислая	2	3	24		Удалить сухие ветви
21	Береза повислая	2	3	17		Удалить сухие ветви
22	Береза повислая	2	3	14		Удалить сухие ветви
23	Береза повислая	2	3	18		Удалить сухие ветви
26	Береза повислая	2	3	27		Удалить сухие ветви
27	Береза повислая	2	3	22		Удалить сухие ветви
28	Береза повислая	2	3	15		Удалить сухие ветви
39	Береза повислая	2	3	20		Удалить сухие ветви
40	Береза повислая	2	3	16		Удалить сухие ветви
43	Береза повислая	2	3	23		Удалить сухие ветви
46	Береза повислая	2	3	18	2	Удалить сухие ветви
49	Береза повислая	2	3	26		Удалить сухие ветви
51	Береза повислая	2	3	21		Удалить сухие ветви
56	Береза повислая	2	3	22	2	Удалить сухие ветви
57	Береза повислая	2	3	24		Удалить сухие ветви
59	Береза повислая	2	3	28		Удалить сухие ветви
67	Береза повислая	2	3	27		Удалить сухие ветви
68	Береза повислая	2	3	20		Удалить сухие ветви
70	Береза повислая	2	3	22		Удалить сухие ветви
79	Береза повислая	2	3	22	2	Удалить сухие ветви
80	Береза повислая	2	3	24		Удалить сухие ветви
82	Береза повислая	2	3	14		Удалить сухие ветви
7	Береза повислая	2	3	23		Удалить сухие ветви
5	Яблоня ягодная	2	3	14	2	Удалить сухие ветви
63	Вяз гладкий	2	3	21		Удалить сухие ветви и поросль
65	Рябина сибирская	2	3	12		Удалить сухие ветки, стволы и поросль
2	Береза повислая	2	3	25		
3	Береза повислая	2	3	21		
9	Береза повислая	2	3	18		
11	Береза повислая	2	3	24		
15	Береза повислая	2	3	20		
33	Береза повислая	2	3	16		
4	Береза повислая	2	3	19		
8	Береза повислая	3	3	18		Удалить сухие ветви
81	Береза повислая	3	3	16		Удалить сухие ветви

61	Ель сибирская	3	3	17		Удалить сухие ветви
20	Береза повислая	3	3	21	2	Удалить сухие ветви
31	Береза повислая	3	3	26		Удалить сухие ветви
41	Береза повислая	3	3	22		Удалить сухие ветви
58	Береза повислая	3	3	23		Удалить сухие ветви
34	Береза повислая	3	3	19		Удалить
10	Береза повислая	3	3	21		
35	Береза повислая	5	3	23		Удалить
16	Береза повислая	1	4	8,5	2	
52	Рябина сибирская	1	4	3,5	5	
55	Рябина сибирская	1	4	10		
87	Рябина сибирская	1	4	12	2	
88	Яблоня ягодная	1	4	15		
13	Береза повислая	2	4	10		Удалить сухие ветви
29	Береза повислая	2	4	9		Удалить сухие ветви
45	Береза повислая	2	4	14		Удалить сухие ветви
30	Вяз гладкий	2	4	9	3	Удалить сухие ветви
86	Рябина сибирская	2	4	7		Удалить сухие ветви
36	Яблоня ягодная	2	4	22		Удалить сухие ветви и поросль
1	Береза повислая	2	4	11		
60	Ель сибирская	3	4	9,5	2	Удалить сухие ветви
62	Рябина сибирская	3	4	10	2	Удалить сухие ветви
64	Рябина сибирская	3	4	11	3	Удалить сухие ветки и стволы
37	Яблоня ягодная	1	5	3		
89	Яблоня ягодная	1	5	6	3	
71	Вяз гладкий	2	5	4		Удалить поросль
95	Яблоня ягодная	2	5	3,5	3	Удалить поросль клена ясенелистного
25	Береза повислая	2	5	12		Удалить сухие ветви
66	Рябина сибирская	2	5	4,5		Удалить сухие ветви
6	Рябина сибирская	2	5	6		Удалить сухие ветви
17	Яблоня ягодная	2	5	4	3	Удалить сухие ветви
72	Яблоня ягодная	2	5	6	2	Удалить сухие ветви
76	Яблоня ягодная	2	5	5		Удалить сухие ветви
77	Яблоня ягодная	2	5	4		Удалить сухие ветви
42	Береза повислая	2	5	4,5	2	Удалить сухие ветви и один из стволов
47	Рябина сибирская	2	5	11		Удалить сухие ветви и стволы
18	Ель сибирская	2	5	10		
48	Ель сибирская	2	5	9		
74	Яблоня ягодная	2	5	3		
75	Яблоня ягодная	2	5	3		
84	Яблоня ягодная	2	5	5		
85	Яблоня ягодная	2	5	3	2	
90	Яблоня ягодная	2	5	5		
91	Яблоня ягодная	2	5	5,5	4	

