

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА  
(ГОССТРОЙ СССР)

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

**СЕРИЯ 3.017-1**

**ОГРАЖДЕНИЯ ПЛОЩАДОК И УЧАСТКОВ  
ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

ВЫПУСК 10  
ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ

12870-11  
ЦЕНА 3-12

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смоленская ул., 22

Сдано в печать

V 1991 года

Заказ № 4869

Тираж 100 экз.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА  
/ГОССТРОЙ СССР/

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ ЗО17-1

ОГРАЖДЕНИЯ ПЛОЩАДОК И УЧАСТКОВ  
ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

ВЫПУСК 10  
ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ

РАЗРАБОТАН  
ЦНИИП ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
ГОСГРАЖДАНСТРОЯ

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ  
С 1/Ⅶ 1974 г.  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ СССР № 58  
ОТ 1/Ⅳ 1974 г.

© ЦИТП Госстроя СССР, 1988

12870-11

2



СОДЕРЖАНИЕ

№ п.п.	НАИМЕНОВАНИЕ ЛИСТОВ	№ СТР.	№ п.п.	НАИМЕНОВАНИЕ ЛИСТОВ	№ СТР.
1.	СОДЕРЖАНИЕ.	2	22.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СВОБОДНО-РАСТУЩАЯ. Тип Ж8Б. ВАРИАНТЫ 1,2.	23
2.	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА. АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ.	3	23.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СТРИЖЕНАЯ. Тип Ж9Б. ВАРИАНТЫ 1,2.	24
3.	АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ.	4	24.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СТРИЖЕНАЯ. Тип Ж10Б. ВАРИАНТЫ 1,2.	25
4.	ПРОСТЕЙШИЕ ФОРМЫ ПОПЕРЕЧНОГО СЕЧЕНИЯ ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ.	5	25.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж11Б. ВАРИАНТЫ 1,2.	26
5.	ФОРМИРОВАНИЕ ПРОСТЕЙШИХ ЖИВЫХ ИЗГОРОДЕЙ.	6	26.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж12Б. ВАРИАНТЫ 1,2.	27
6.	СПОСОБЫ ПОСАДКИ САЖЕНЦЕВ В ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ.	7	27.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж13Б. ВАРИАНТЫ 1,2.	28
7.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ СВОБОДНОРАСТУЩАЯ ОДНОПОРОДНАЯ. Типы Ж1А, Ж2А. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4.	8	28.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж14Б. ВАРИАНТЫ 1,2.	29
8.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ СВОБОДНОРАСТУЩАЯ ОДНОПОРОДНАЯ. Тип Ж3А. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4.	9	29.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ СВОБОДНОРАСТУЩАЯ ОДНОПОРОДНАЯ. Тип Ж1В. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4. Тип Ж2В. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4.	30
9.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ СТРИЖЕНАЯ ОДНОПОРОДНАЯ. Типы Ж4А, Ж5А. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4.	10	30.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ СТРИЖЕНАЯ ОДНОПОРОДНАЯ. Тип Ж4В. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4. Тип Ж5В. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4.	31
10.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ СТРИЖЕНАЯ ОДНОПОРОДНАЯ. Тип Ж6А. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4	11	31.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СВОБОДНО-РАСТУЩАЯ. Тип Ж7В. ВАРИАНТЫ 1,2.	32
11.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СВОБОДНО-РАСТУЩАЯ. Тип Ж7А. ВАРИАНТЫ 1,2.	12	32.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СВОБОДНО-РАСТУЩАЯ. Тип Ж8В. ВАРИАНТЫ 1,2.	33
12.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СВОБОДНО-РАСТУЩАЯ. Тип Ж8А. ВАРИАНТЫ 1,2.	13	33.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СТРИЖЕНАЯ. Тип Ж9В. ВАРИАНТЫ 1,2.	34
13.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СТРИЖЕНАЯ. Тип Ж9А. ВАРИАНТЫ 1,2,3.	14	34.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СТРИЖЕНАЯ. Тип Ж10В. ВАРИАНТЫ 1,2	35
14.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СТРИЖЕНАЯ. Тип Ж10А. ВАРИАНТЫ 1,2,3.	15	35.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж11В. ВАРИАНТЫ 1,2.	36
15.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж11А.	16	36.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж12В. ВАРИАНТЫ 1,2.	37
16.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж12А.	17	37.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж13В. ВАРИАНТЫ 1,2.	38
17.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж13А.	18	38.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж14В. ВАРИАНТЫ 1,2.	39
18.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип Ж14А.	19			
19.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ СВОБОДНОРАСТУЩАЯ ОДНОПОРОДНАЯ. Типы Ж1Б, Ж2Б. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4.	20			
20.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ СТРИЖЕНАЯ ОДНОПОРОДНАЯ. Типы Ж4Б, Ж5Б. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4.	21			
21.	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СВОБОДНО-РАСТУЩАЯ. Тип Ж7Б. ВАРИАНТЫ 1,2.	22			

ТК	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ.	СЕРИЯ 3.017-1	
1973	СОДЕРЖАНИЕ.	Выпуск 10	Лист

КАШИЦЕВА  
Л.И.И.И.И.И.И.



В состав выпуска входят рабочие чертежи живых изгородей (разбивочный и посадочный чертеж), ассортимент, рекомендации растений и характеристики растений, сведенные в таблицу.

Технический проект согласован и рекомендован к выпуску главным управлением зеленого строительства Министерства жилищно-коммунального хозяйства РСФСР от 15 декабря 1972г. утвержден Госкомитетом по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР от 28.12.1973г. № 4-350. Живые изгороди представляют собой линейные посадки из деревьев и кустарников, высаженных на близком расстоянии друг от друга. Применяя живую изгородь в качестве ограждения взамен стационарных оград из металла, кирпича, керамики, дерева, железобетона и других материалов, следует иметь в виду, что живая изгородь может выполнять свое назначение только после достижения определенной высоты и плотности ветвления.

Условием обеспечения высокой плотности, долговечности и декоративности живой изгороди является хорошая подготовка почвы, применение однородного хорошего посадочного материала и систематический уход.

На период роста и формирования живой изгороди в местах, находящихся под угрозой повреждения, следует устанавливать специальные защитные ограждения.

Техника устройства живых изгородей:

Подготовка почвы.

Закладка живой изгороди производится на предварительно спланированной поверхности участка. Габариты траншеи соответствуют проекту обозначаются кольшками. Рытье канавы производится на заданную глубину и при необходимости грунт заменяют растительной землей на 25, 50, 75, 100%, вносятся органические и минеральные удобрения. Эти мероприятия по улучшению растительной земли производятся в зависимости от местных почвенных условий. Размеры траншеи зависят от типа и конструкции живой изгороди. Средняя глубина траншеи 50-60 см, ширина для однорядной 50-60 см, для двухрядной 75-90 см, для трехрядной 110-130 см.

Посадка саженцев и кустарников в живую изгородь.

Посадочный материал-саженцы кустарников и деревьев-должен быть однороден и отвечать определенным требованиям: кустарники-стандартные саженцы, общей высотой не ниже 0,5-0,7 м, с количеством ветвей не менее 4-х штук. Саженцы должны иметь хорошо развитую мочковатую корневую систему.

Посадка саженцев производится весной до начала распускания почек или осенью сразу же после опадания листвы. Посадка производится по шнуру и при однорядной посадке ось ряда должна совпадать с осью траншеи.

Корни растений засыпают землей на 3-5 см. ниже корневой шейки. По обе стороны вдоль изгороди насыпаются земляные валики, удерживающие воду при поливе.

Уход за живыми изгородями.

Сразу после посадки живая изгородь поливается водой. Норма полива зависит от почвы и условий произрастания растений, в среднем из расчета 5 литров на растение.

После уплотнения грунта, предназначенные к стрижке растения обрезают по шнуру на одной высоте, причем срезается верхняя треть или половина средней длины побега предыдущего года. Последующие мероприятия по уходу можно разделить на 2 группы.

I Агротехнические мероприятия

1. Замена выпавших или поврежденных растений в первый год после посадки.
2. Полив растений не реже 2-х раз в месяц, с обязательным рыхлением после каждого полива.
3. Подкормка органическими и минеральными удобрениями сразу после укоренения растения.
4. Перед наступлением устойчивых морозов кусты в живой изгороди окучиваются на 15-20 см, благодаря чему они легче переносят холодные зимы и не подмерзают.

II Формирование живой изгороди.

Для создания хорошей живой изгороди проводится стрижка. Количество стрижек производится в зависимости от места нахождения растения, условий произрастания, породы и колеблется от 3 до 6 раз в течение сезона.

При каждой стрижке срезается 1/2 - 2/3 средней длины одностебельных (молодых) побегов. Изгороди из ели стригут один раз в лето перед окончанием роста побегов, т.к. ель второго роста побегов не дает.

Габариты и форма живых изгородей указаны в чертежах. Следует учитывать, что для светолюбивых пород в высоких изгородях более целесообразна стрижка в форме трапеции с наклонном боковых поверхностях 70-95°. При стрижке изгороди с закругленным профилем вверху неравномерность отрастающих побегов менее заметна.

Ассортимент растений, пригодных для устройства живых изгородей высотой 1,2-1,6 м.

I Неколючие (стриженные)

А. Лиственные листопадные

1. Бересклет европейский - *Eurogymis europaea* L.
2. Бирючина обыкновенная - *Ligustrum vulgare* L.
3. Жимолость обыкновенная - *Lonicera xylosteum* L.
4. Жимолость синяя - *Lonicera caerulea* L.
5. Жимолость татарская - *Lonicera tatarica* L.
6. Ирга колосцветная - *Amelanchier spicata* K. Koch.
7. Кизильник блестящий - *Cotoneaster lucida* Schlecht
8. Кизильник обыкновенный - *Cotoneaster integerrima* Med
9. Пузыреплодник калинолистный - *Physocarpus opulifolius* Max
10. Сирень венгерская - *Syringa josikaea* Jacq
11. Сирень обыкновенная - *Syringa vulgaris* L.

Б. Хвойные

12. Биота (туя) восточная - *Biota orientalis* Engelm.

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1	
1973	Пояснительная записка. Ассортимент растений.	Выпуск 10	Лист



- 13 Ель обыкновенная - *Picea excelsa* Link
- 14 Ель серебристая - *Picea obovata* Ledeb
- 15 Можжевельник бергинский - *Juniperus virginiana* L.
- 16 Пихта белая - *Abies alba* Mill
- 17 Туя западная - *Thuja occidentalis* L.

II Колючие (стриженные)  
А лиственные листопадные

- 1 Акация желтая - *Salicaria arborescens* Lam.
- 2 Барбарис обыкновенный - *Berberis vulgaris* L.
- 3 Барбарис тунберга - *Berberis thunbergii* DC
- 4 Боярышник обыкновенный - *Crataegus oxyacantha* L.
- 5 Боярышник одноколючковый - *Crataegus monogyna* L.
- 6 Боярышник сибирский - *Crataegus sibirica* Pall.
- 7 Лох узколистный - *Elaeagnus angustifolia* L.
- 8 Лох серебристый - *Elaeagnus argentea* Pursh.
- 9 Маклюра оранжевая - *Macclura pomifera* Schneid.
- 10 Чемыш (чингил) серебристый - *Halimodendron argenteum* Fisch.

Б. Хвойные

- 11 Можжевельник обыкновенный - *Juniperus communis* L.

III Цветущие неформованные

А лиственные листопадные

- 1 Айва японская низкая - *Choenomeles maulei* O.S.
- 2 Барбарис тунберга - *Berberis vulgaris* L.
- 3 Дафна обыкновенная - *Daphne mezereum* L.
- 4 Дейция изящная - *Deutzia gracilis* S.L.
- 5 Дейция лемуана - *Deutzia lemoinei* Lemoine
- 6 Дейция шероховатая - *Deutzia scabra* Thunb.
- 7 Роза казанлыкская - *Rosa damascena f. zigintipetala* Dieck
- 8 Роза коричная - *Rosa cinnamomea* L.
- 9 Роза морщинистая - *Rosa rugosa* Thunb.
- 10 Роза сизая - *Rosa glauca* Tourret
- 11 Роза французская - *Rosa gallica* L.
- 12 Снежная ягодник кистистый - *Symphoricarpos racemosus* Michx.
- 13 Спирея дубравколистная - *Spiraea chamaedrifolia* L.
- 14 Спирея зверобоелистная - *Spiraea perezicifolia* L.
- 15 Спирея средняя - *Spiraea media* Scht.
- 16 Спирея японская - *Spiraea japonica* L.
- 17 Чубушник лемуана - *Philadelphus lemoinei* Nystrida Lem.
- 18 Чубушник мелколистный - *Philadelphus microphyllus* Gray

Ассортимент растений, пригодных для устройства живых изгородей высотой 20 м

I Неколючие (стриженные)  
А лиственные листопадные

- 1 Вяз листоватый - *Ulmus foliaceae* Gilib
- 2 Граб обыкновенный - *Carpinus betulus* L.
- 3 Ирга канадская - *Amelanchier canadensis* Medic
- 4 Клен гиннала - *Acer ginnala* Max.
- 5 Клен ползучий - *Acer campestre* L.
- 6 Клен татарский - *Acer tataricum* L.
- 7 Черемуха магамбская - *Sadus mahaleb* Borkh.
- 8 Шелковица белая - *Morus alba* L.
- 9 Яблоня ягодная (сибирская) - *Malus baccata* Borkh.

Б. Хвойные

- 10 Биота (туя) восточная - *Biota orientalis* Engelm.
- 11 Пихта сибирская - *Abies sibirica* Ledeb.
- 12 Пихса ягодный - *Taxus baccata* L.
- 13 Туя западная - *Thuja occidentalis* L.

II Колючие (стриженные)

А лиственные листопадные

- 1 Алыча - *Rubus alvaticata* Ledeb.
- 2 Боярышник обыкновенный - *Crataegus oxyacantha* L.
- 3 Боярышник одноколючковый - *Crataegus monogyna* L.
- 4 Боярышник сибирский - *Crataegus sibirica* Pall.
- 5 Боярышник шпорцевый - *Crataegus celsi-yalii* L.
- 6 Гледичия трехколючковая - *Gleditsia triacanthos* L.
- 7 Груша лохолистная - *Pyrus elaeagnifolia* Pall.
- 8 Лимон дикий (трехлиственный) - *Poncirus trifoliata* Raf.
- 9 Лох узколистный - *Elaeagnus angustifolia* L.
- 10 Маклюра оранжевая - *Macclura pomifera* Schneid.
- 11 Мушмула обыкновенная - *Mespilus germanica* L.
- 12 Терн обыкновенный - *Rubus spinosa* L.

Б. Хвойные

- 13 Ель колючая - *Picea pungens* Engelm.
- 14 Можжевельник обыкновенный - *Juniperus communis* L.

III Цветущие неформованные

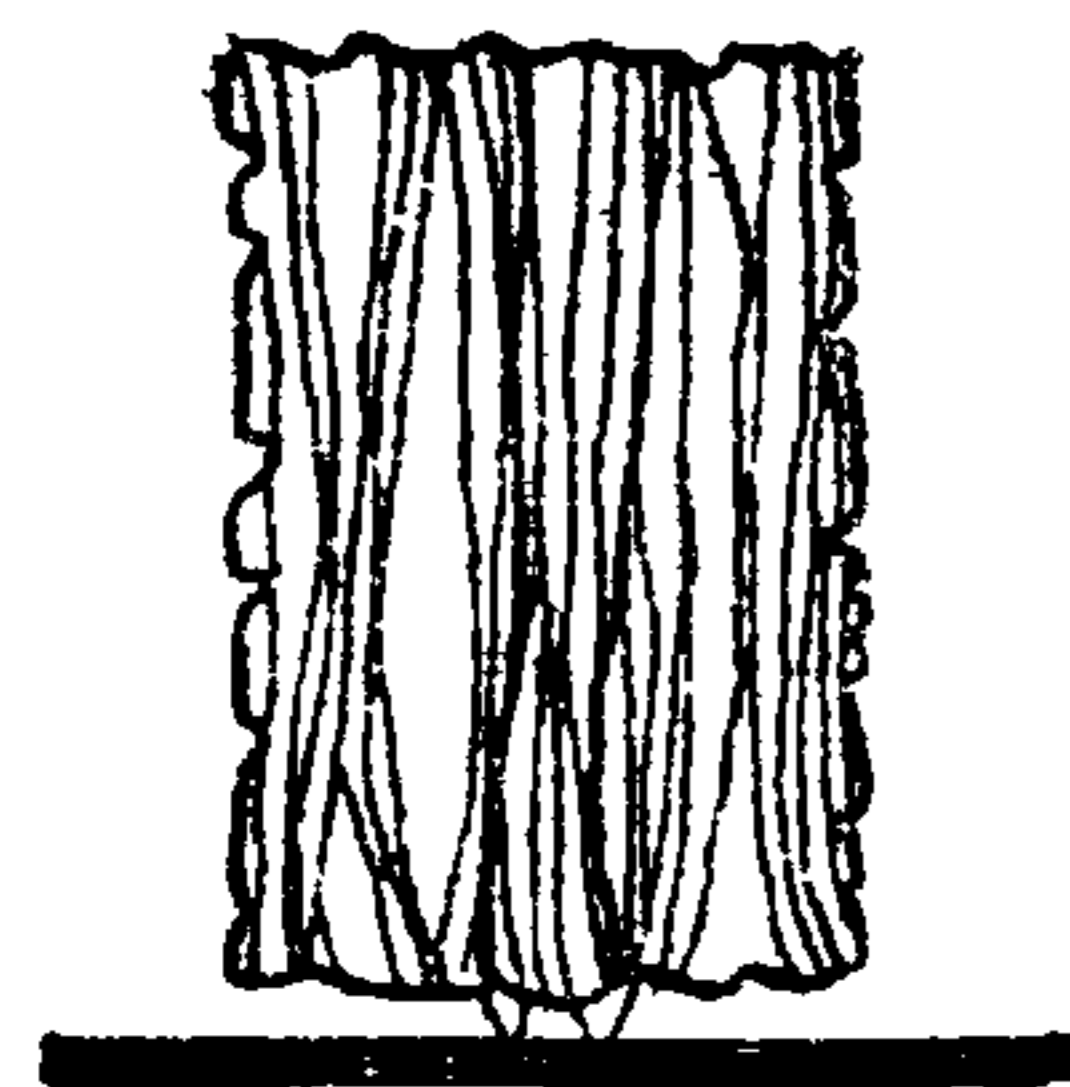
А лиственные листопадные

- 1 Аморфа кустарниковая - *Amorpha fruticosa* L.
- 2 Бирючина обыкновенная - *Ligustrum vulgare* L.
- 3 Боярышники (разные виды) - *Crataegus* (разные виды)
- 4 Будлея Давида - *Buddleia Davidii* Franch.
- 5 Бузина красная - *Sambucus racemosa* L.
- 6 Бузина черная - *Sambucus nigra* L.
- 7 Вишня магамбская - *Cerasus Mahaleb* Mill.
- 8 Гребенщик (разные виды) - *Tamarix* (разные виды)
- 9 Жимолость маака - *Lonicera maackii* Max.
- 10 Жимолость обыкновенная - *Lonicera xylosteum* L.
- 11 Жимолость синяя - *Lonicera caerulea* L.
- 12 Жимолость татарская - *Lonicera tatarica* L.
- 13 Ирга (разные виды) - *Amelanchier* (разные виды)
- 14 Калина-гордовина - *Viburnum lentago* L.
- 15 Калина обыкновенная - *Viburnum opulus* L.
- 16 Клен гиннала - *Acer ginnala* Max.
- 17 Леопедеца двухцветковая - *Lepidodermis bicolor* Turcz.
- 18 Малина душистая - *Rubus odoratum* Ryab.
- 19 Пузыреплодник калинолистный - *Physocarpus opulifolius* Max.
- 20 Ракитник "Золотой дождь" - *Laburnum anagyroides* Med.
- 21 Рябинник рябинолистный - *Sarbania sorbifolia* A. Bz.
- 22 Розы дикие (шиповник) разные виды - *Rosa*.
- 23 Сирень обыкновенная - *Syringa vulgaris* L.
- 24 Сирень венгерская - *Syringa josikaea* Jacq.
- 25 Сирень персидская - *Syringa persica* L.
- 26 Скумпия - *Cotinus coggygria* Scop.
- 27 Смородина золотая - *Ribes aureum* Pursh.
- 28 Спирея Вангутта - *Spiraea vanhouttei* Zab.
- 29 Спирея Дугласа - *Spiraea Douglasii* Hook.
- 30 Форзиция зеленая - *Forzuthia viridissima* Widd.
- 31 Форзиция пониклая - *Forzuthia suspensa* Wahl.
- 32 Чубушник крупноцветный - *Philadelphus grandiflorus* Willd.
- 33 Чубушник обыкновенный - *Philadelphus coronarius* L.

