



Экспликация существующих растений

№ по экспликации	Порода дерева, кустарника	Диаметр, см (по густ., лет)	Высота (м. п.)	Кол-во шт. (м. п.)	Условная растительность	Состояние
1	Трамантурус Форчуна	16-20	2-4	9		Удов.
2	Кипарис вечнозеленый	20-60	20-30	4		Удов.
3	Юкка слезливая	10-15 лет	0,5-1	24		Удов.
4	Мундула японская	4-8	2-3	3		Удов.
5	Бирючина белая	20-30 лет	5-8	50 мп		Удов.
6	Сирень японская	20-30 лет	0,5-0,8	3		Удов.
7	Кипарис вечнозеленый	12-20	5-8	5		Удов.
8	Ясень обыкновенный	40-60	20-25	3		Удов.
9	Листоосник (бабукус)	20-30 лет	1-2	40		Удов.
10	Бальзамический	15-20 лет	1,3-1,8	1		Удов.
11	Калина обыкновенная	10-15 лет	1,3-1,5	1		Удов.
12	Жимолость блестящая	15-20 лет	0,5-0,6	14		Удов.
13	Бирючина блестящая	10-15 лет	1-2	5		Удов.
14	Туя западная	12-20	5-6	1		Удов.
15	Алигатор высочайший	4-6	4-6	1		Удов.
16	Смолевик Тобира	15-20 лет	0,5-0,8	1		Удов.
17	Гибискус сиринский	20-30 лет	0,5-0,9	4		Удов.
18	Алигатор высочайший	30-60	10-15	6		Удов.
19	Аукуба японская	15-20 лет	1-1,5	1		Удов.
20	Подорожник (погоподник)	10-15 лет	0,5-0,8	2		Удов.
21	Подорожник (погоподник)	12-18	6-8	1		Удов.
22	Наличная дощатая	15-20 лет	1-1,5	1		Удов.
23	Лавр благородный	10-15 лет	0,8-1	1		Удов.
24	Лещ колониальный	15-20 лет	0,5-0,8	4		Удов.
25	Бирючина блестящая	10-18	6-8	11		Удов.
26	Трамантурус Форчуна	12-16	1-1,2	2		Удов.
27	Лещ колониальный	15-20 лет	1-1,5	4		Удов.
28	Бирючина белая	6-8	4-6	1		Удов.
29	Жимолость блестящая	20-30 лет	0,2-0,3	7		Удов.
30	Каллистемо блестящая	20-30 лет	1-1,5	4		Удов.
31	Малина альбус	20-30	6-8	2		Удов.
32	Ясень обыкновенный	20-30 лет	10-15	10		Удов.
33	Хеномелис японская	20-30 лет	2-3	7		Удов.
34	Магнолия крупноцветковая	10-16	8-10	5		Удов.
35	Курчавый	36-60	15-20	8		Удов.
36	Курчавый	20-26	10-15	8		Удов.
37	Курчавый	10-16	10-15	2		Удов.
38	Альба	10-15 лет	1,5-2	1		Удов.
39	Кедр гималайский	40-60	15-20	4		Удов.
40	Магнолия крупноцветковая	20-30	8-10	1		Удов.
41	Робиния лавная	30-36	15-20	1		Удов.
42	Платан восточный	70-80	15-20	10		Удов.
43	Робиния лавная	36-40	10-15	1		Удов.
44	Кедр гималайский	20-32	10-15	3		Удов.
45	Тополь пирамидальный	12-18	20-25	1		Удов.
46	Тополь пирамидальный	90-100	20-25	1		Удов.
47	Тополь пирамидальный	40-60	20-25	1		Удов.
48	Тополь пирамидальный	30-40	20-25	1		Удов.
49	Кедр гималайский	10-16	10-15	1		Удов.
50	Бирючина блестящая	5-10 лет	0,6	7		Удов.
51	Клен амеурский	12-18	5-6	1		Удов.
52	Иккер колониальный	12-16	5-6	1		Удов.
53	Виноград	20-30 лет	3-5	1		Удов.
54	Алигатор высочайший	8-10	1-2	1		Удов.
55	Бирючина блестящая	10-15 лет	1-2	1		Удов.