92	Яблоня ягодная	2	5	4,5	2	
93	Яблоня ягодная	2	5	4	2	
94	Яблоня ягодная	2	5	7		
96	Яблоня ягодная	2	5	4		
97	Яблоня ягодная	2	5	3	2	
98	Яблоня ягодная	2	5	4		
32	Яблоня ягодная	3	5	13		Удалить сухие ветви
54	Рябина сибирская	3	5	6		Удалить сухие стволы
53	Рябина сибирская	3	5	3,5	2	Удалить сухой ствол
69	Вяз гладкий	2	6	2,5		Удалить поросль
50	Вяз гладкий	3	6	2		Удалить поросль
73	Вяз гладкий	3	6	1		
19	Ель сибирская	3	6	2,5		

**Всего экземпляров 98**

### Участок 54



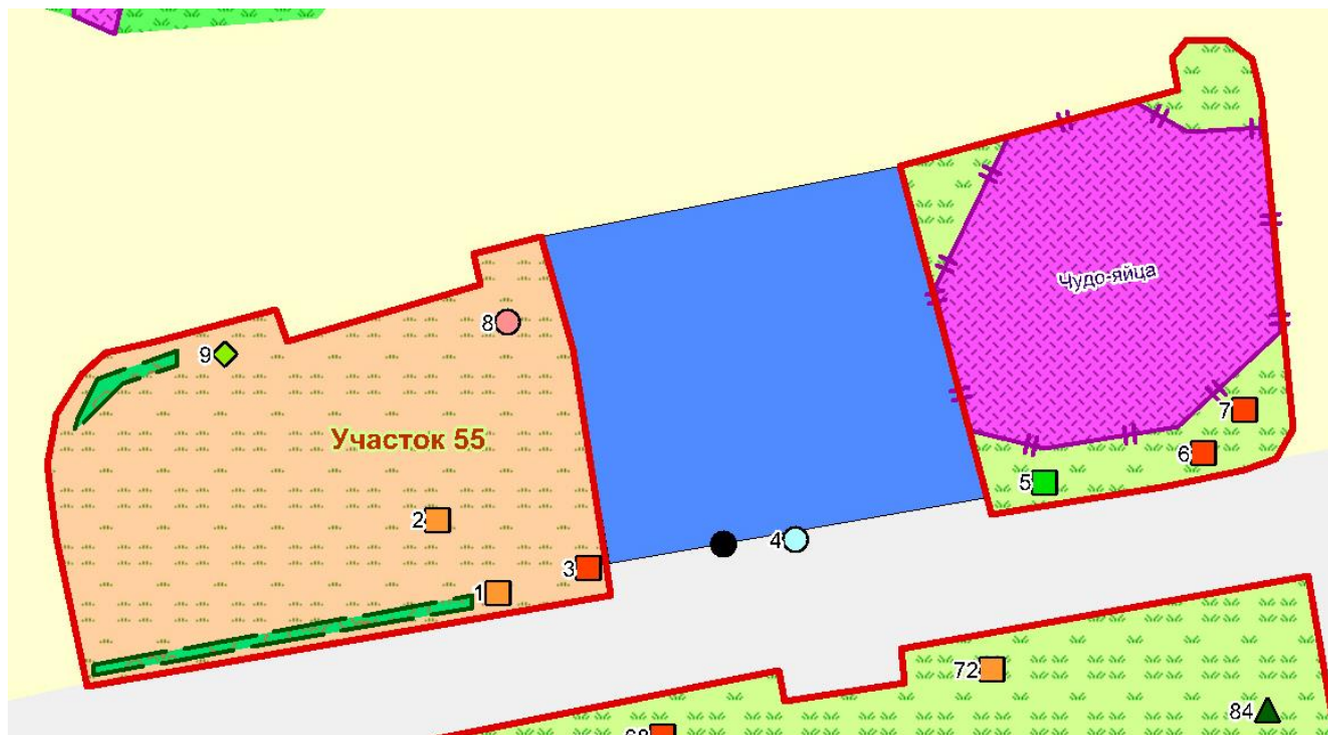
### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 54

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
15	Береза повислая	2	2	41		Удалить сухие ветви
21	Береза повислая	2	2	46		Удалить сухие ветви
1	Береза повислая	1	3	40		
7	Береза повислая	2	3	31		
9	Береза повислая	2	3	29		
11	Береза повислая	2	3	27		
16	Клен гиннала	2	4	13		Удалить поросль