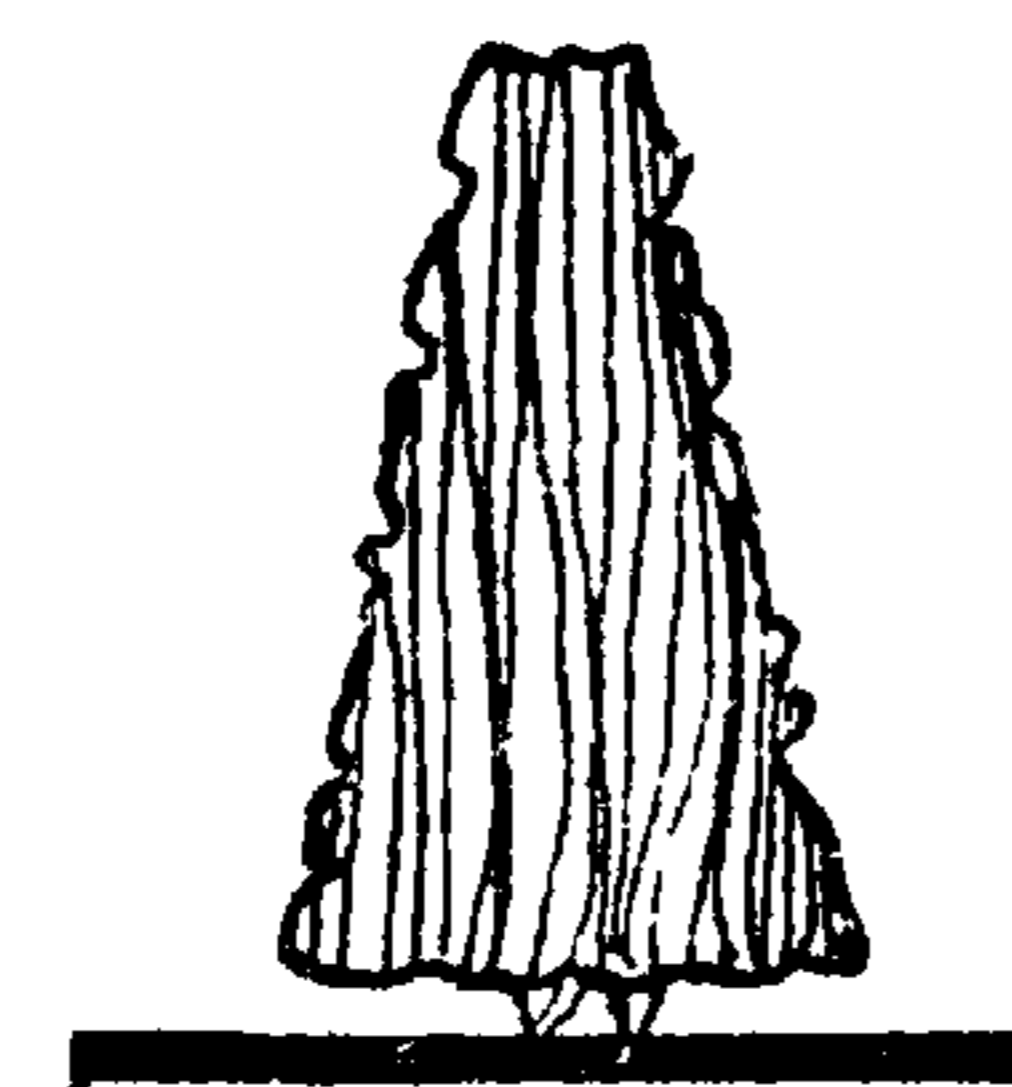
Т.К	Живые изгороди	Серия	3.017-1
1973	Ассортимент растений	Выпуск	10
		Лист	



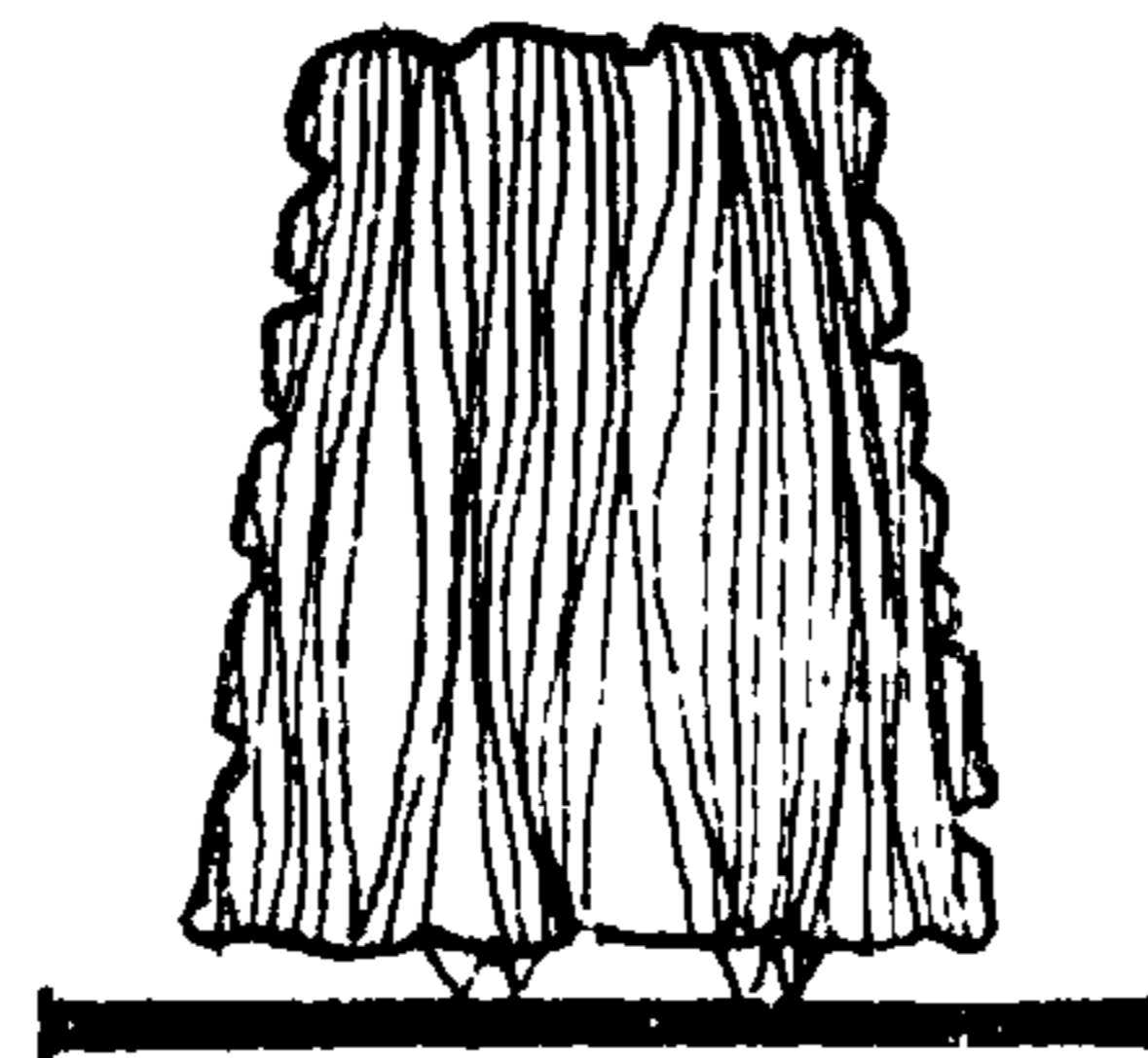
### Простейшие формы поперечного сечения живой изгороди