● - существующие зеленые насаждения
● с цифрой - по экспликации
○ - по плану

ИП ИСТЕНКО Д.В.

Экспликация существующих растений

№ по экспликации	Порода дерева, (кустарника)	Диаметр, см (возраст, лет)	Высота (м, п.)	Кол-во шт.	Удаляемые растения, шт.	Состояние
1.	Трихикарирус Форчуна	16-20	2-4	9	-	Удов.
2.	Кипарис вечнозеленый	20-60	20-30	4	-	Удов.
3.	Юкка садовая	10-15 лет	0,5-1	24	-	Удов.
4.	Мухоморная пальмочка	4-8	2-3	3	-	Удов.
5.	Бирючина блестящая	20-30 лет	5-8	50 шт	-	Удов.
6.	Спирея японская	20-30 лет	0,5-0,8	3	-	Удов.
7.	Кипарис вечнозеленый	12-20	5-8	5	-	Удов.
8.	Ясень обыкновенный	40-60	20-25	3	-	Удов.
9.	Листокаленник (бамбук)	20-30 лет	1-2	40	-	Удов.
10.	Батракия японский	15-20 лет	1,5-1,8	1	-	Удов.
11.	Калина обыкновенная	10-15 лет	1,3-1,5	1	-	Удов.
12.	Жимолость блестящая	15-20 лет	0,5-0,6	14	-	Удов.
13.	Бирючина блестящая	10-15 лет	1-2	5	-	Удов.
14.	Туя западная	12-20	5-6	1	-	Удов.
15.	Алигатор высочайший	4-6	4-6	1	-	Удов.
16.	Смолаевиянка Тобира	15-20 лет	0,5-0,8	1	-	Удов.
17.	Гибокуе сирыйский	20-30 лет	0,5-0,9	4	-	Удов.
18.	Алигатор высочайший	30-60	10-15	6	-	Удов.
19.	Аукуба японская	15-20 лет	1-1,5	1	-	Удов.
20.	Подократ (ноготкинг)	10-15 лет	0,5-0,8	2	-	Удов.
21.	Подократ (ноготкинг)	12-18	6-8	1	-	Удов.
22.	Нашия домашняя	15-20 лет	1-1,5	1	-	Удов.
23.	Лар блигородный	10-15 лет	0,8-1	1	-	Удов.
24.	Лох колониный	15-20 лет	0,5-0,8	4	-	Удов.
25.	Бирючина блестящая	10-18	6-8	11	-	Удов.
26.	Трихикарирус Форчуна	12-16	1-1,2	2	-	Удов.
27.	Лен новозеландский	15-20 лет	1-1,5	4	-	Удов.
28.	Бирючина блестящая	6-8	4-6	1	-	Удов.
29.	Жимолость блестящая	20-30 лет	0,2-0,3	7	-	Удов.
30.	Калетема и спетевей	20-30 лет	1-1,5	4	-	Удов.
31.	Магалия волос	20-30	6-8	2	-	Удов.
32.	Ясень обыкновенный	20-30 лет	10-15	10	-	Удов.
33.	Х ерметис японский	20-30 лет	2-3	7	-	Удов.
34.	Магнолия крупноцветковая	10-16	8-10	5	-	Удов.
35.	Коричник кабуриный	36-60	15-20	5	-	Удов.
36.	Коричник кабуриный	20-26	10-15	8	-	Удов.
37.	Коричник кабуриный	10-16	10-15	2	-	Удов.
38.	Альба	10-15 лет	1,5-2	1	-	Удов.
39.	Келр гималайский	40-60	15-20	4	-	Удов.
40.	Магнолия крупноцветковая	20-30	8-10	1	-	Удов.
41.	Робиния лежачая	30-36	15-20	1	-	Ств. гниль
42.	Платан восточный	20-50	15-20	10	-	Удов.
43.	Робиния лежачая	36-40	10-15	3	-	Сухостой
44.	Келр гималайский	26-32	10-15	3	-	Удов.
45.	Тополь пирамидальный	12-18	20-25	1	-	Удов.
46.	Тополь пирамидальный	90-100	20-25	1	-	Удов.
47.	Тополь пирамидальный	40-60	20-25	1	-	Сухостой
48.	Тополь пирамидальный	30-40	20-25	1	-	Удов.
49.	Келр гималайский	10-16	10-15	1	-	Удов.
50.	Бирючина блестящая	5-10 лет	0,6	7	-	Удов.
51.	Клен американский	12-18	5-6	1	-	Удов.
52.	Иглица колумбийская	12-16	5-6	1	-	Удов.
53.	Виноград	20-30 лет	8-10	1	-	Удов.
54.	Алигатор высочайший	8-10	3,5	1	-	Удов.
55.	Бирючина блестящая	10-15 лет	1-2	1	-	Удов.