10	Клен гиннала	2	4	16		Удалить сухие ветви
14	Яблоня ягодная	2	4	10	2	
2	Вяз приземистый	3	4	18		Удалить сухие ветви
19	Вяз приземистый	3	4	16		Удалить сухие ветви
20	Вяз приземистый	3	4	10		Удалить сухие ветви
22	Ирга колосистая	2	5	5		Удалить поросль
3	Яблоня ягодная	2	5	13		
4	Яблоня ягодная	2	5	10		
17	Клен гиннала	3	5	4		
18	Клен татарский	3	5	5		
6	Яблоня ягодная	3	5	19		
12	Яблоня ягодная	3	5	7		
13	Яблоня ягодная	3	5	8		
8	Клен гиннала	6	5	2		Требуется формирование кроны
23	Вяз гладкий	3	6	2,5		
5	Яблоня ягодная	2	7	3		

**Всего экземпляров 23**

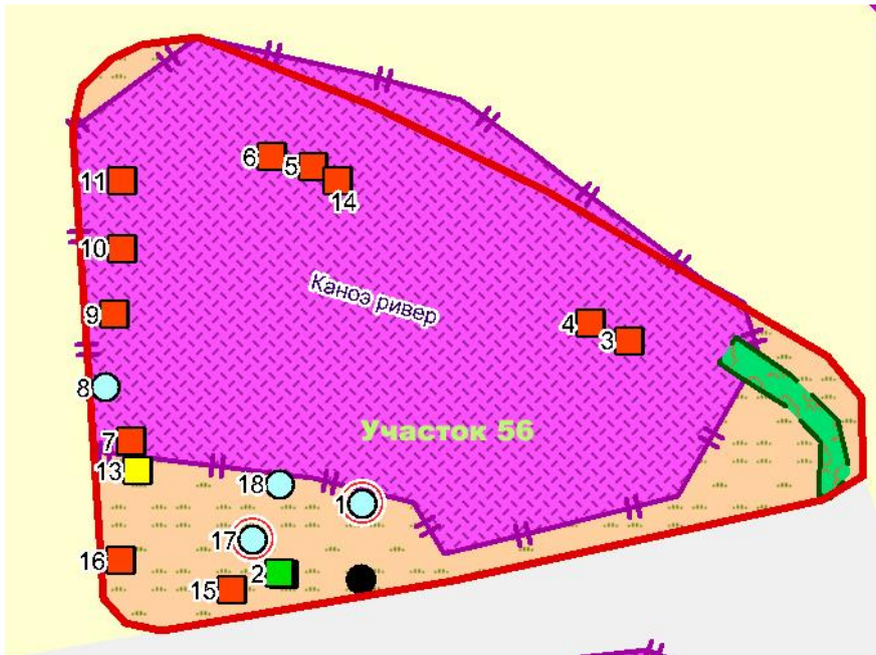
## Участок 55



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 55

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
5	Клен татарский	2	5	4		
6	Клен гиннала	2	5	3		Формирование кроны
7	Клен гиннала	2	5	3		Формирование кроны
1	Клен ясенелистный	2	4	27		Удалить поросль
4	Береза повислая	2	2	34	2	
3	Клен Гиннала	2	4	17	3	
2	Клен ясенелистный	6	6			
9	Липа сердцевидная	2	3	20		
8	Яблоня ягодная	2	4	15		
<b>Всего экземпляров</b>		<b>9</b>				