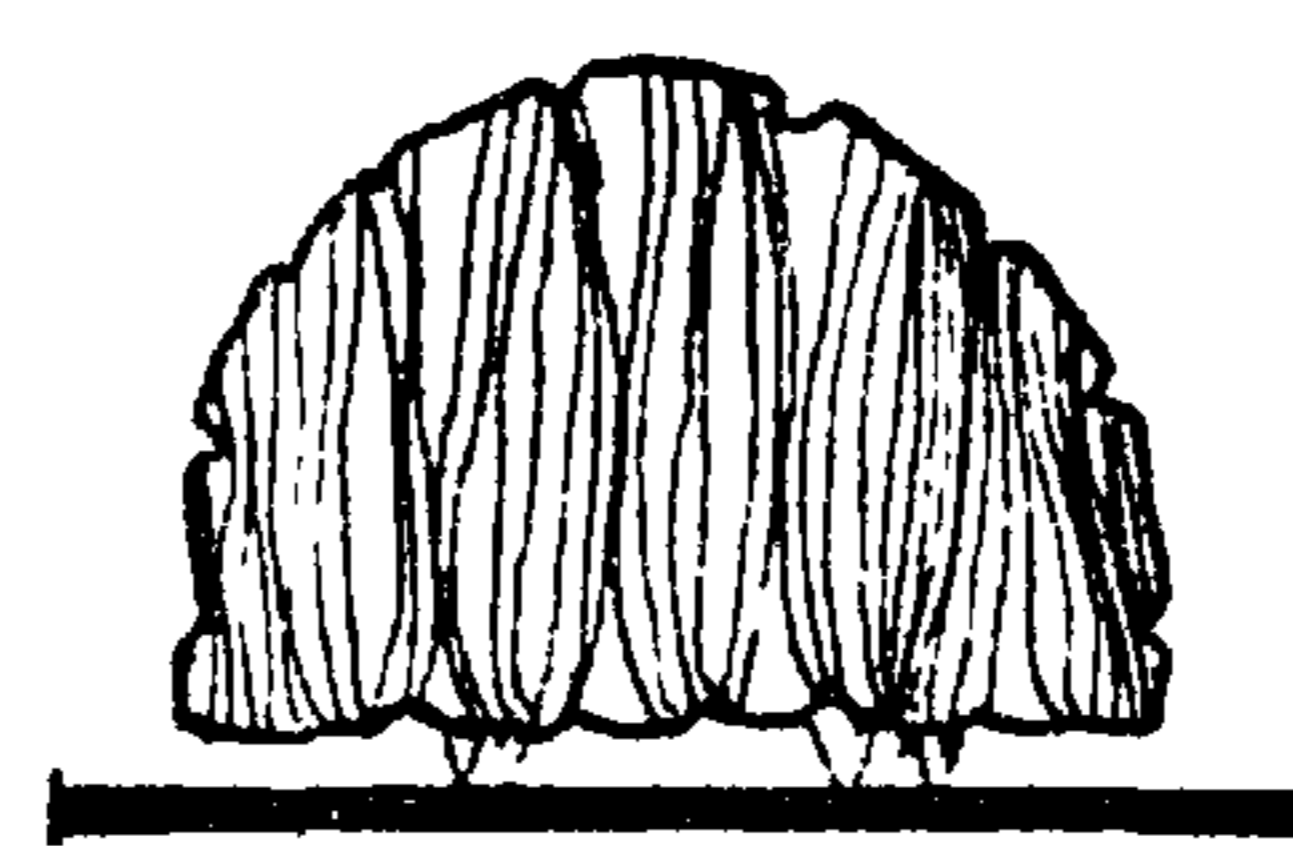
прямоугольная



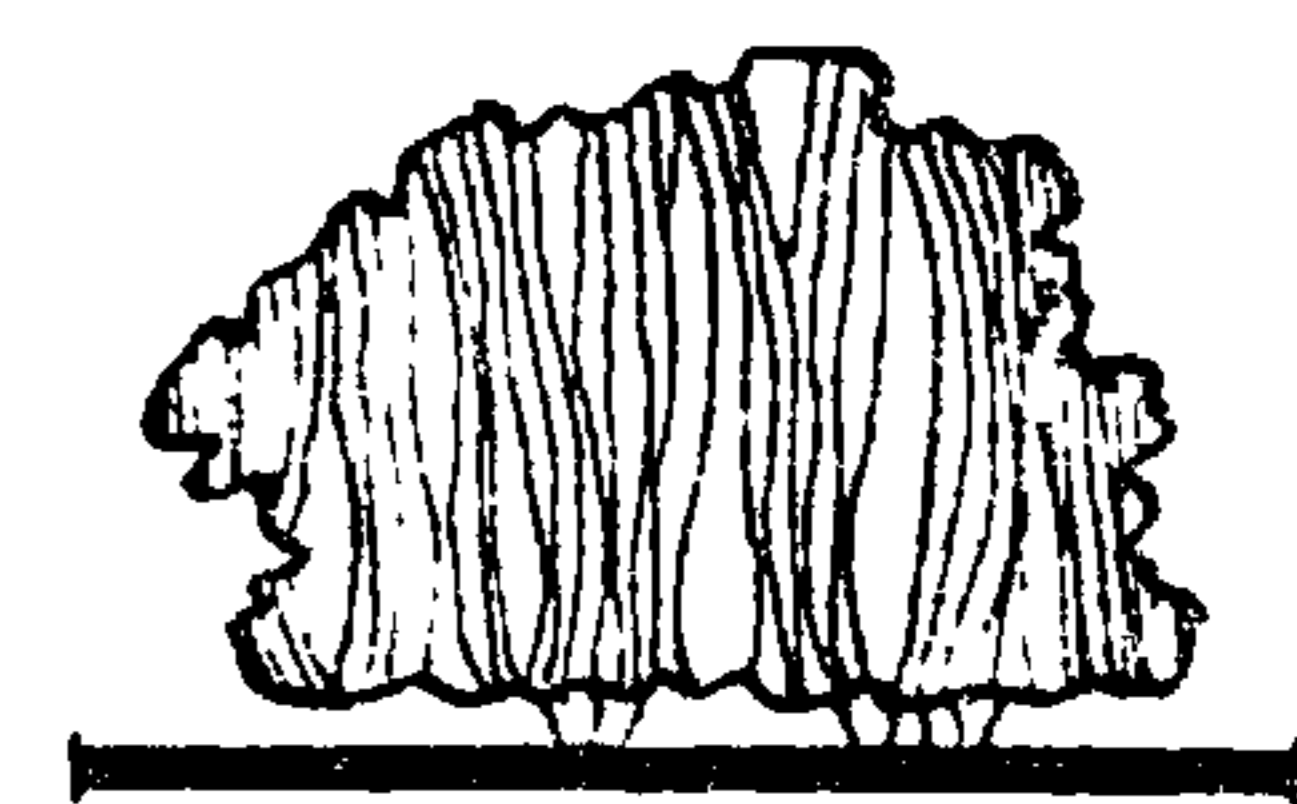
треугольная



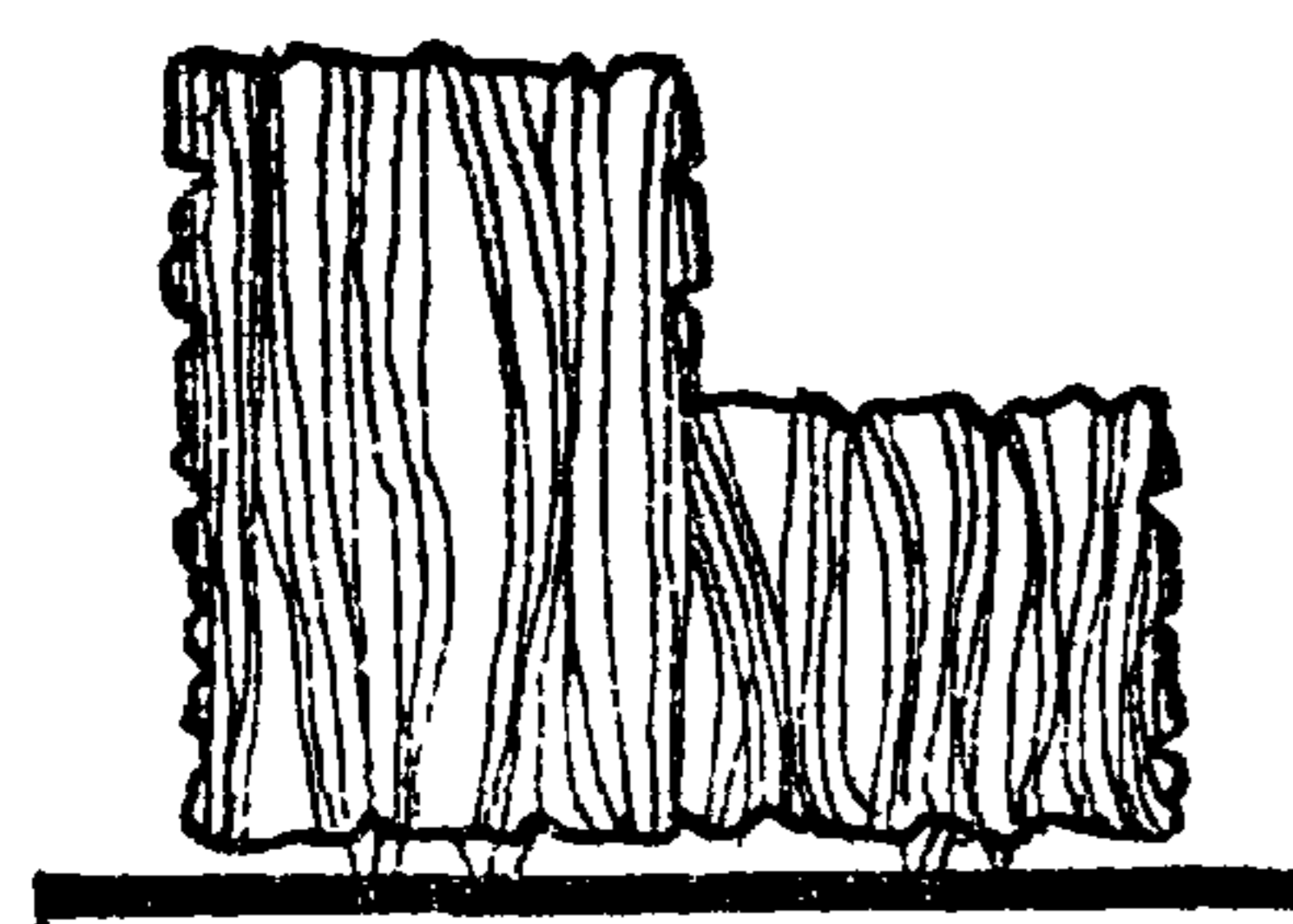
трапециевидальная



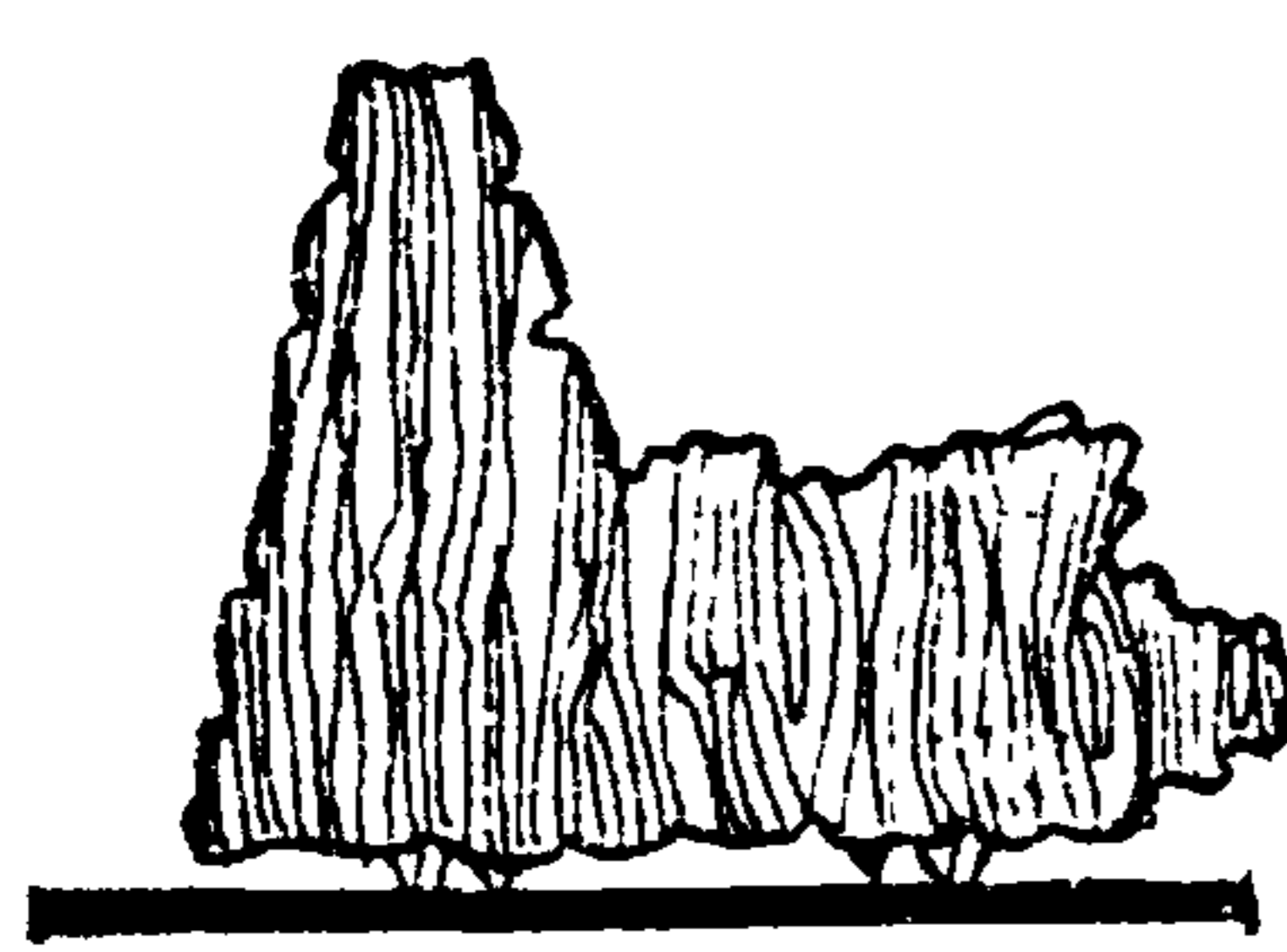
овальная



свободнорастущая



ступенчатая



ступенчатая

По форме поперечного сечения различаются стриженные живые изгороди с прямоугольным, треугольным, трапециевидальным, овальным, яйцевидным и ступенчатым профилем.

Наиболее часто встречаются изгороди с прямоугольным профилем. Однако треугольная, трапециевидальная и овальная формы являются наилучшими по равномерности освещенности, т.к. изгородь может оставаться облиственной до нижних ветвей только при условии достаточного освещения всех её частей. Благоприятные световые условия для растений растущих в живой изгороди, складываются при отношении боковой поверхности к вертикальной оси изгороди на величину от 1/5 до 1/10 ее величины.

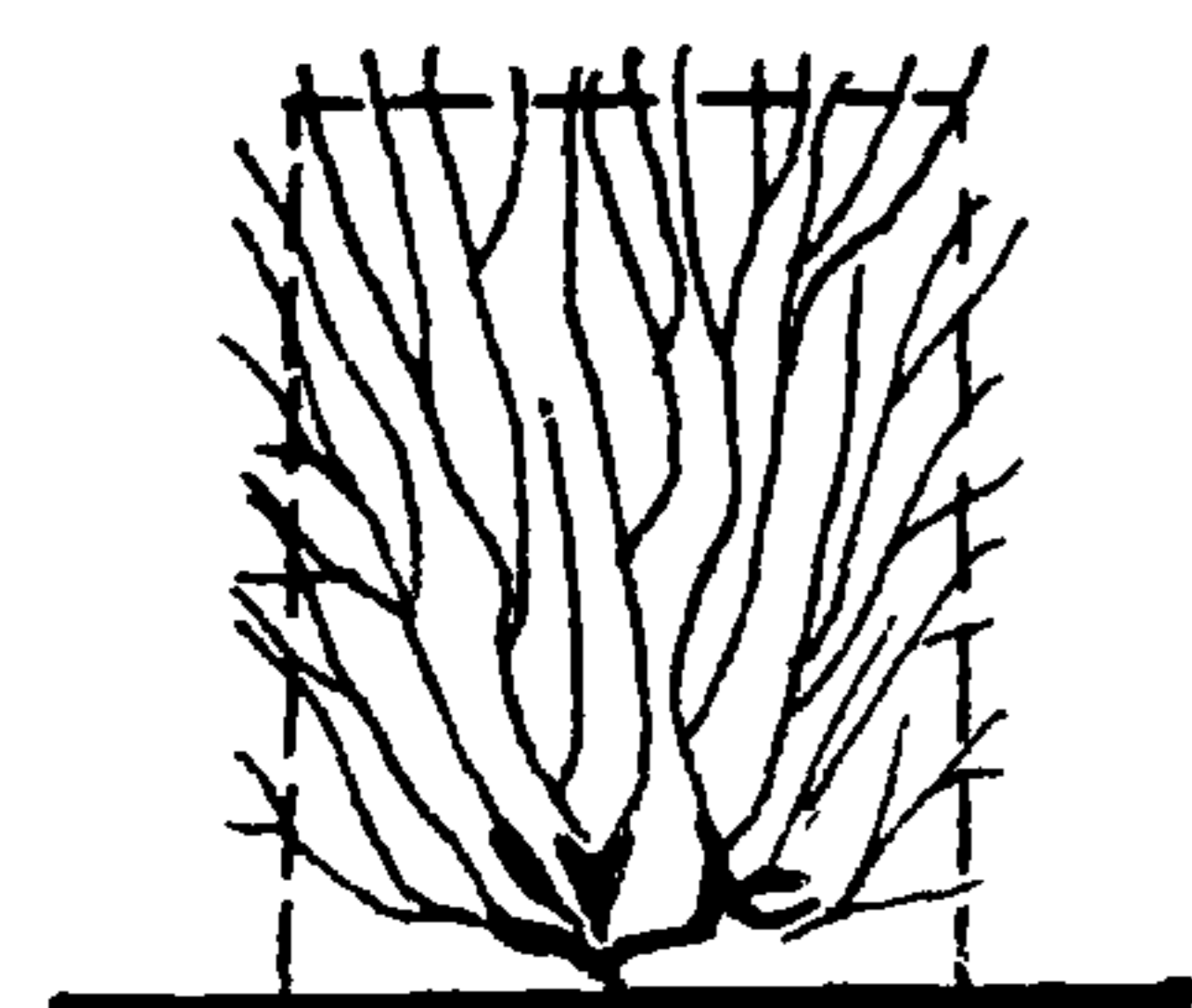
Т.К	Живые изгороди	Серия	3.017-1
1973	Простейшие формы поперечного сечения живой изгороди	Выпуск	Лист
		10	

Кашинцев А  
С. П. И. И. И. А. Р. И. И. И. А.  
С. М. И. И. И. А.