● - существующие зеленые насаждения

1/2 - номер по экспликации

2 - кол-во штук

● - пересаживаемые зеленые насаждения

● - удаляемые зеленые насаждения

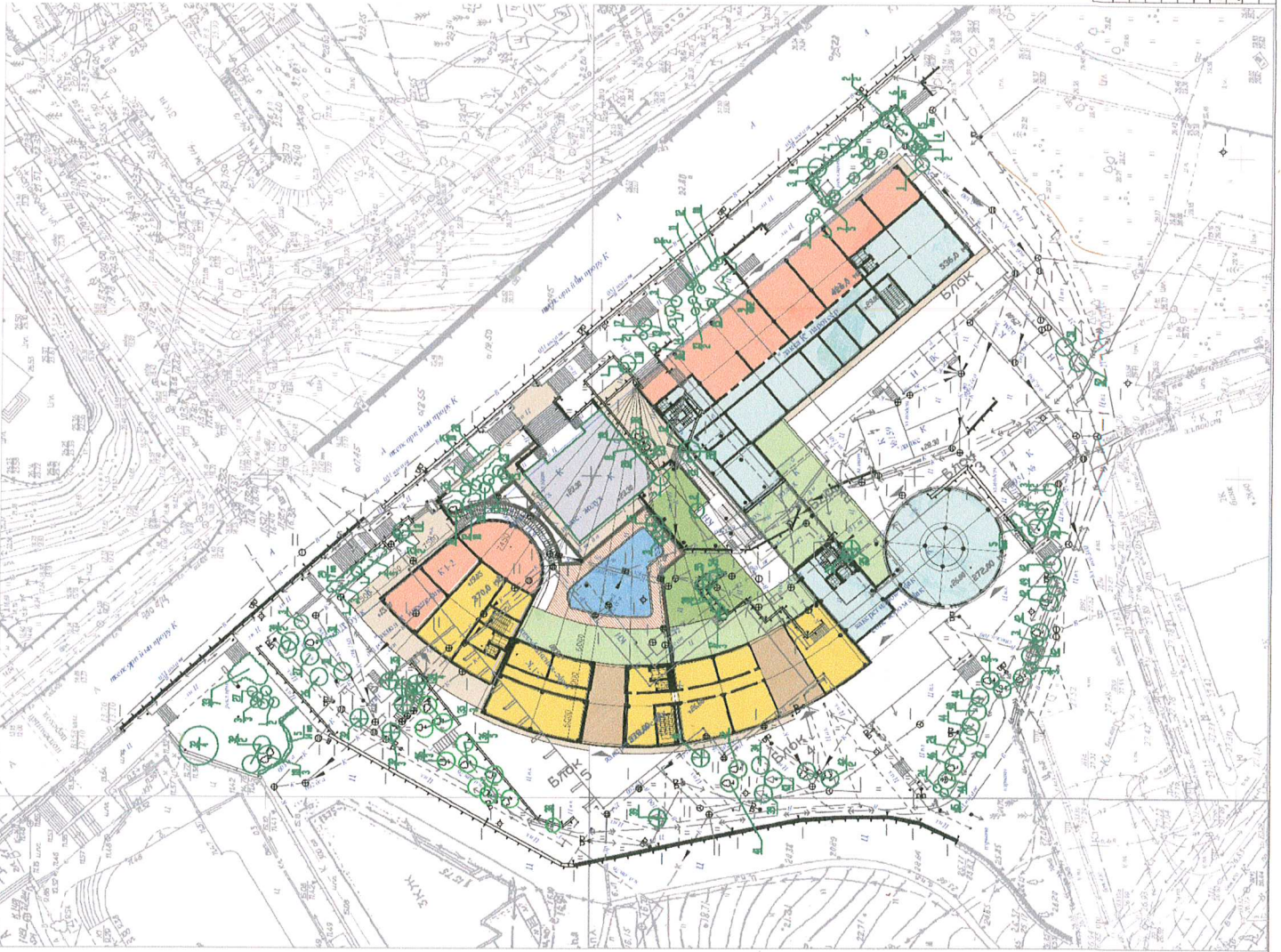
ИП ИСТЕНКО Д.В.