## Участок 56

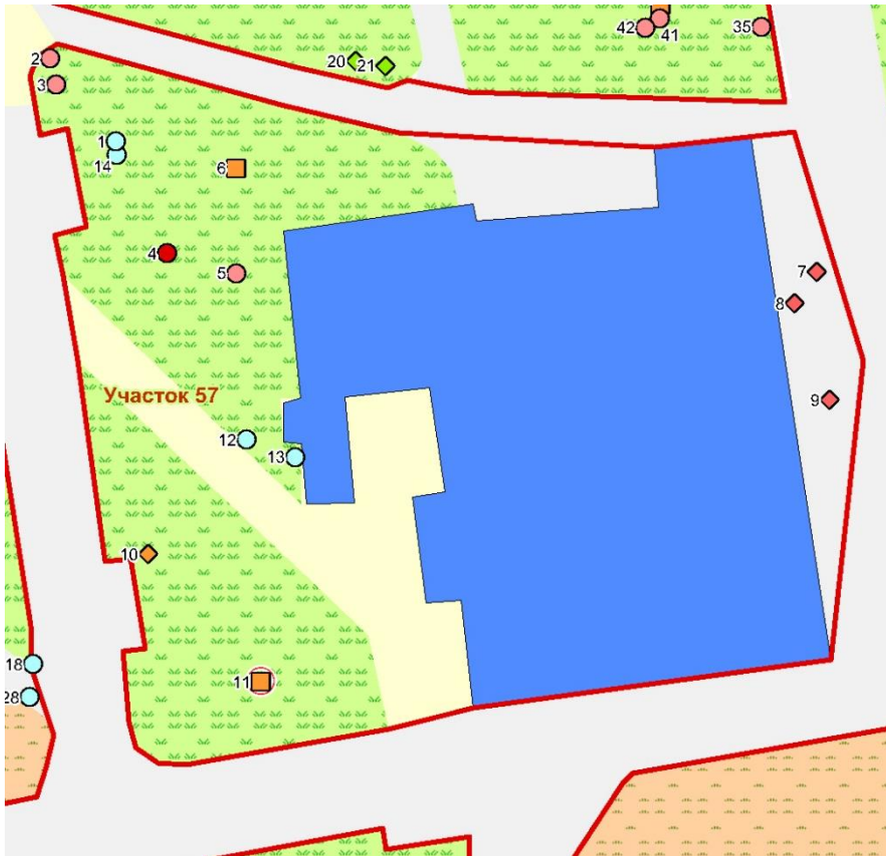


### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 56

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
18	Береза повислая	2	2	28		
1	Береза повислая	3	2	30		Удалить
8	Береза повислая	3	2	36		
17	Береза повислая	3	3	30		Удалить
5	Клен Гиннала	2	4	9	3	
6	Клен Гиннала	2	4	18		
7	Клен Гиннала	2	4	14	2	
9	Клен Гиннала	2	4	13		
10	Клен Гиннала	2	4	14		
11	Клен Гиннала	2	4	14		
14	Клен Гиннала	2	4	23	2	
16	Клен Гиннала	2	5	16		
4	Клен Гиннала	2	5	15		
2	Клен татарский	2	5	5		
3	Клен Гиннала	2	6	2		
15	Клен Гиннала	2	6	1	3	
12	Ясень обыкновенный	2	6	2	2	
13	Ясень обыкновенный	2	6	2	4	

**Всего экземпляров 18**

## Участок 57



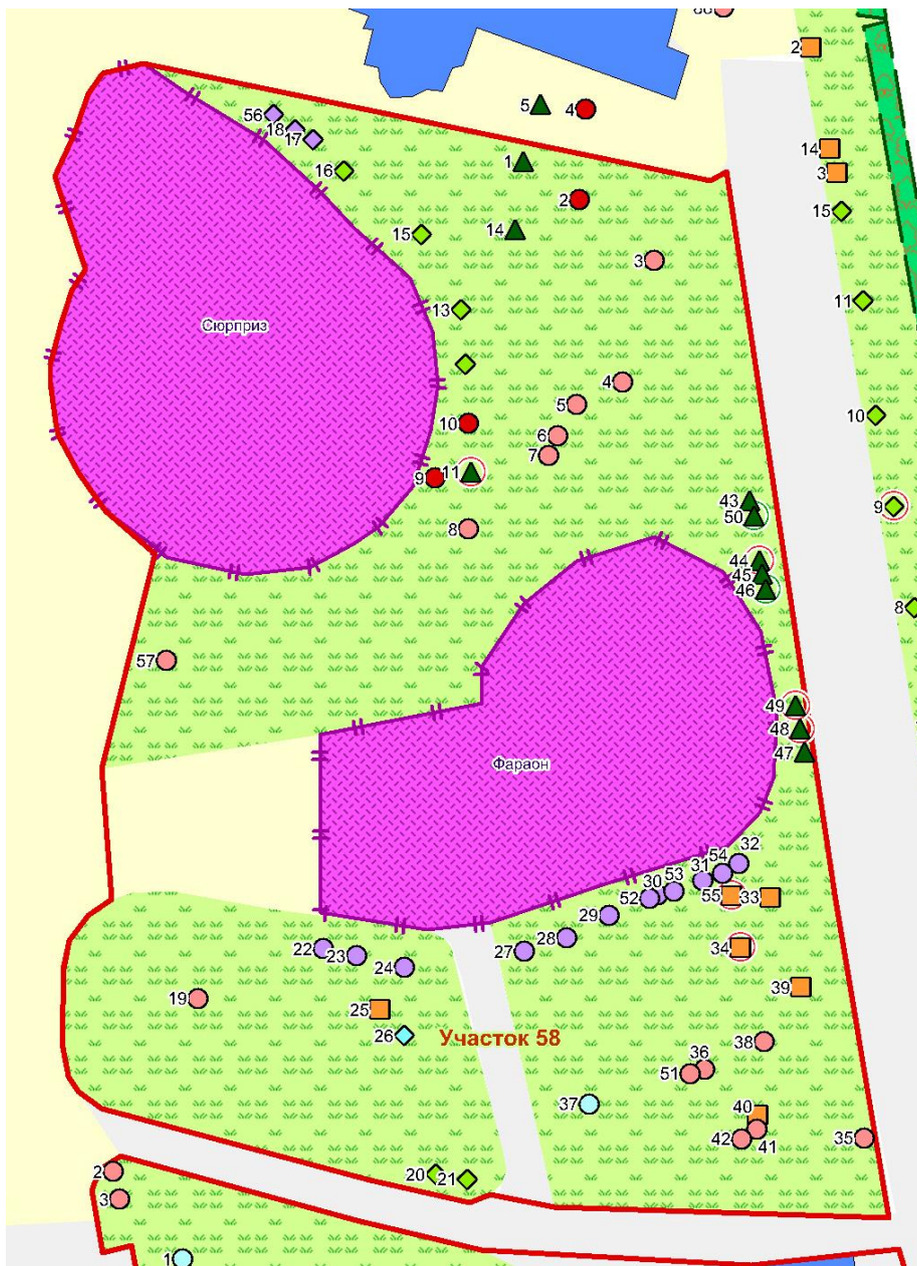
### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 57