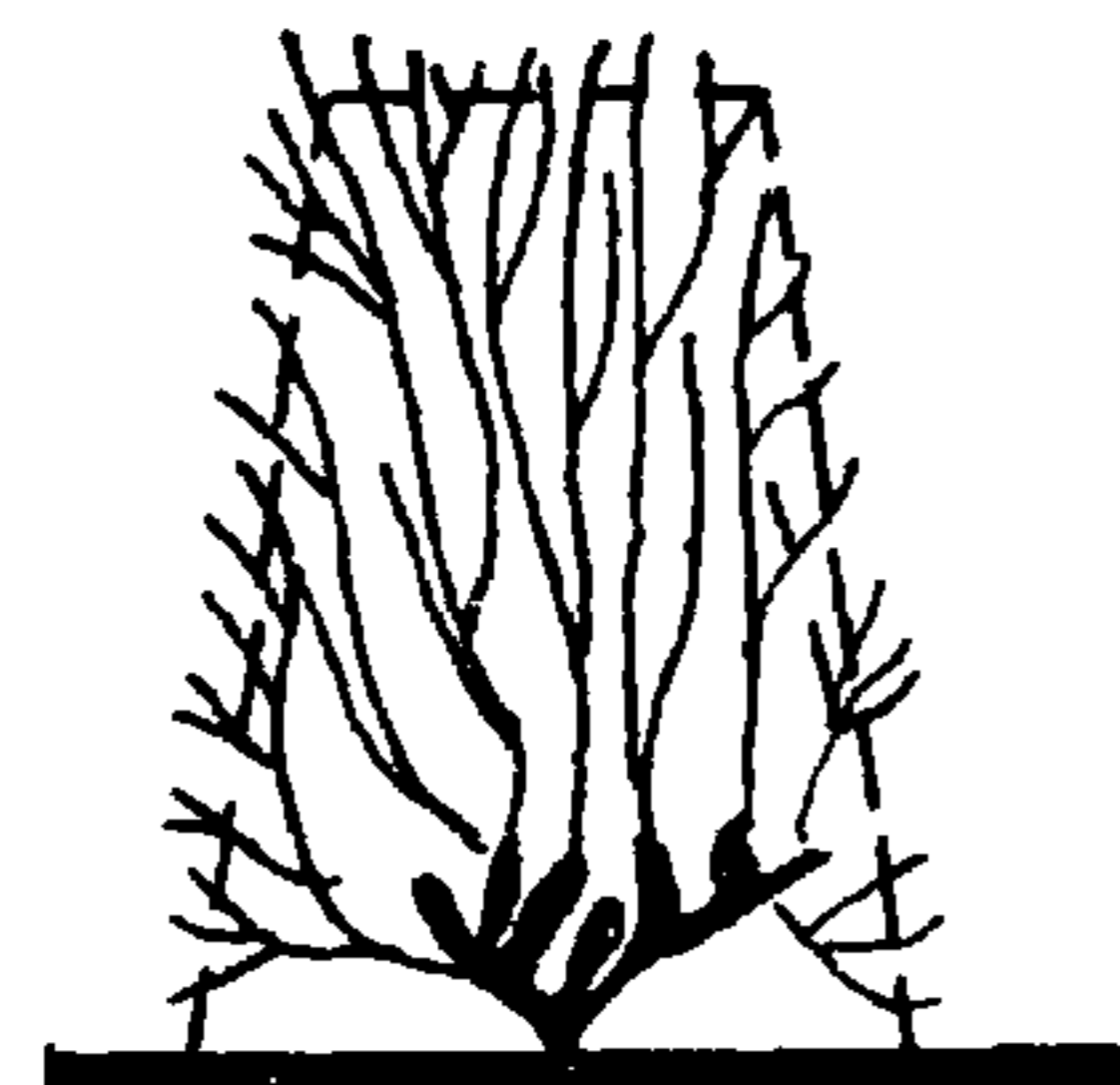


## Формирование простейших живых изгородей

Первая обрезка-стрижка по заданной форме

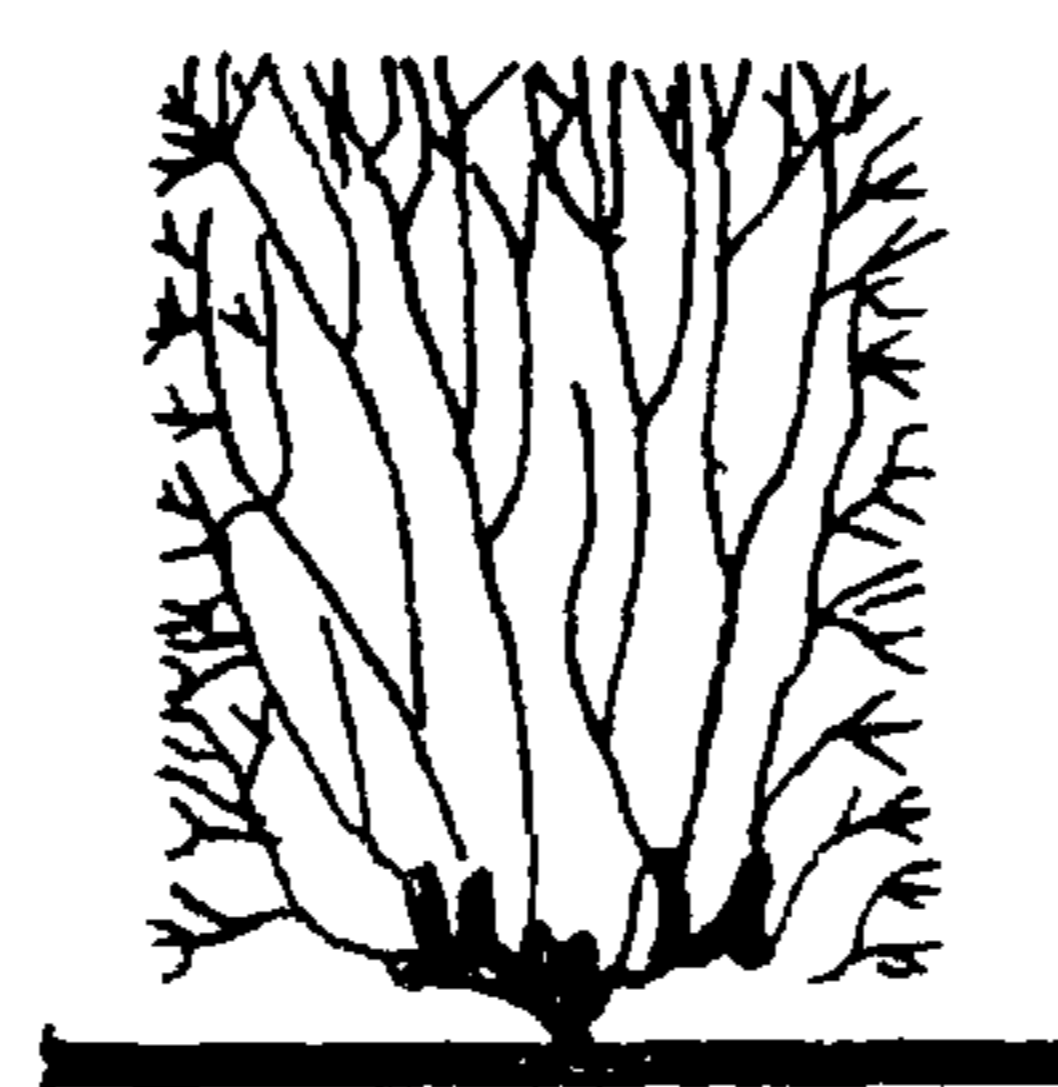


прямоугольная

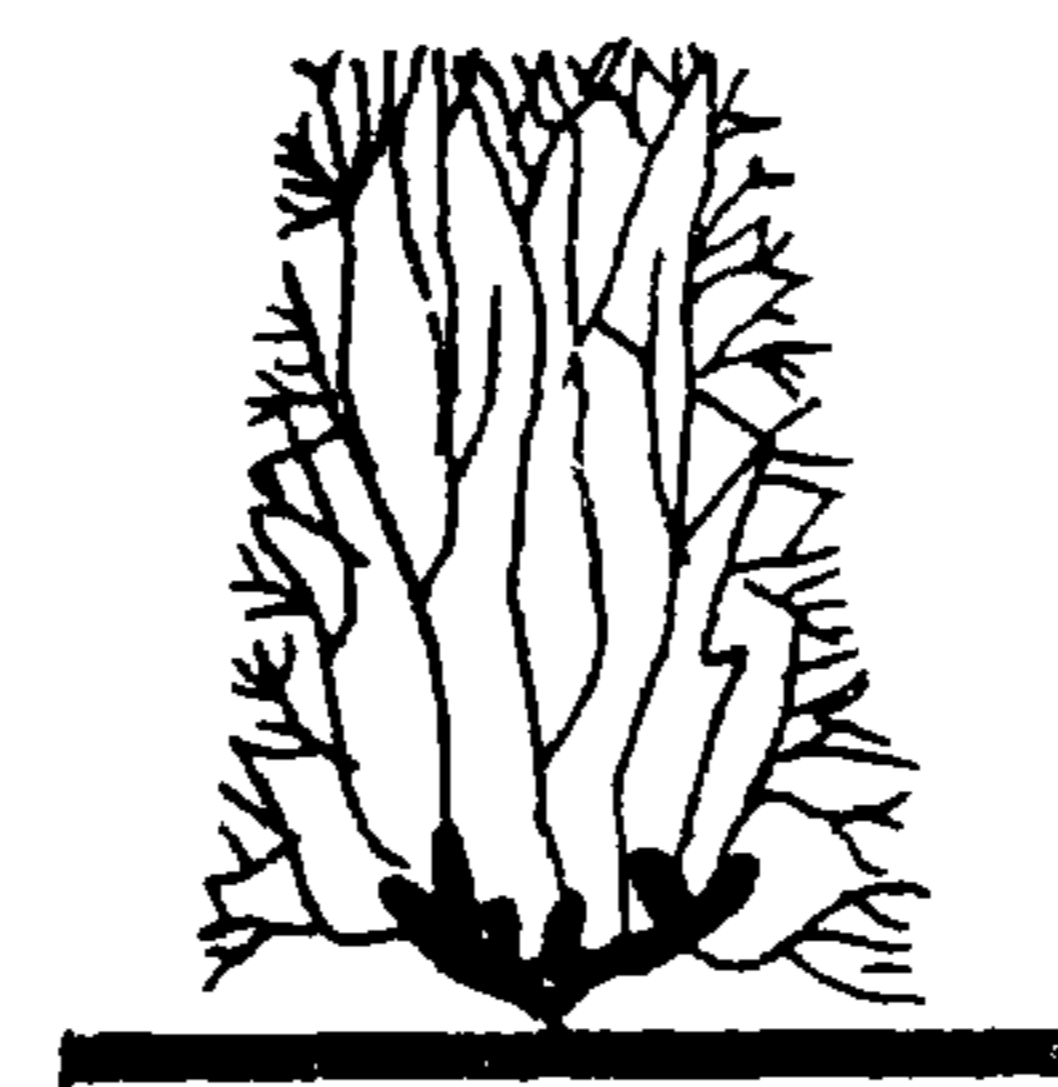


трапециевидальная

Отрастание веток после стрижки

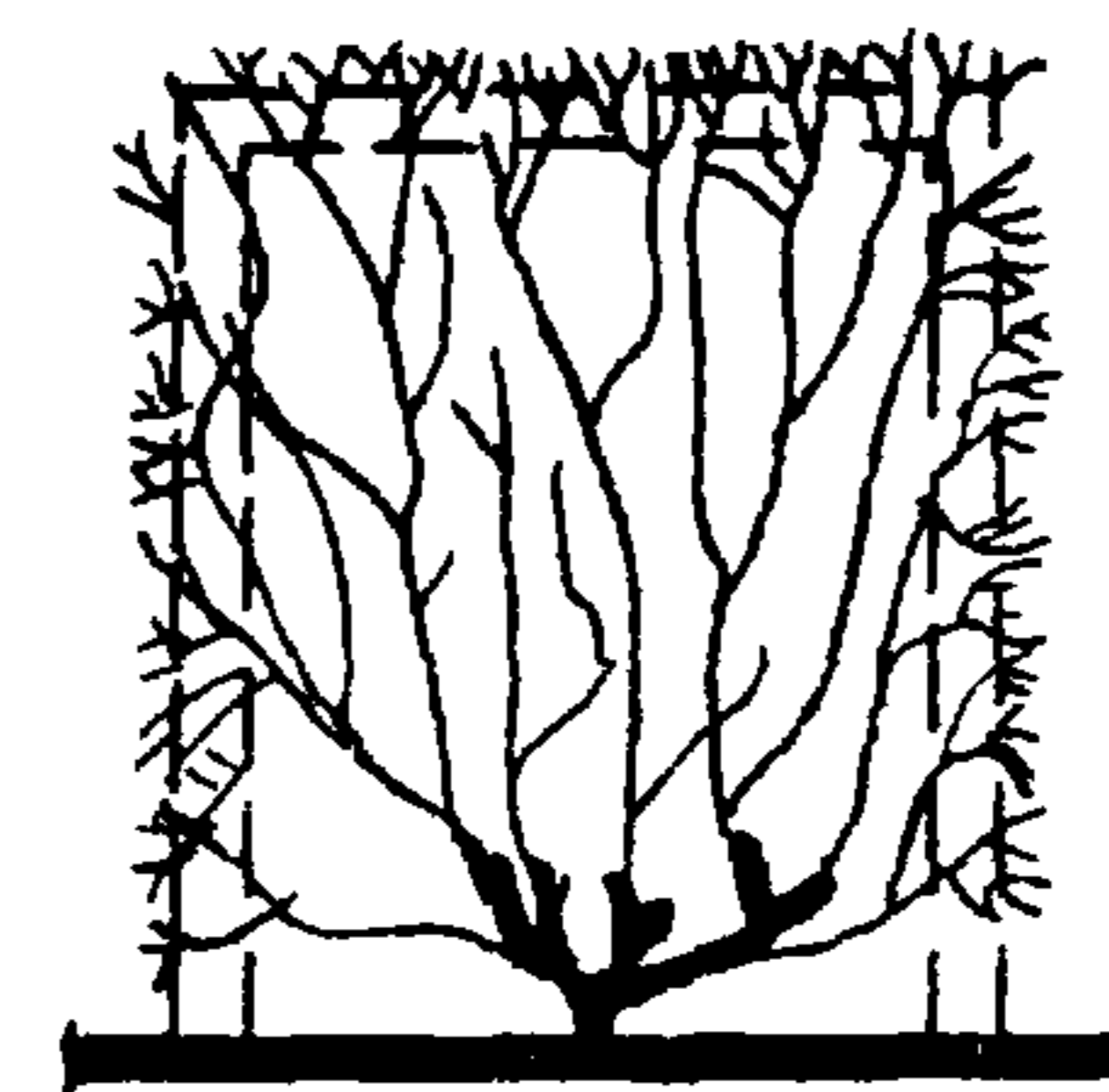


прямоугольная

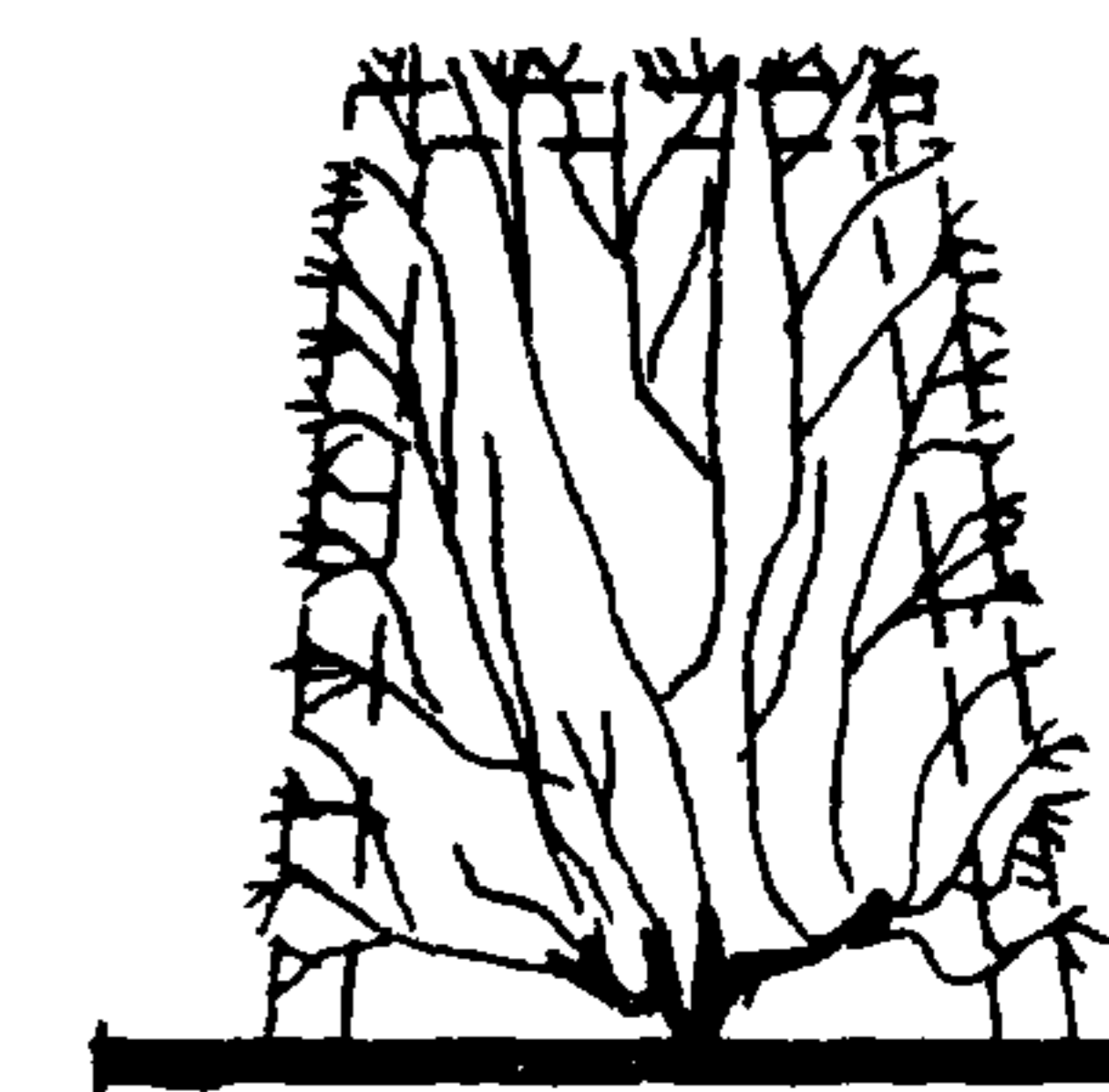


трапециевидальная

Формовая стрижка весной и второй раз летом

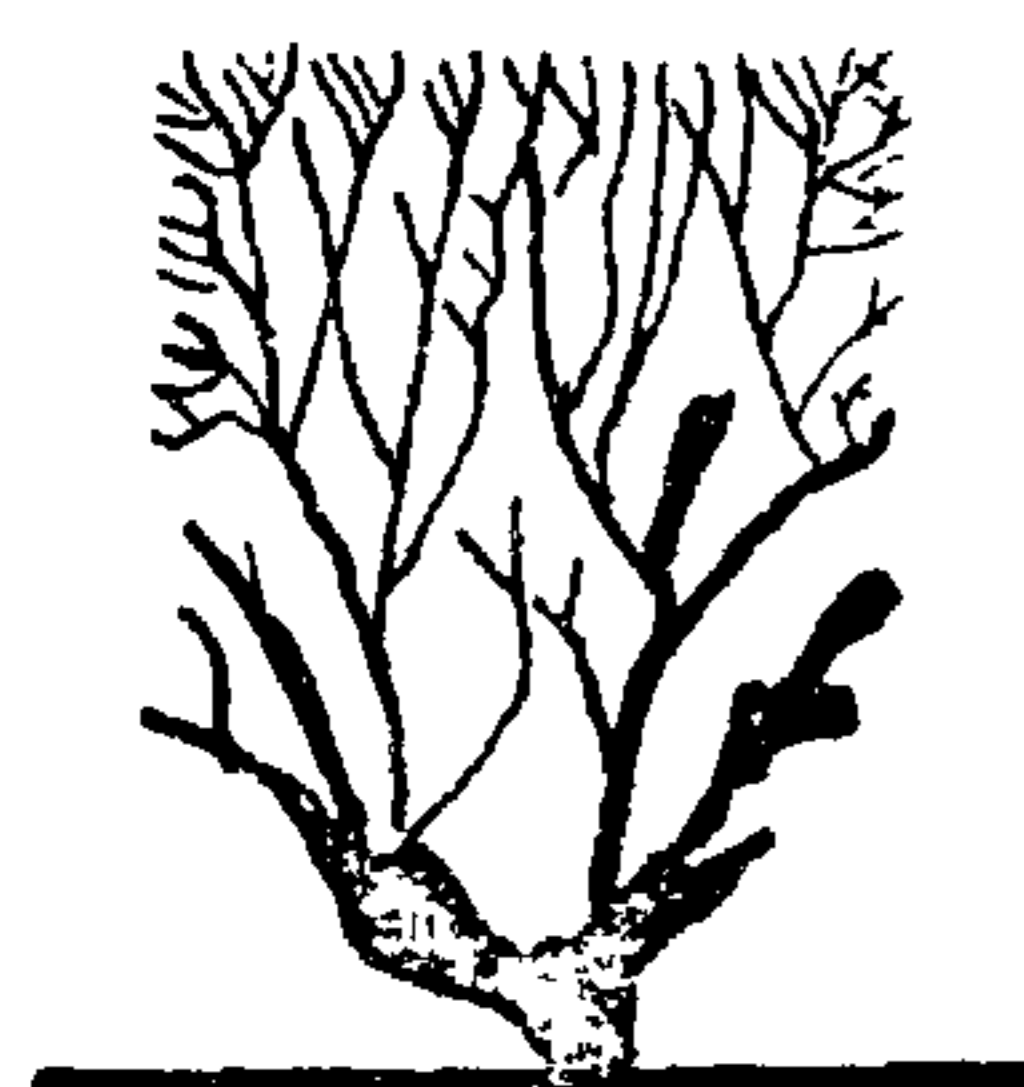


прямоугольная



трапециевидальная

Неправильная стрижка живой изгороди



прямоугольная

Стрижка является одним из главных элементов формирования и ухода за живыми изгородями.

Она производится в первый же год посадки и дальше производится ежегодно.

Стрижкой создается и поддерживается заданный профиль поперечного и продольного сечения, усиливается рост боковых побегов и густота кроны.

Количество стрижек производится в зависимости от места нахождения растений, условий произрастания, породы и колеблется от 3<sup>х</sup> до 6<sup>ти</sup> раз в течение сезона.

В первый год срезается от 1/3 до 1/2 средней длины побега, а в последующие годы от 1/2 до 2/3.

Изгороди из хвойных стригут один раз в лето. Стрижку хвойных лучше производить до окончания роста побегов.

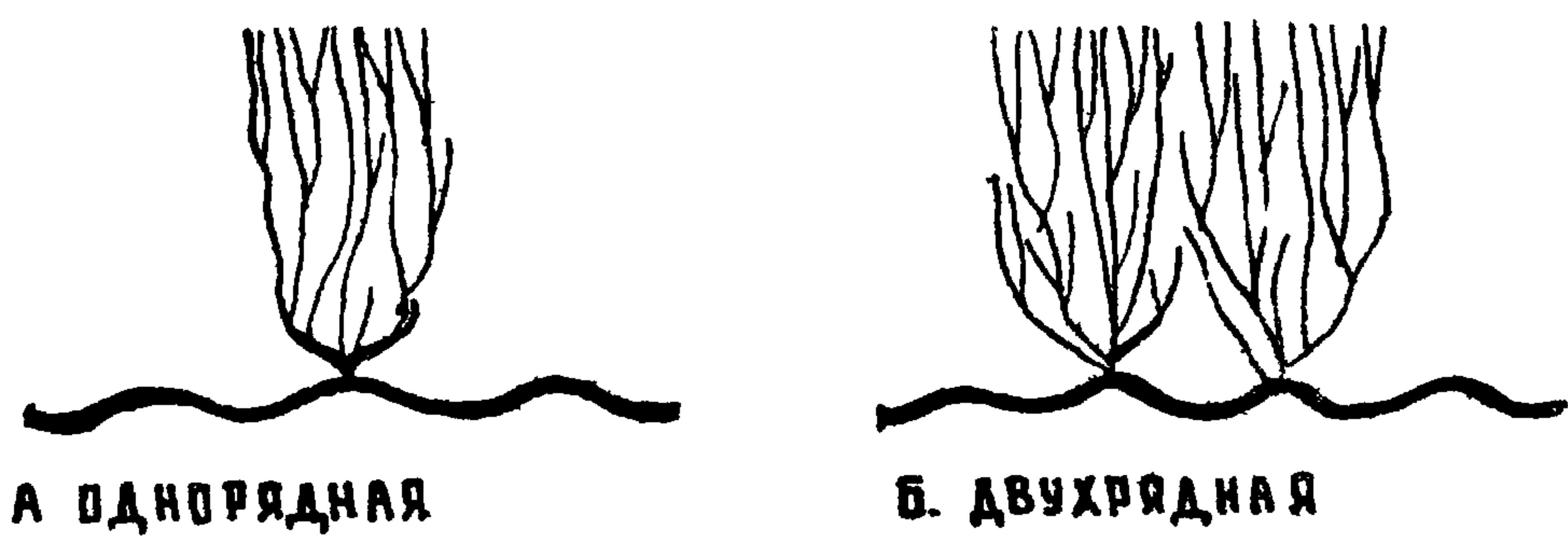
Для придания изгороди необходимой высоты и правильной формы их следует подстригать как сверху, так и с боков.

Стрижка ухода необходима для живой изгороди любой формы и включает удаление погибших ветвей и новых побегов для создания плотности и облиствления нижних ветвей живой изгороди.