Экспликация существующих растений

№ по инвентарю	Порода дерева (кустарника)	Диаметр см (по диамет. лет)	Высота	Кол-во шт (м. п.)	Удалены, ретейта, шт.	Состояние
1.	Граб (лат. Quercus)	16-20	2-4	9	-	Удов.
2.	Клен (лат. Acer)	20-30	20-30	4	-	Удов.
3.	Клен (лат. Acer)	10-15 лет	0,5-1	24	1	Удов.
4.	Мухомб. яблоня (лат. Malus)	4-8	2-3	3	-	Удов.
5.	Березина блещущая (лат. Betula)	20-30 лет	5-8	50 шт	-	Удов.
6.	Спирея кайгородская (лат. Spiraea)	20-30 лет	0,5-0,8	5	-	Удов.
7.	Кипарис деколативный (лат. Cupressus)	12-20	5-8	3	-	Удов.
8.	Лещин. обаянчатый (лат. Corylus)	40-60	20-25	3	-	Удов.
9.	Лещин. обаянчатый (лат. Corylus)	20-30 лет	1-2	40	-	Удов.
10.	Лещин. обаянчатый (лат. Corylus)	15-20 лет	1,5-1,8	1	-	Удов.
11.	Клен (лат. Acer)	15-20 лет	0,5-1	14	1	Удов.
12.	Жимолость блещущая (лат. Lonicera)	10-15 лет	0,5-0,6	14	1	Удов.
13.	Березина блещущая (лат. Betula)	10-15 лет	1-2	5	-	Удов.
14.	Умывальник (лат. Sambucus)	12-20	5-6	3	-	Удов.
15.	Алигит. вассолиный (лат. Alnus)	4-6	4-6	1	-	Удов.
16.	Смоковница (лат. Prunus)	15-20 лет	0,5-0,8	1	-	Удов.
17.	Тибуксу стреловидный (лат. Tiliacora)	20-30 лет	0,5-0,9	4	3	Удов.
18.	Алигит. вассолиный (лат. Alnus)	30-60	10-15	6	-	Удов.
19.	Ауробя. жо. кеска (лат. Aucuba)	15-20 лет	1-1,5	1	-	Удов.
20.	Подошарт (лат. Podocarpus)	10-15 лет	0,5-0,8	2	-	Удов.
21.	Подошарт (лат. Podocarpus)	12-18	6-8	1	-	Удов.
22.	Нандина дошанья (лат. Nandina)	15-20 лет	1-1,5	1	-	Удов.
23.	Лавр блаторовый (лат. Laurus)	10-15 лет	0,8-1	1	-	Удов.
24.	Лох колони (лат. Lonicera)	15-20 лет	0,5-0,8	4	-	Удов.
25.	Березина блещущая (лат. Betula)	10-18	6-8	11	1	Удов.
26.	Граб (лат. Quercus)	12-16	1-1,2	2	-	Удов.
27.	Березина блещущая (лат. Betula)	15-20 лет	1-1,5	4	-	Удов.
28.	Березина блещущая (лат. Betula)	20-30 лет	0,2-0,3	7	-	Удов.
29.	Жимолость блещущая (лат. Lonicera)	20-30 лет	1-1,5	4	-	Удов.