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
1	Береза повислая	2	2	30	1	
12	Береза повислая	2	2	31	1	
13	Береза повислая	2	2	32	1	
7	Тополь бальзамический	2	2	45	1	
8	Тополь бальзамический	2	2	38	1	
9	Тополь бальзамический	2	2	57	1	
14	Береза повислая	3	2	31	1	
6	Клен ясенелистный	1	4	15	3	
5	Яблоня ягодная	2	4	9	2	
10	Вяз приземистый	3	4	14	1	
3	Яблоня ягодная	2	5	9	1	Удалить сухие ветви
4	Рябина сибирская	2	5	12	2	
2	Яблоня ягодная	2	5	14	1	
11	Клен ясенелистный	6	7	0,5	4	Удалить

**Всего экземпляров**

**14**

## Участок 58



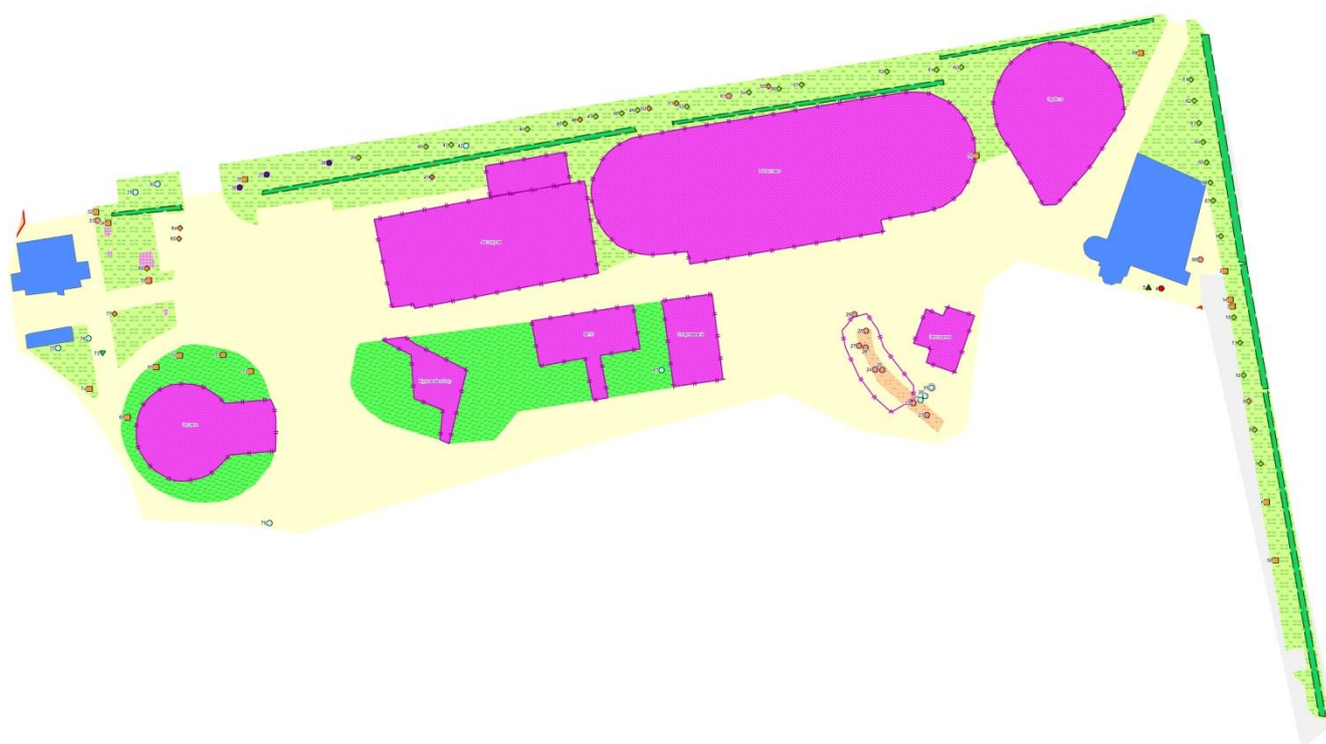
### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 58