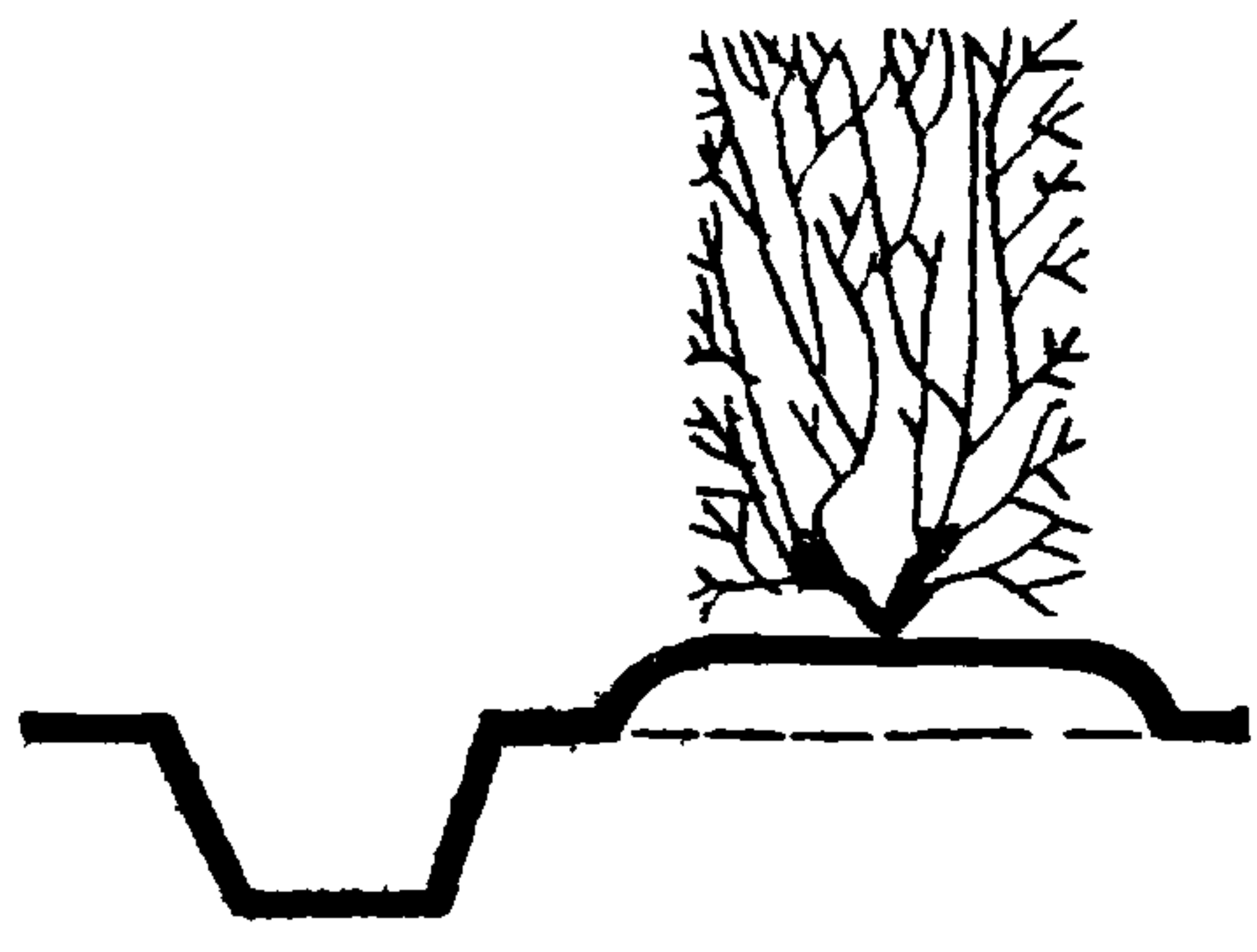
ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Формирование простейших живых изгородей	Выпуск лист 10

### Способы посадки саженцев в живой изгороди

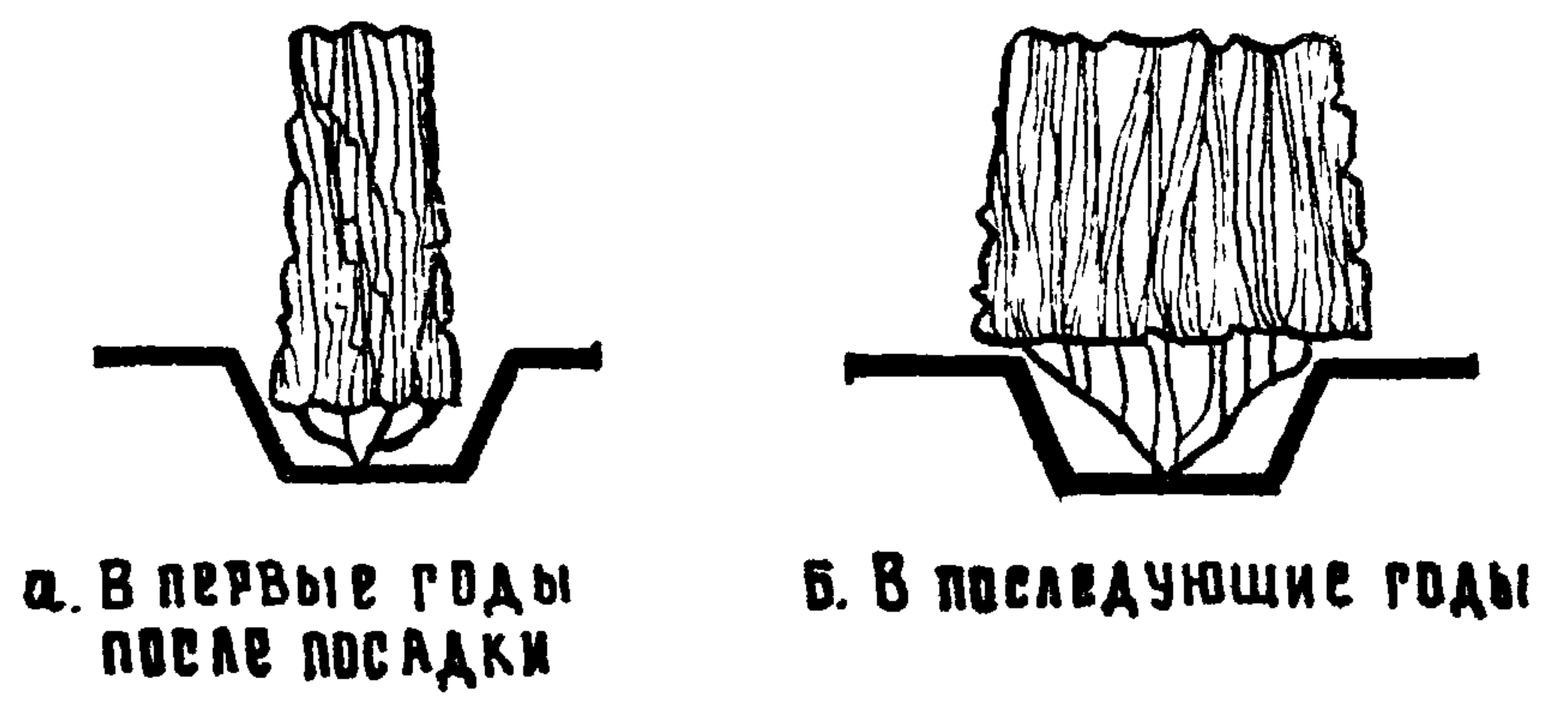
Посадка саженцев в одном уровне с прилегающей территорией



Посадка саженцев на насыпи



Посадка саженцев в канаву



А. ОДНОРЯДНАЯ

Б. ДВУХРЯДНАЯ

А. В первые годы после посадки

Б. В последующие годы

А. После посадки саженцев в траншею в один ряд необходимо по линии рядов возле саженцев насыпать земляной гребень или вал, чтобы вода при поливе не попадала на стебли растений и не обмывала корни. По обеим сторонам ряда саженцев делают канавки для полива.

Б. При посадке саженцев в траншею в два ряда, канавки для полива устраивают не только с обеих сторон рядов, но и между рядами.

Для ограждения садов, питомников, складов, хозяйств и т.д. иногда выкапывают канаву. В этом случае целесообразно устройство канавы сочетать с посадкой стриженной или свободнорастущей изгороди. Профиль траншеи живой изгороди зависит от почвенно-климатических условий. Для районов с избыточным увлажнением ее целесообразно создавать на насыпи. Почву под насыпью следует глубоко вспахать. Это необходимо для лучшего развития корневой системы у посаженных растений. Для южных и засушливых районов изгородь рекомендуется высаживать по дну канавы (а и б)

Т.К.	Живые изгороди	Серия	3.017-1
1973	Способы посадки саженцев в живой изгороди	Выпуск	Лист 10

ИЗДАТЕЛЬСТВО ЦИТИЗДАТ  
КАШИРСКОЕ  
ИЗДАТЕЛЬСТВО ЦИТИЗДАТ  
С. П. ИЖ. ДЕКА  
г. МОСКВА



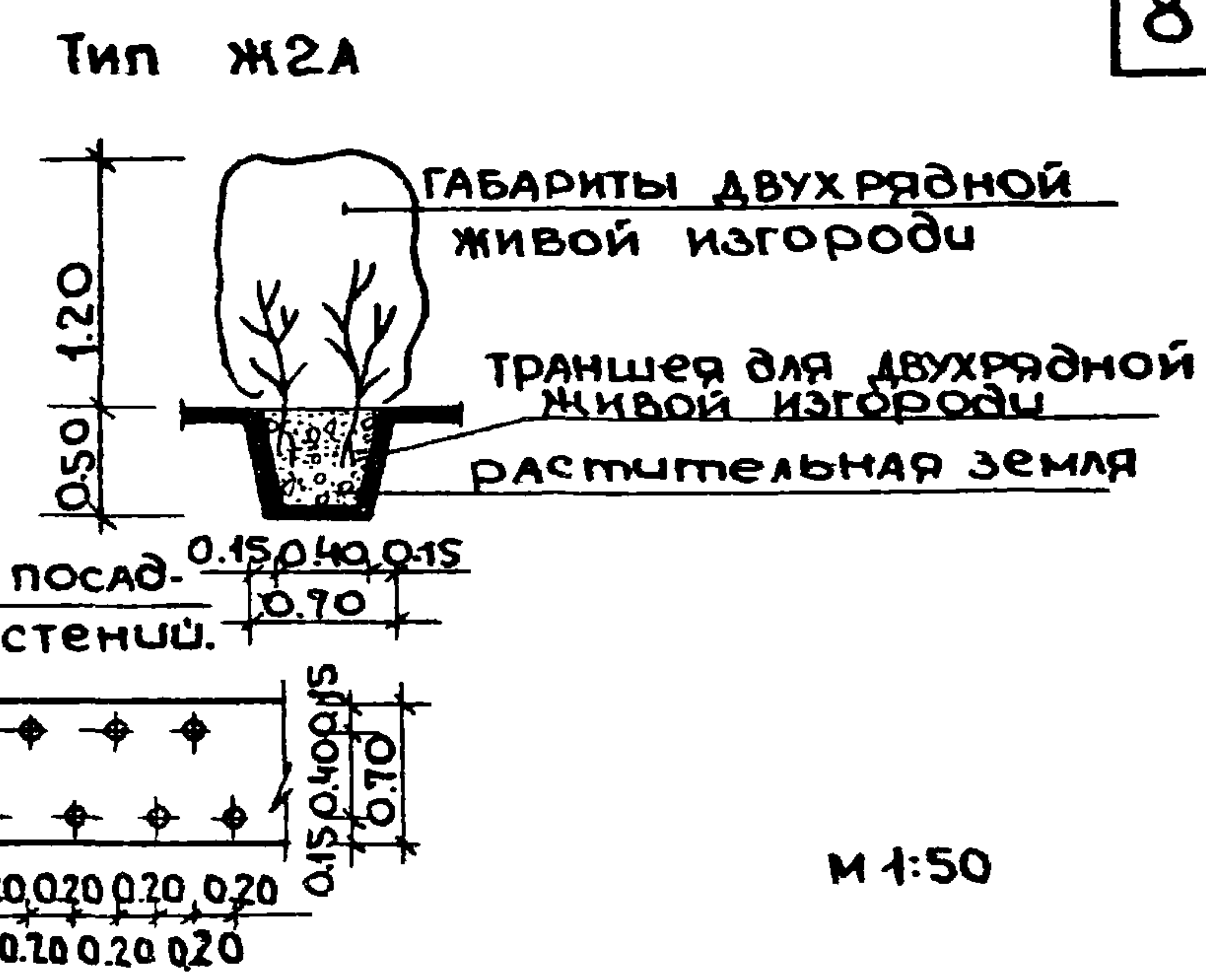
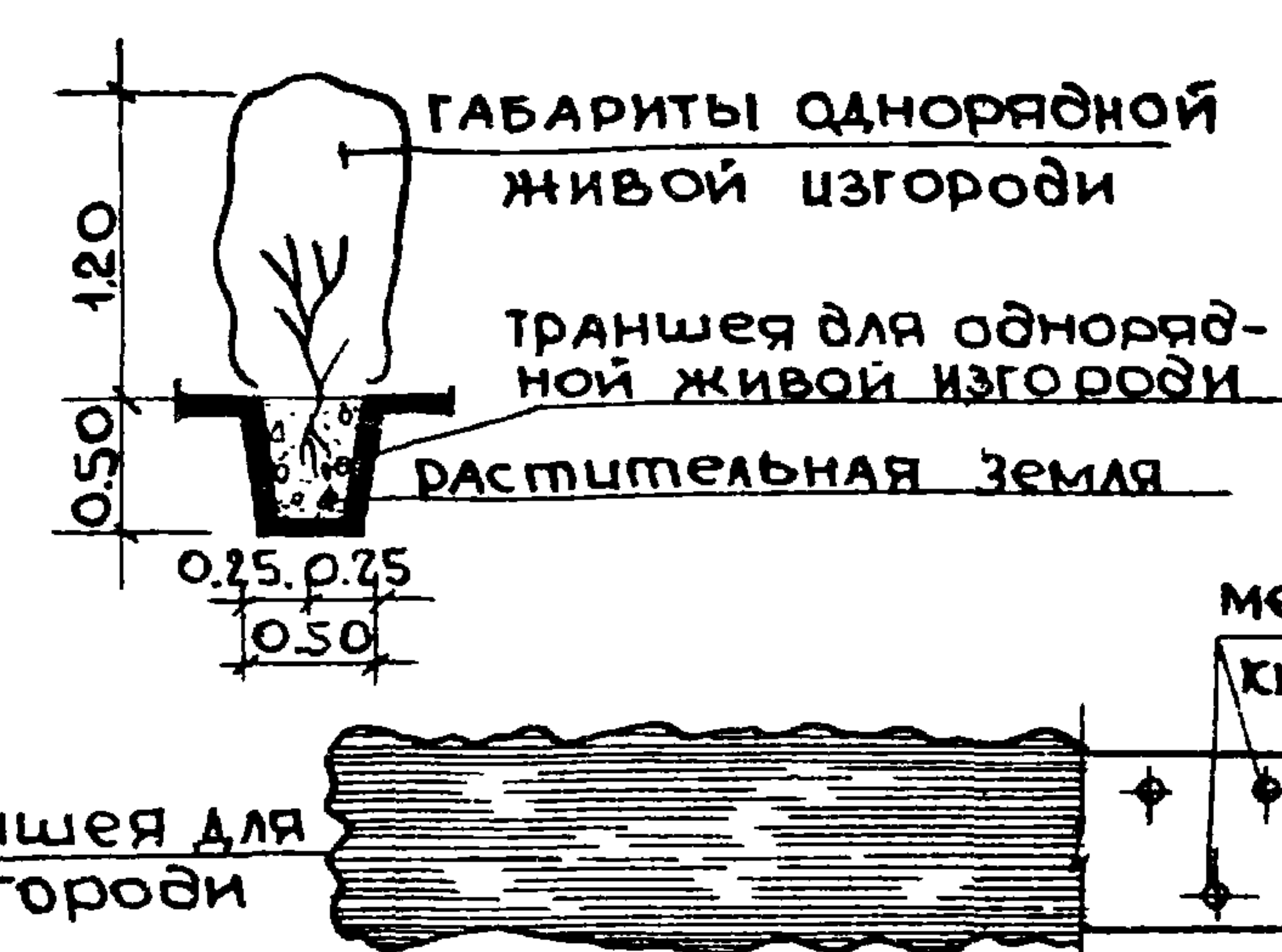
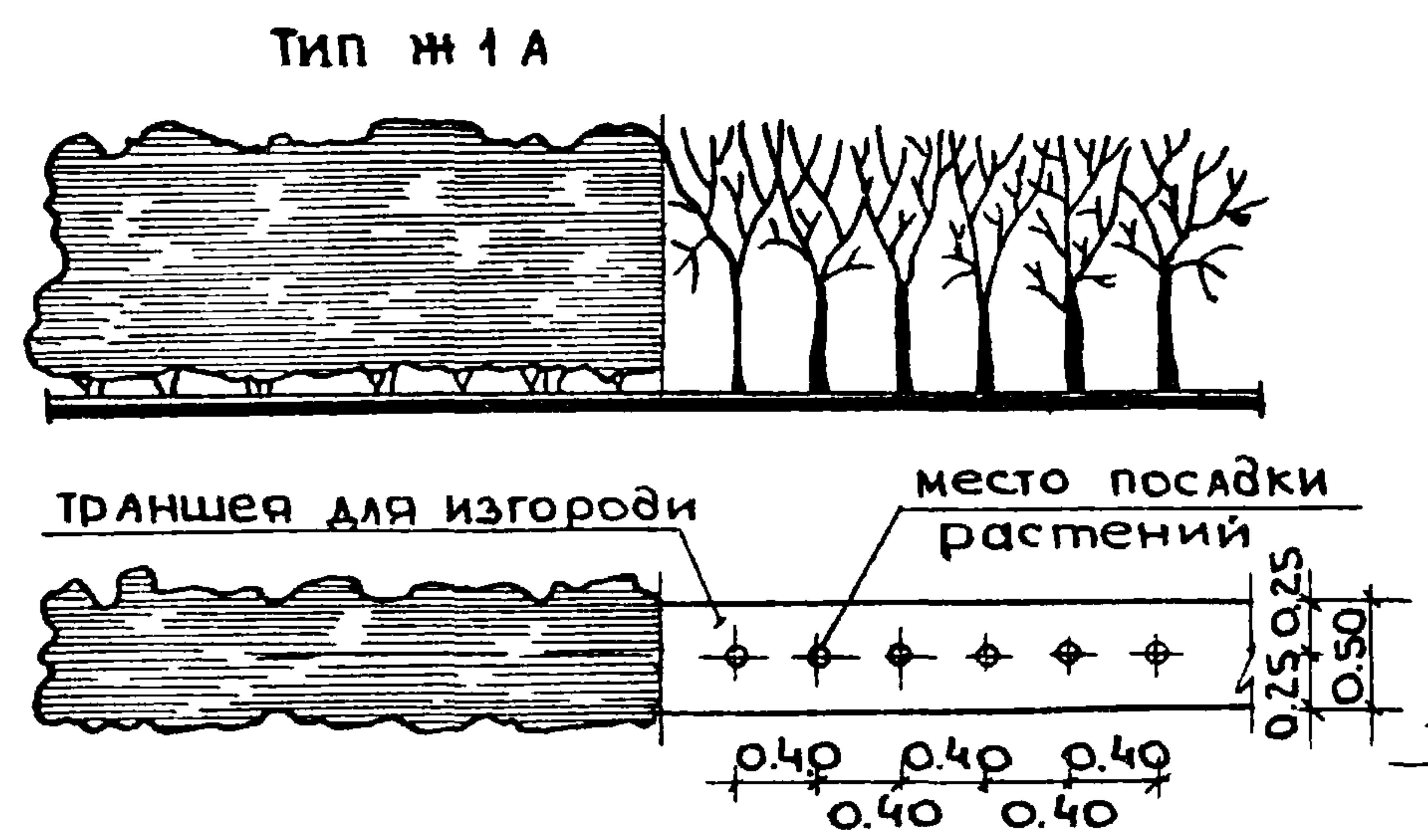


ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

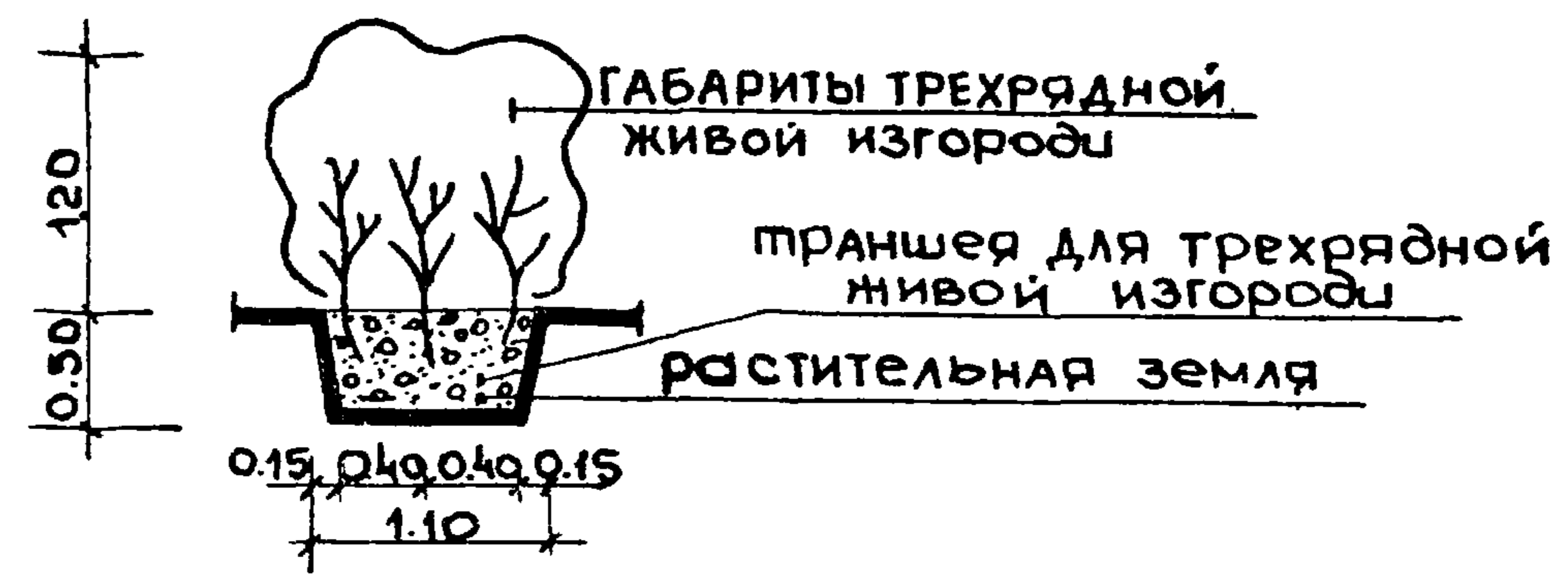
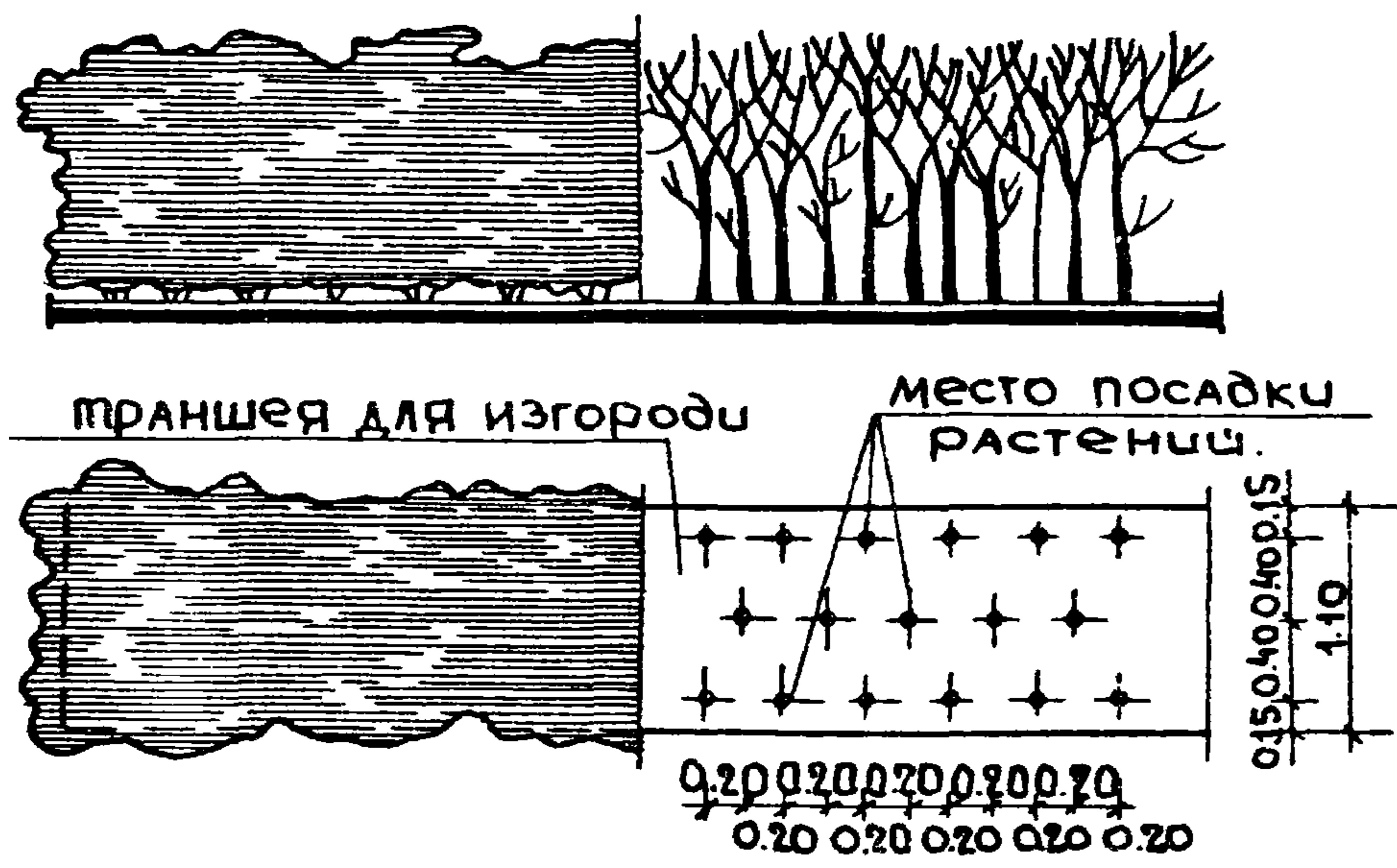
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений					Расстояние при посадке в м.		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растения.	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Ж 1А	1	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa Thunb</i>	темно зеленая	с VI месяца почти все лето; темно-красная, красная, белая; душистые	да	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.0-1.2	
ВАР.1	2	Дейция изящная <i>Deutzia gracilis S. et Z</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; белая; в кистях.	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.0-2.0	
ВАР.2	3	Спирея Вангутта <i>Spiraea Vanhouttei Lab</i>	Темно зеленая, весной серо-зеленая	к V-VI месяц; белая; в полушаровидных щитках	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.0-1.5	
ВАР.3	4	Жимолость альпийская <i>Lonicera alpestris L</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; кирпично-красная	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.0-1.5	
Ж 2А	1	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa Thunb</i>	темно-зеленая	с VI месяца почти все лето; темно-красная, красная, белая; душистые	да	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.0-1.2	
ВАР.1	2	Дейция изящная <i>Deutzia gracilis S. et Z</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; белая; в кистях	нет	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.0-2.0	
ВАР.2	3	Спирея Вангутта <i>Spiraea Vanhouttei Lab.</i>	Темно-зеленая, весной серо-зеленая	к V-VI месяц; белая; в полушаровидных щитках.	нет	●	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.0-1.5	
ВАР.3	4	Жимолость альпийская <i>Lonicera alpestris L</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; кирпично-красная	нет	●	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.0-1.5	
ВАР.4												

Условные обозначения

- - светлюбивое
- - среднесветлюбивое
- - теневыносливое.

Т.к.	Живые изгороди.	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь свободнорастущая однопорядная. Типы Ж1А, Ж2А. Варианты 1, 2, 3, 4.	Выпуск 10 Лист 1





М 1:50

Таблица ассортимента растений

Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений					Расстояние при посадке в м.		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ЖЗ А ВАР.1	1	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa Thunb</i>	темно-зеленая	с VI месяца почти все лето; темно-красная, красная, белая; душистые	да	○	0.4	0.4	750	0.5-0.6	1.0-1.2	
ВАР.2	2	Дейция изящная <i>Deutzia gracilis Set T</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; белая; в кистях.	нет	○	0.4	0.4	75.0	0.5-0.6	1.0-1.2	
ВАР.3	3	Спирея Вангутта <i>Spiraea Vanhouttei Lab</i>	темно-зеленая, весной серо-зеленая	к V-и месяц; белая; в полушаровидных щитках	нет	◐	0.4	0.4	75.0	0.5-0.6	1.0-1.2	
ВАР.4	4	Жимолость альпийская <i>Lonicera alpestris L</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; кирпично-красная	нет	●	0.4	0.4	75.0	0.5-0.6	1.0-1.2	

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь свободнорастущая однополородная. Тип ЖЗ А. Варианты: 1,2,3,4	Выпуск 10 Лист 2