30.	Каликсид. селестный (лат. Calixtus)	20-30 лет	6-8	2	-	Удов.
31.	Малина (лат. Rubus)	20-30	10-15	10	4	Удов.
32.	Ясень обаянчатый (лат. Fraxinus)	20-30 лет	2-3	7	-	Удов.
33.	Хенокеле. виошеский (лат. Chamaecyparis)	10-16	8-10	5	4	Удов.
34.	Малина (лат. Rubus)	20-26	10-15	8	-	Удов.
35.	Корениш. кайгородский (лат. Cornus)	20-26	10-15	2	-	Удов.
36.	Корениш. кайгородский (лат. Cornus)	10-16	10-15	2	-	Удов.
37.	Корениш. кайгородский (лат. Cornus)	10-15 лет	1,5-2	1	-	Удов.
38.	Алигит. вассолиный (лат. Alnus)	40-60	15-20	4	-	Удов.
39.	Кедр ташалекский (лат. Cedrus)	20-30	8-10	1	-	Удов.
40.	Малина (лат. Rubus)	30-36	15-20	1	-	Удов.
41.	Рододендр. желтый (лат. Rhododendron)	20-50	15-20	10	-	Удов.
42.	Рододендр. желтый (лат. Rhododendron)	20-33	10-15	1	-	Удов.
43.	Кедр ташалекский (лат. Cedrus)	12-18	20-25	3	-	Удов.
44.	Кедр ташалекский (лат. Cedrus)	99-100	20-25	1	-	Удов.
45.	Тополь итальянский (лат. Populus)	40-60	20-25	1	-	Удов.
46.	Тополь итальянский (лат. Populus)	30-40	20-25	1	-	Удов.
47.	Тополь итальянский (лат. Populus)	10-16	10-15	1	-	Удов.
48.	Кедр ташалекский (лат. Cedrus)	5-10 лет	0,6	7	-	Удов.
49.	Березина блещущая (лат. Betula)	12-18	5-6	1	-	Удов.
50.	Ильм. кайгородский (лат. Ilex)	20-30 лет	8-10	1	-	Удов.
51.	Ильм. кайгородский (лат. Ilex)	8-10	3-5	1	-	Удов.
52.	Ильм. кайгородский (лат. Ilex)	10-15 лет	1-2	1	-	Удов.
53.	Ильм. кайгородский (лат. Ilex)	10-15 лет	1-2	1	-	Удов.
54.	Алигит. вассолиный (лат. Alnus)	8-10	3-5	1	-	Удов.
55.	Березина блещущая (лат. Betula)	10-15 лет	1-2	1	-	Удов.

○ - существующие зеленые насаждения
 ⊕ - намер по эспликаци
 ⊕ - другие виды
 ⊕ - планируемые зеленые насаждения



Имен.	Класс.	Лист.	М. Фос.	Пор.	Дата.
Директор	Истенко	Истенко			
Дендролог	Истенко				
Проект: снос зеленых насаждений					
М 1 : 500					
ИП ИСТЕНКО Д.В.					