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
37	Береза повислая	2	2	50	1	
28	Ирга колосистая	1	4	7	5	Удалить поросль
33	Клен ясенелистный	1	4	16	м	Удалить поросль и лишние стволы
23	Ирга колосистая	2	4		4	Удалить поросль
29	Ирга колосистая	2	4	9	4	Удалить поросль
31	Ирга колосистая	2	4	10	4	Удалить поросль
32	Ирга колосистая	2	4	6	5	Удалить поросль

7	Яблоня ягодная	2	4	21	1	Удалить сухие ветви
1	Ель сибирская	2	4	11	1	
14	Ель сибирская	2	4	14	1	
30	Ирга колосистая	2	4	9	1	
52	Ирга колосистая	2	4	6	1	
53	Ирга колосистая	2	4	6	1	
10	Рябина сибирская	2	4	12	2	
3	Яблоня ягодная	2	4	23	м	
35	Яблоня ягодная	2	4	32	2	
36	Яблоня ягодная	2	4	10	1	
42	Яблоня ягодная	2	4	10	1	
51	Яблоня ягодная	2	4	8	1	
27	Ирга колосистая	1	5	6	6	Удалить поросль
25	Клен ясенелистный	1	5	6	1	
12	Липа сердцевидная	1	5	6	1	
13	Липа сердцевидная	1	5	8	2	
16	Липа сердцевидная	1	5	11	4	
20	Липа сердцевидная	1	5	11	1	
21	Липа сердцевидная	1	5	10	1	
56	Сирень обыкновенная	1	5	4	5	
5	Яблоня ягодная	1	5	5	1	
57	Яблоня ягодная	1	5	6	9	
22	Ирга колосистая	2	5	3	м	Удалить поросль
24	Ирга колосистая	2	5	8	3	Удалить поросль
54	Ирга колосистая	2	5	5	2	Удалить сухой ствол
40	Клен ясенелистный	2	5	6	1	
15	Липа сердцевидная	2	5	10	1	
2	Рябина сибирская	2	5	9	4	
9	Рябина сибирская	2	5	8	1	
4	Яблоня ягодная	2	5	23	1	
6	Яблоня ягодная	2	5	16	1	
8	Яблоня ягодная	2	5	12	1	
19	Яблоня ягодная	2	5	14	2	
38	Яблоня ягодная	2	5	11	1	
41	Яблоня ягодная	2	5	5	1	
55	Клен ясенелистный	6	5	2	м	Удалить
26	Спирея sp.	1	6	0,5	м	
50	Ель сибирская	2	6	1	1	Пересадить
17	Сирень обыкновенная	2	6	2	4	
18	Сирень обыкновенная	2	6	3	5	
46	Ель сибирская	3	6	0,5	1	Пересадить
45	Ель сибирская	3	6	1	1	
47	Ель сибирская	3	6	0,5	1	
34	Клен ясенелистный	6	6	2	м	Удалить
39	Клен ясенелистный	6	6	1	м	
43	Ель сибирская	2	7	0,5	1	

44	Ель сибирская	5	7	0,5	1	Удалить
48	Ель сибирская	5	7	0,5	1	Удалить
49	Ель сибирская	5	7	0,5		Удалить
11	Ель сибирская	5	7		5	Удалить
<b>Всего экземпляров</b>		<b>57</b>				

### Участок 59



### Перечетная ведомость деревьев и кустарников участка 59

№ на карте	Наименование породы	Жизненность	Высота	Диаметр ствола, см	Число стволов	Заключение
21	Береза повислая	2	2	29		
30	Береза повислая	2	2	29		
31	Береза повислая	2	2	25		
42	Береза повислая	2	2	34		
16	Береза повислая	3	2	37		Удалить сухие ветви
20	Береза повислая	3	2	37		Удалить сухие ветви и поросль яблони