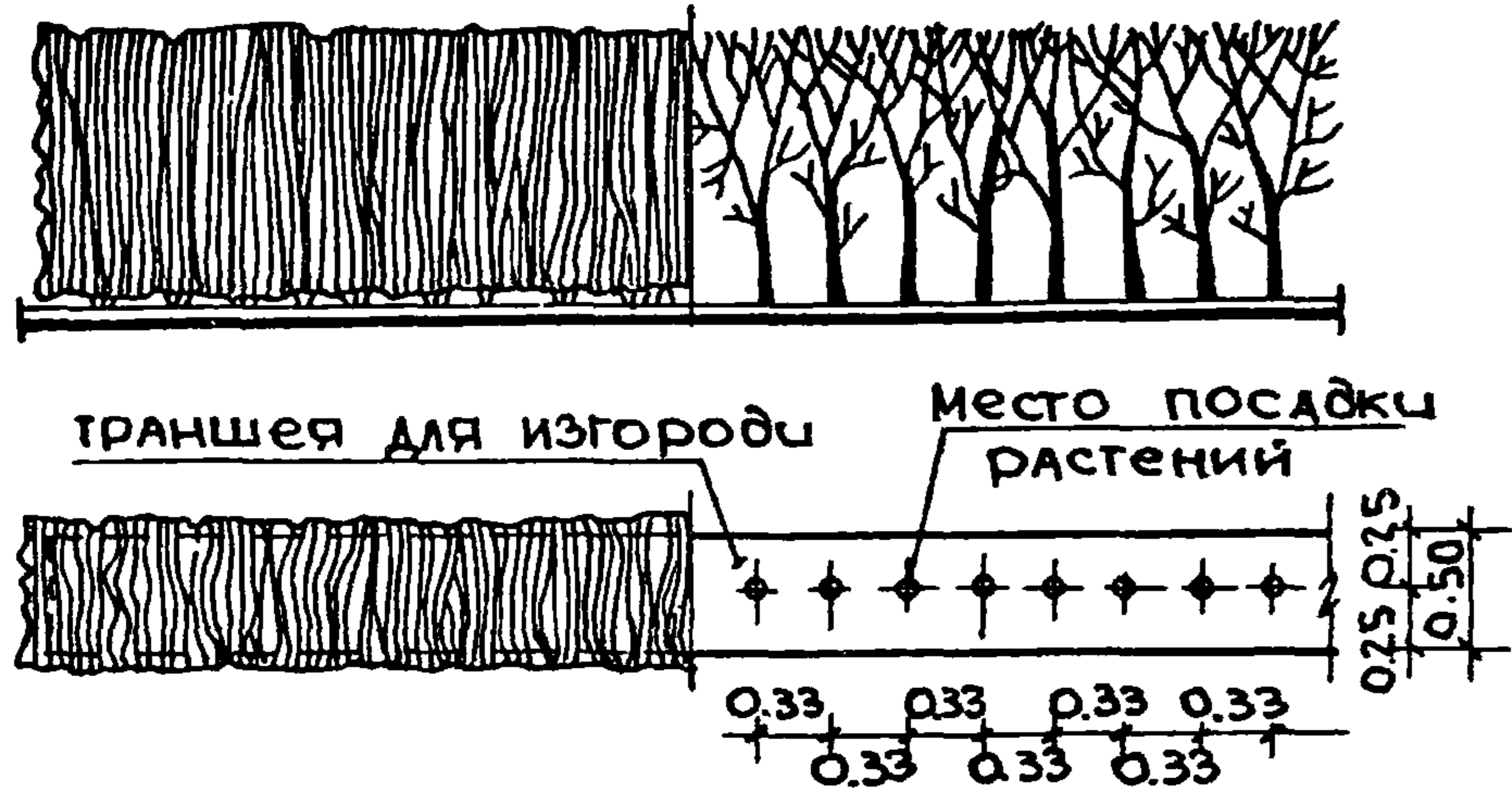
Кашпирова

Ст. инж. Вина

г. Москва



ТИП Ж4А



ТИП Ж5А

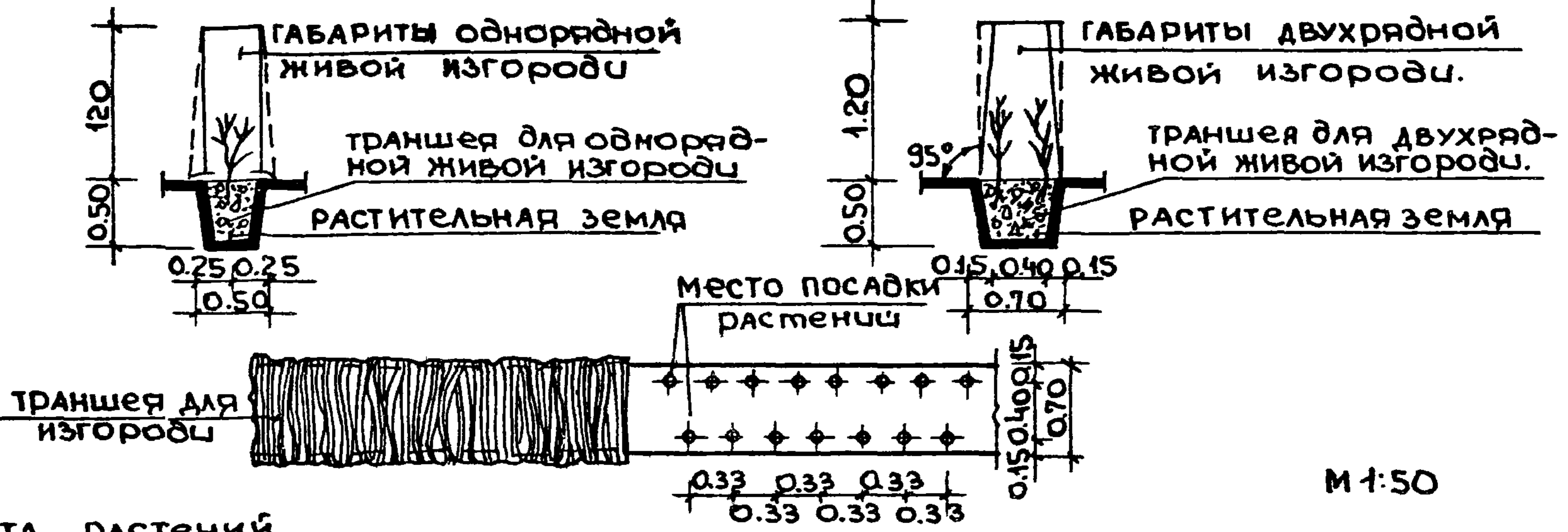
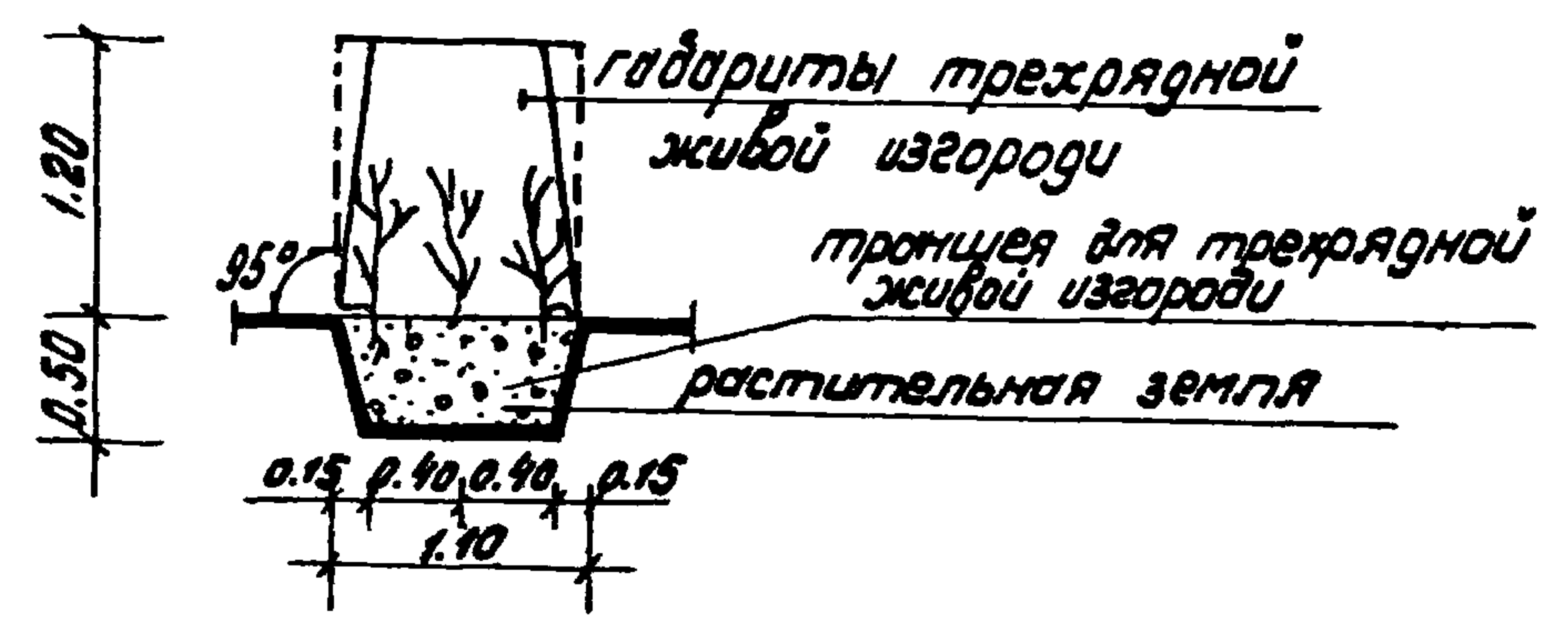
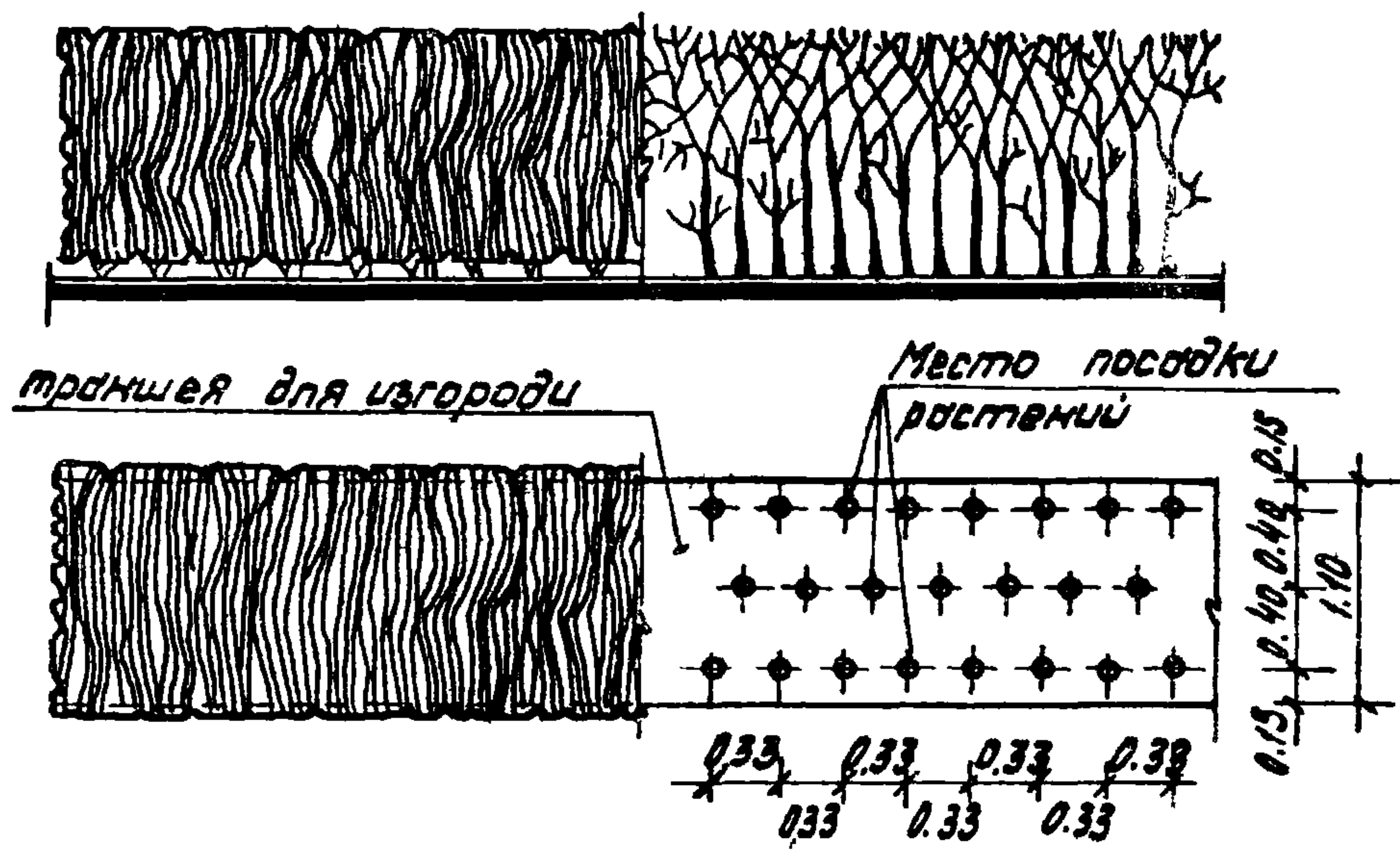


ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ.

Тип	№ п.п.	Наименование пород.	Характеристика растений.					Расстояние при посадке в м.		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений.	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Ж4А вар1	1	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida Schlecht</i>	темно-зеленая	розовая; невзрачные	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.0-2.0	
вар.2	2	Боярышник сибирский <i>Quercus sarquinia Pall</i>	темно-зеленая-осенью	V-VI месяца белая	да	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.0-2.0	
вар.3	3	Барбарис обыкновенный <i>Berberis vulgaris L</i>	оранжево-желтая зеленая	V-VI месяца; золотисто-желтая; мелкие, в кистях	да	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.0-2.0	
вар.4	4	Смородина золотистая <i>Ribes aureum Pursh</i>	светло-зеленая, осенью красноватая	V месяца; золотисто-желтая душистые	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.0-2.0	
Ж5А вар1	1	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida Schlecht</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; розовая; невзрачные	нет	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.0-2.0	
вар.2	2	Боярышник сибирский <i>Quercus sarquinia Pall</i>	темно-зеленая, осенью	V-VI месяца; белая.	да	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.0-2.0	
вар.3	3	Барбарис обыкновенный <i>Berberis vulgaris L</i>	оранжево-желтая зеленая.	V-VI месяца; золотисто-желтая; мелкие в кистях	да	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.0-2.0	
вар.4	4	Смородина золотистая <i>Ribes aureum Pursh</i>	светло-зеленая, осенью красноватая	V месяца; золотисто-желтая; душистые	нет	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.0-2.0	

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь стриженная однородная Типы Ж4А, Ж5А. Варианты 1,2,3,4	Выпуск Лист 10 3





M 1:50

Таблица ассортимента растений

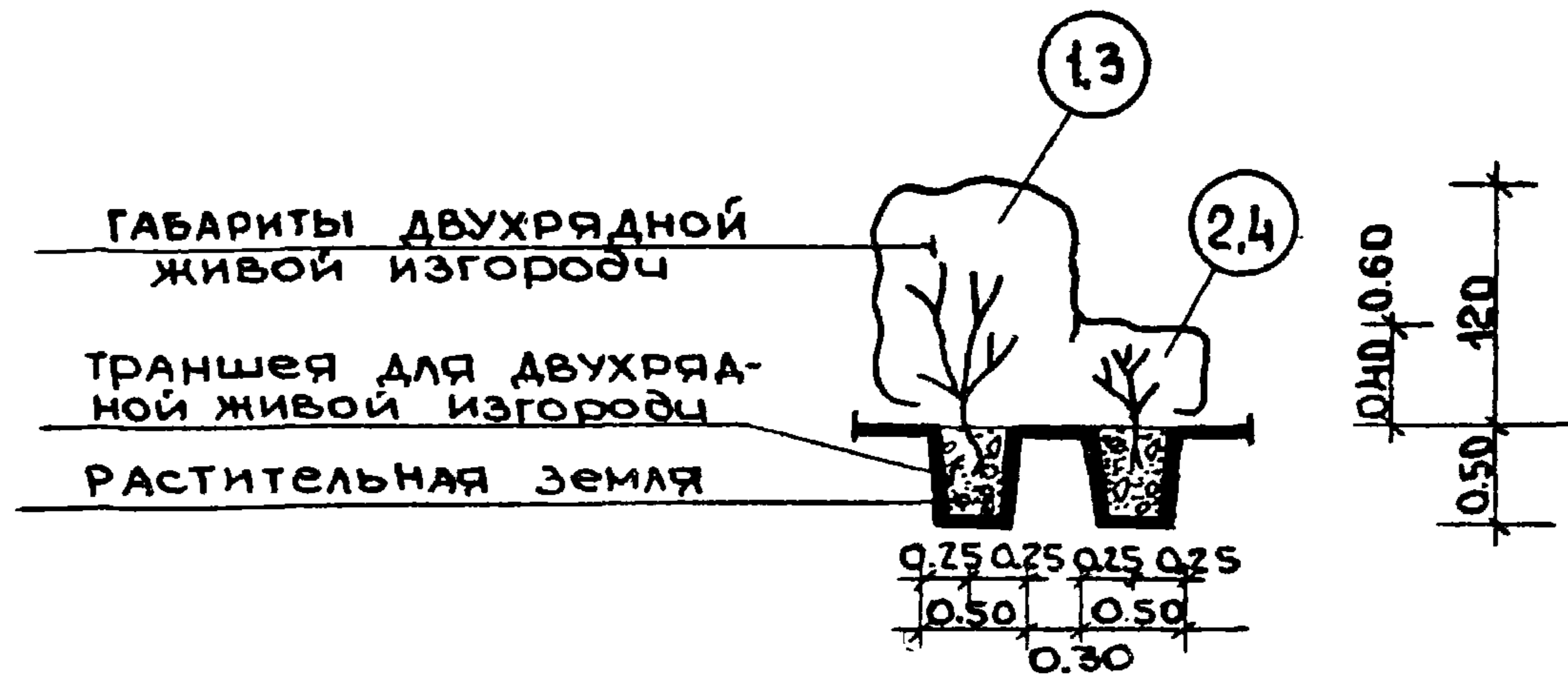
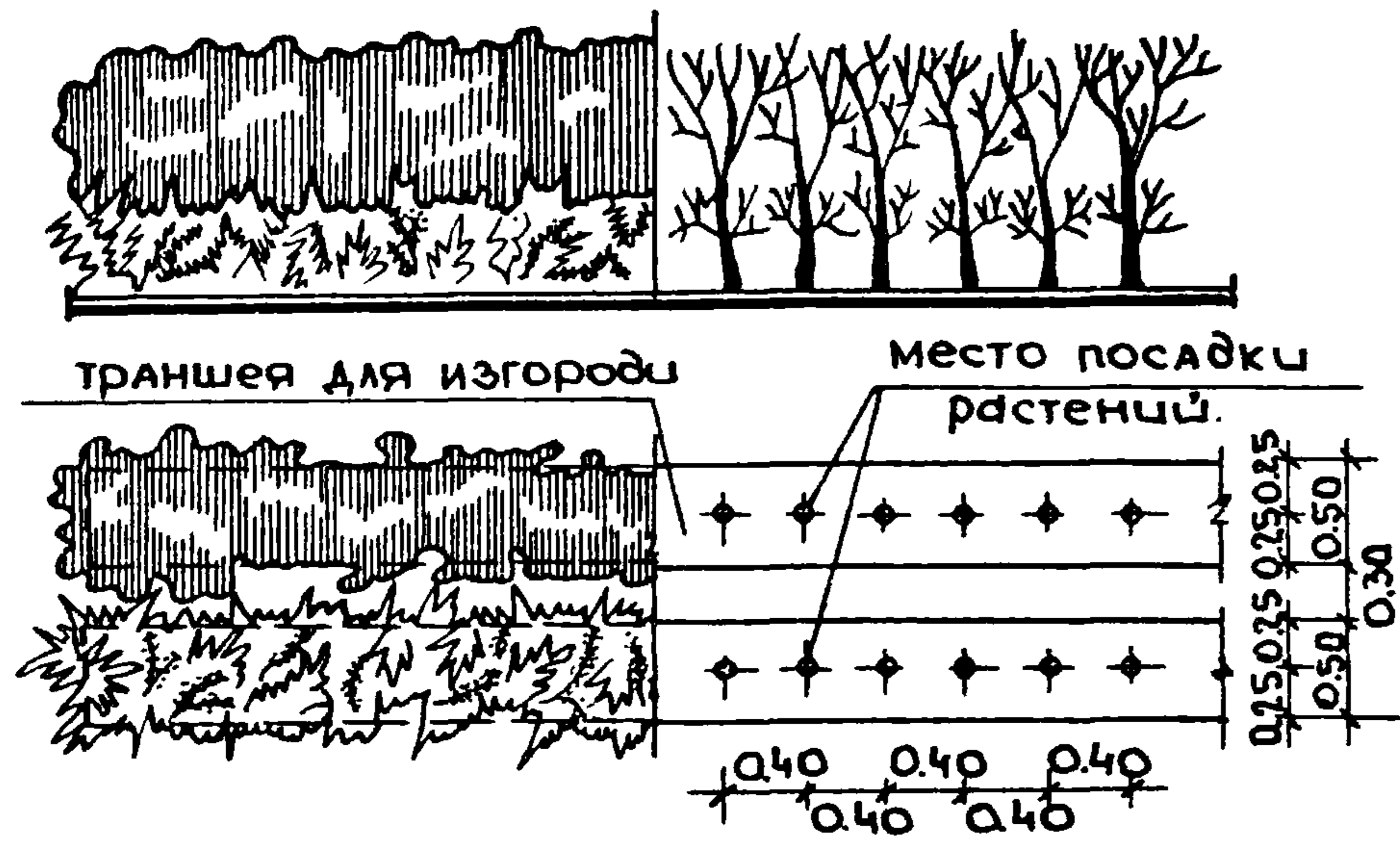
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м.		Количество растений на 100 м. лог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖБА ВАР.1	1	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	темно-зеленая.	к.V-VI месяца; розовая; невзрачные	нет	●	0.33	0.4	900	0.5-0.6	1.0-2.0
Вар.2	2	Боярышник сибирский <i>Eztaegus sibirica</i> Pall	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	ч-VI месяца; белая	да	●	0.33	0.4	900	0.5-0.6	1.0-2.0
Вар.3	3	Барбарис обыкновенный <i>Berberis vulgaris</i>	зеленая.	к.V-VI месяца; золотисто-желтая, мелкие, в кистях	да	●	0.33	0.4	900	0.5-0.6	1.0-2.0
Вар.4	4	Смородина золотистая <i>Ribes aureum</i> L.	светло-зеленая, осенью красноватая.	ч-VI месяца; золотисто-желтая, душистые.	нет	○	0.33	0.4	900	0.5-0.6	1.0-2.0

Т.К	Живые изгороди.	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь стриженная однопородная. Тип ЖБА. Варианты 1.2.3.4	Выпуск Лист 10 4

Проб. №103 4.1.80г Кон. Формы

12870-11 12





М 1:50

ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

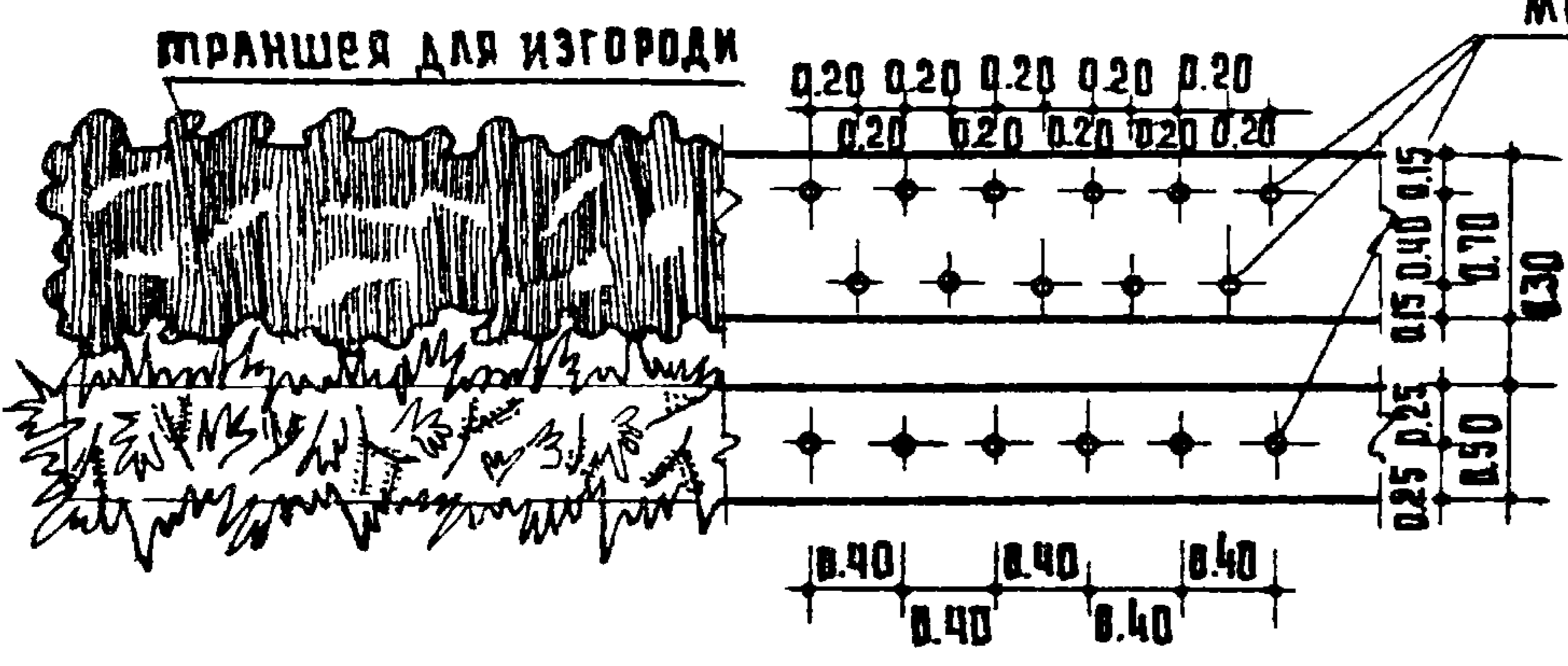
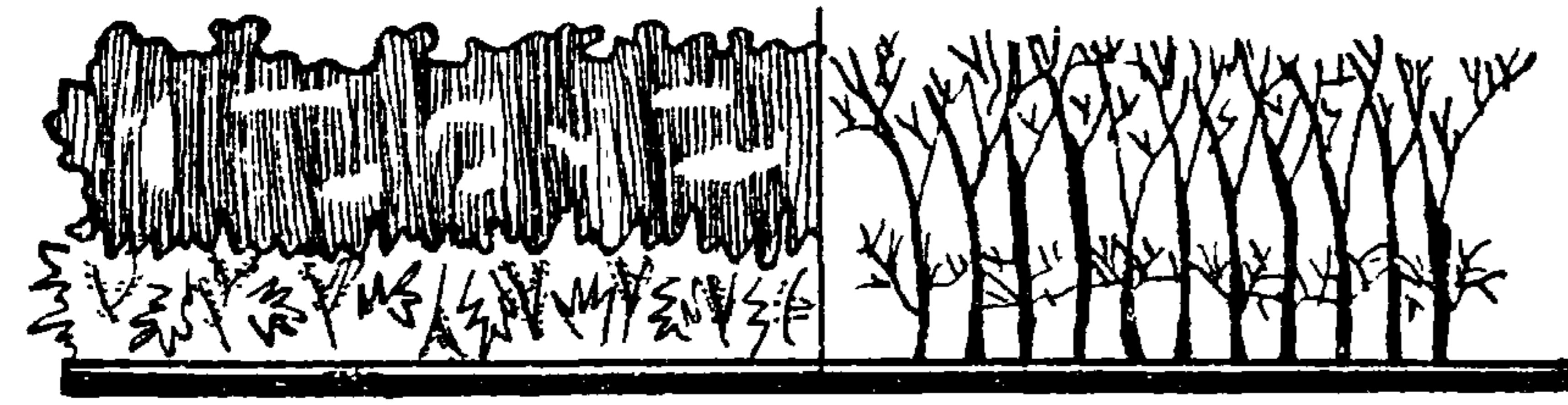
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений.				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений.	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж7А ВАР.1	1	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa</i> Thunb	темно-зеленая	V месяц; розовая	да	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.2
	2	Чубушник лемуана <i>Philadelphus Lemoinei</i> T. Suda Lem	светло-зеленая	VI-VII месяца; кремово-белая	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.7-1.0
Ж7А ВАР.2	3	Шиповник краснолистный <i>Rosa chinensis</i> Vill	красно-фиолетовая	VI месяц; темно-розовая	да	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.2
	4	Спирея Ниппонская <i>Spiraea japonica</i> Maxim	зеленая, осенью пурпурно-красная	VI месяц; белая	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.7-1.0