67	Береза повислая	1	3	40		
77	Вяз приземистый	1	3	36		
73	Лиственница сибирская	1	3	22		
69	Клен ясенелистный	2	3	33		Удалить поросль
70	Клен ясенелистный	2	3	25	2	Удалить поросль
71	Клен ясенелистный	2	3	23	3	Удалить поросль
72	Клен ясенелистный	2	3	36		Удалить поросль
79	Береза повислая	2	3	43		
75	Береза повислая	2	3	21		
76	Береза повислая	2	3	22		
19	Береза повислая	3	3	43		удалить
32	Клен ясенелистный	3	3	32		
41	Тополь бальзамический	1	4	12	4	
27	Яблоня ягодная	2	4	22		Удалить сухие ветви
29	Яблоня ягодная	2	4	23		Удалить сухие ветви
5	Ель сибирская	2	4	15		
68	Клен ясенелистный	2	4	25		
88	Яблоня ягодная	2	4	24		
22	Яблоня ягодная	2	4	21		
24	Яблоня ягодная	2	4	16		
25	Яблоня ягодная	2	4	20		
26	Яблоня ягодная	2	4	17		
28	Яблоня ягодная	2	4	16		
33	Яблоня ягодная	2	4	15		
78	Клен ясенелистный	5	4	42		Удалить
14	Клен ясенелистный	1	5	4	4	Удалить поросль
66	Клен ясенелистный	1	5	9		
35	Клен ясенелистный	1	5	2		
81	Липа сердцевидная	1	5	13		
82	Липа сердцевидная	1	5	8	3	
83	Липа сердцевидная	1	5	12		
85	Липа сердцевидная	1	5	10	4	
86	Липа сердцевидная	1	5	16		
87	Липа сердцевидная	1	5	13		
1	Липа сердцевидная	1	5	15		
44	Липа сердцевидная	1	5	5	2	
47	Липа сердцевидная	1	5	6	4	
48	Липа сердцевидная	1	5	8	2	
49	Липа сердцевидная	1	5	6	4	
53	Липа сердцевидная	1	5	7	3	
54	Липа сердцевидная	1	5	6	2	
56	Липа сердцевидная	1	5	7		
57	Липа сердцевидная	1	5	7	2	
60	Липа сердцевидная	1	5	9		
3	Клен ясенелистный	2	5	5	4	Удалить поросль
46	Вяз приземистый	2	5	10	3	Удалить сухие ветви
51	Вяз приземистый	2	5	11	3	Удалить сухие ветви
59	Клен ясенелистный	2	5	3		

84	Липа сердцевидная	2	5	8	2	
45	Липа сердцевидная	2	5	6	2	
52	Липа сердцевидная	2	5	6	4	
61	Липа сердцевидная	2	5	8		
62	Липа сердцевидная	2	5	6	3	
36	Черемуха обыкновенная	2	5	1	4	
38	Черемуха обыкновенная	2	5	3		
23	Яблоня ягодная	2	5	12	2	
63	Яблоня ягодная	2	5	4	3	
6	Клен ясенелистный	3	5	33		Удалить поросль
58	Клен ясенелистный	3	5	25		Удалить поросль
50	Вяз приземистый	3	5	10		Удалить сухие ветви
55	Вяз приземистый	3	5	14	3	Удалить сухие ветви
7	Липа сердцевидная	3	5	3		
8	Липа сердцевидная	3	5	2		
10	Липа сердцевидная	3	5	2		
11	Липа сердцевидная	3	5	2		
15	Липа сердцевидная	3	5	3		
4	Рябина сибирская	3	5	8	3	
80	Вяз приземистый	1	6	0,5		
43	Липа сердцевидная	1	6	3		
34	Клен ясенелистный	2	6	3		Удалить старый ствол
40	Липа сердцевидная	2	6	3		
37	Черемуха обыкновенная	3	6	1	3	
65	Вяз приземистый	6	6	0,5		Требуется формирование кроны
74	Клен ясенелистный	6	6	2		
2	Клен ясенелистный	6	6	1		
12	Можжевельник казацкий	1	7	1		
13	Можжевельник казацкий	1	7	1		
9	Липа сердцевидная	4	7	2		удалить
64	Вяз приземистый	6	7			Требуется формирование кроны
39	Липа сердцевидная	6	7	0,5		

**Всего экземпляров**

**86**

## Общий повидовой список древесных пород с указанием жизненности

Наименование породы	Жизненность	Число экземпляров	Всего экземпляров
Барбарис обыкновенный	1	2	19
Барбарис обыкновенный	2	15	
Барбарис обыкновенный	3	2	
Береза повислая	1	56	732
Береза повислая	2	462	
Береза повислая	3	192	
Береза повислая	4	13	
Береза повислая	5	8	
Береза повислая	6	1	
Бересклет европейский	1	2	4
Бересклет европейский	2	2	
Боярышник кроваво-красный	1	4	27
Боярышник кроваво-красный	2	20	
Боярышник кроваво-красный	3	2	
Боярышник кроваво-красный	5	1	
Бузина сибирская	2	2	2
Вишня ср.	2	2	2
Вяз гладкий	1	3	76
Вяз гладкий	2	49	
Вяз гладкий	3	14	
Вяз гладкий	6	10	
Вяз приземистый	1	3	90
Вяз приземистый	2	36	
Вяз приземистый	3	38	
Вяз приземистый	4	3	
Вяз приземистый	5	1	
Вяз приземистый	6	9	
Дуб черешчатый	1	14	49
Дуб черешчатый	2	25	
Дуб черешчатый	3	9	
Дуб черешчатый	4	1	
Ель колючая	2	1	6
Ель колючая	3	5	
Ель сибирская	1	8	220
Ель сибирская	2	104	
Ель сибирская	3	92	
Ель сибирская	4	9	
Ель сибирская	5	7	
Жимолость обыкновенная	2	8	17
Жимолость обыкновенная	3	6	

Жимолость обыкновенная	6	3	
Ирга колосистая	1	13	27
Ирга колосистая	2	14	
Калина обыкновенная	1	1	3
Калина обыкновенная	2	2	
Карагана древовидная	1	2	26
Карагана древовидная	2	16	
Карагана древовидная	3	3	
Карагана древовидная	4	1	
Карагана древовидная	6	4	
Кизильник блестящий	3	1	1
Клен Гиннала	1	3	51
Клен Гиннала	2	38	
Клен Гиннала	3	6	
Клен Гиннала	6	4	
Клён мелколистный	1	2	2
Клен татарский	1	4	40
Клен татарский	2	28	
Клен татарский	3	8	
Клен ясенелистный	1	36	232
Клен ясенелистный	2	119	
Клен ясенелистный	3	35	
Клен ясенелистный	4	4	
Клен ясенелистный	5	2	
Клен ясенелистный	6	36	
Липа сердцевидная	1	139	322
Липа сердцевидная	2	149	
Липа сердцевидная	3	25	
Липа сердцевидная	4	1	
Липа сердцевидная	5	1	
Липа сердцевидная	6	7	
Лиственница сибирская	1	8	81
Лиственница сибирская	2	40	
Лиственница сибирская	3	31	
Лиственница сибирская	4	2	
Лох серебристый	2	1	1
Миндаль низкий	3	1	1
Можжевельник казацкий	1	2	2
Орех маньчжурский	2	1	1
Пихта сибирская	2	5	16
Пихта сибирская	3	11	
Пузыреплодник калинолистный	1	9	11
Пузыреплодник калинолистный	2	2	
Рябина сибирская	1	71	413
Рябина сибирская	2	269	

Рябина сибирская	3	55	
Рябина сибирская	4	8	
Рябина сибирская	5	5	
Рябина сибирская	6	5	
Сирень обыкновенная	1	15	145
Сирень обыкновенная	2	99	
Сирень обыкновенная	3	22	
Сирень обыкновенная	4	2	
Сирень обыкновенная	5	2	
Сирень обыкновенная	6	5	
Сирень венгерская	1	12	110
Сирень венгерская	2	72	
Сирень венгерская	3	8	
Сирень венгерская	4	2	
Сирень венгерская	6	16	
Снежнаягодник белый	1	3	9
Снежнаягодник белый	2	6	
Сосна обыкновенная	1	3	61
Сосна обыкновенная	2	37	
Сосна обыкновенная	3	18	
Сосна обыкновенная	4	2	
Сосна обыкновенная	5	1	
Сосна сибирская (кедр)	1	4	9
Сосна сибирская (кедр)	2	1	
Сосна сибирская (кедр)	3	2	
Сосна сибирская (кедр)	5	2	
Спирея дубравколистная	1	7	7
Тополь бальзамический	1	11	148
Тополь бальзамический	2	106	
Тополь бальзамический	3	15	
Тополь бальзамический	5	4	
Тополь бальзамический	6	12	
Черемуха виргинская	2	5	9
Черемуха виргинская	3	4	
Черемуха Маака	1	5	22
Черемуха Маака	2	14	
Черемуха Маака	3	3	
Черемуха обыкновенная	1	3	12
Черемуха обыкновенная	2	5	
Черемуха обыкновенная	3	3	
Черемуха обыкновенная	6	1	
Шиповник майский	1	5	8
Шиповник майский	2	1	
Шиповник майский	4	1	
Шиповник майский	6	1	
Яблоня sp.	1	1	4

Яблоня ср.	2	2	
Яблоня ср.	6	1	
Яблоня ягодная	1	18	272
Яблоня ягодная	2	207	
Яблоня ягодная	3	38	
Яблоня ягодная	4	2	
Яблоня ягодная	5	1	
Яблоня ягодная	6	6	
Ясень обыкновенный	1	49	125
Ясень обыкновенный	2	68	
Ясень обыкновенный	6	8	