Примечание:

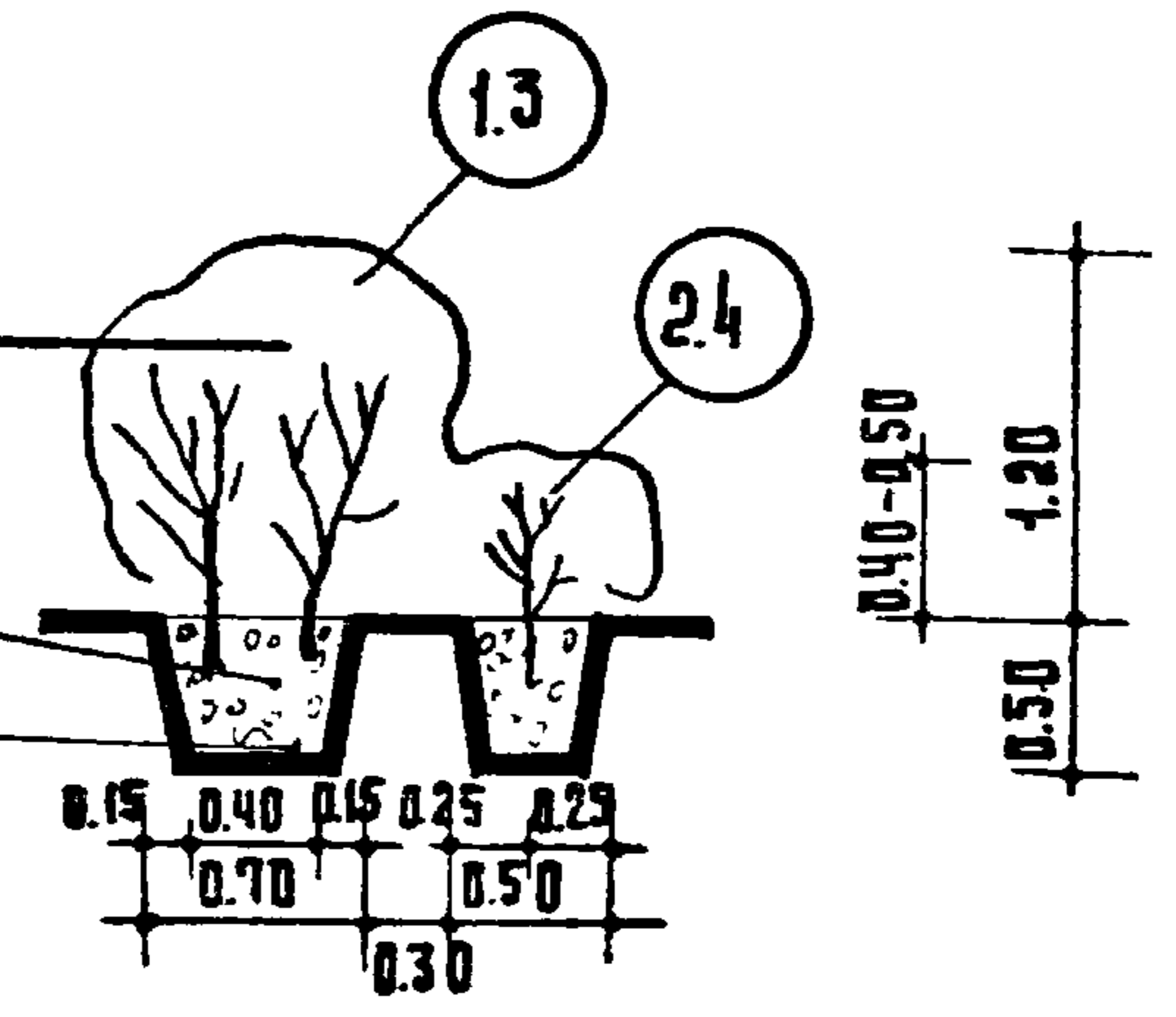
⑬ — номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная свободнорастущая. Тип Ж7А. Варианты 1,2	Выпуск 10 Лист 5





Габариты трехрядной живой изгороди  
 траншея для трехрядной живой изгороди  
 растительная земля



М 1:50

Таблица ассортимента растений

Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м.		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖВА ВАР.1	1	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa Thunb</i>	Темно-зеленая	V месяц; розовая	да	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.2
	2	Чубушник Лемуана <i>Philadelphus Lemoini hibrida Lem</i>	Светло-зеленая	VI-VII месяца; кремово-белая	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.7-1.0
ЖВА ВАР.2	3	Шиповник краснолистный <i>Rosa rugifolia vice</i>	Красно-фиолетовая	VI месяц; темно-розовая	да	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.2
	4	Спирея Японская <i>Spiraea japonica Max</i>	Зеленая, осенью пурпурно-красная	VI месяц; белая	нет	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	0.7-1.0

Примечание:

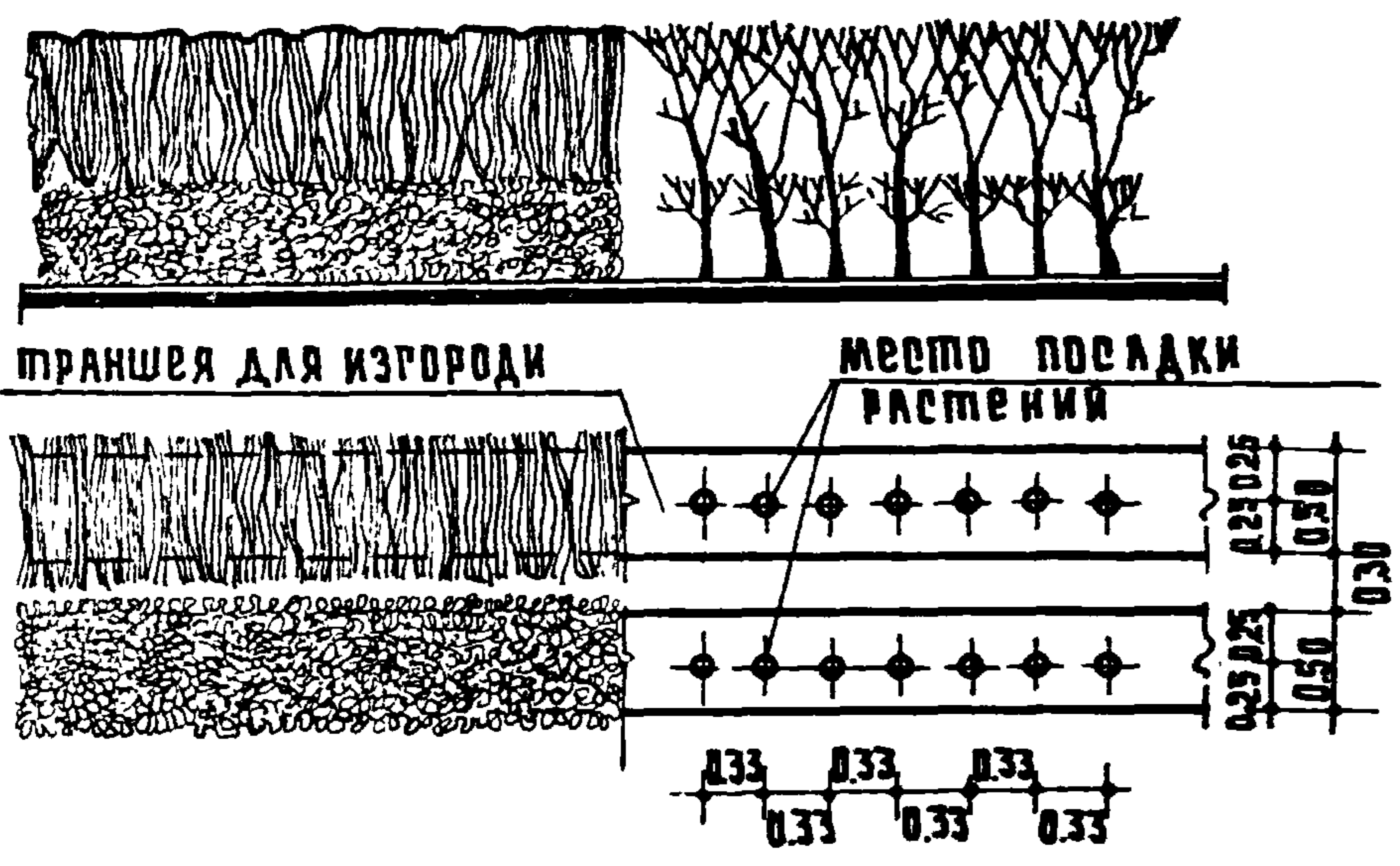
13 — номера пород в таблиц ассортимента растений

Т.К.	Живые изгороди	серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная свободно-растущая. Тип ЖВА Вариант 1.2	Выпуск 10 Лист 6

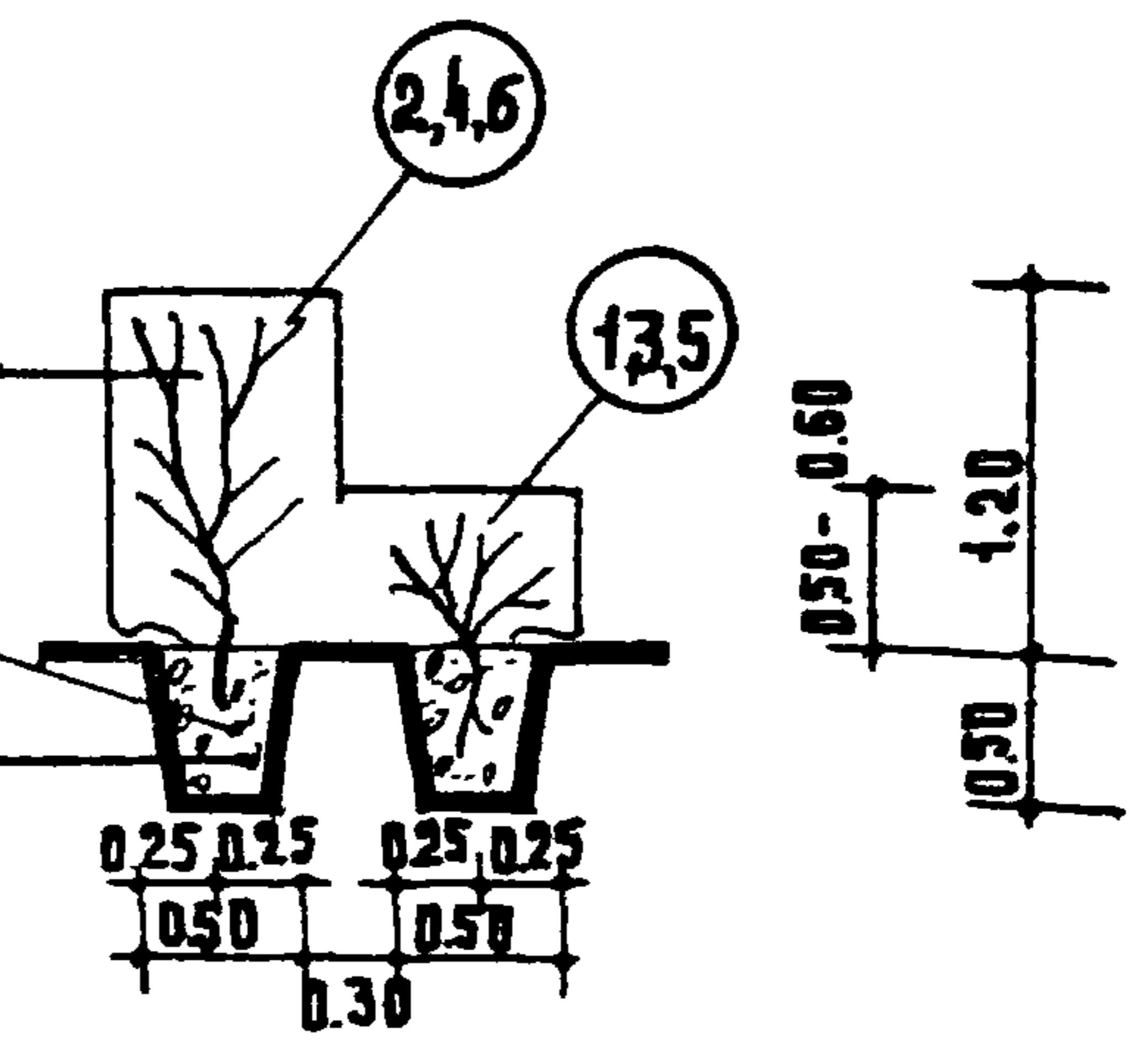
КАШИЦЕВА  
 СТИЛИН ДЕНДР.

Г. МОСКВА





Габариты двухрядной живой изгороди  
 Траншея для двухрядной живой изгороди  
 Растительная земля



M 1:50

Таблица ассортимента растений

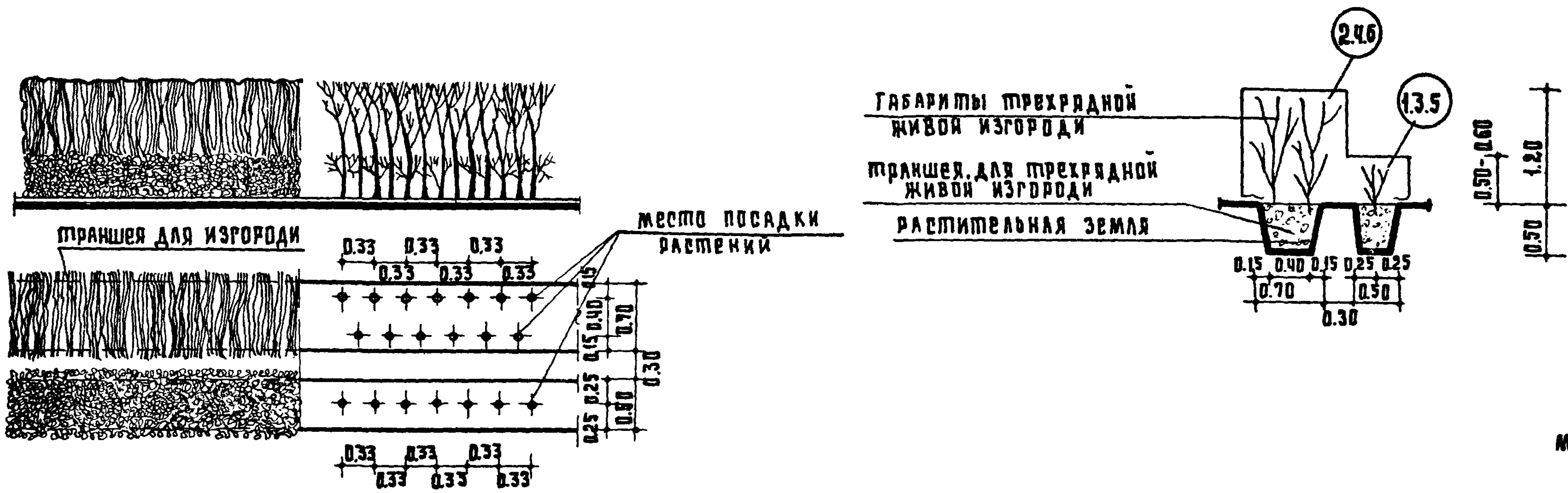
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м.		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖГА ВАР.1	1	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	Темно-зеленая	к.ч.н.в.и.м.е.с.я.; розовая; невзрачные	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	2	Боярышник сибирский <i>Ugataegis sibirica</i> Gale	Темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	У.м.е.с.я.; белая; в щитковидных соцветиях.	да	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.2
ЖГА ВАР.2	3	Барбарис пурпурнолиственный <i>Berberis vulgaris</i>	Пурпурная	к.ч.н.в.и.м.е.с.я.; желтая; невзрачные	да	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	4	Смородина золотистая <i>Ribes aureum</i> Turcz.	Желто-зеленая, осенью оранжево-красная	У.м.е.с.я.; желтая; с запахом	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.2
ЖГА ВАР.3	5	Боярышник Максимовича <i>Ugataegis Maximowiczii</i> C.S.	Темно-зеленая, осенью оранжево-красная	У.м.е.с.я.; белая; в щитковидных соцветиях.	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	6	Боярышник Максимовича <i>Ugataegis Maximowiczii</i> C.S.	Темно-зеленая, осенью оранжево-красная	У.м.е.с.я.; белая; в щитковидных соцветиях	нет	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.2

Примечание:

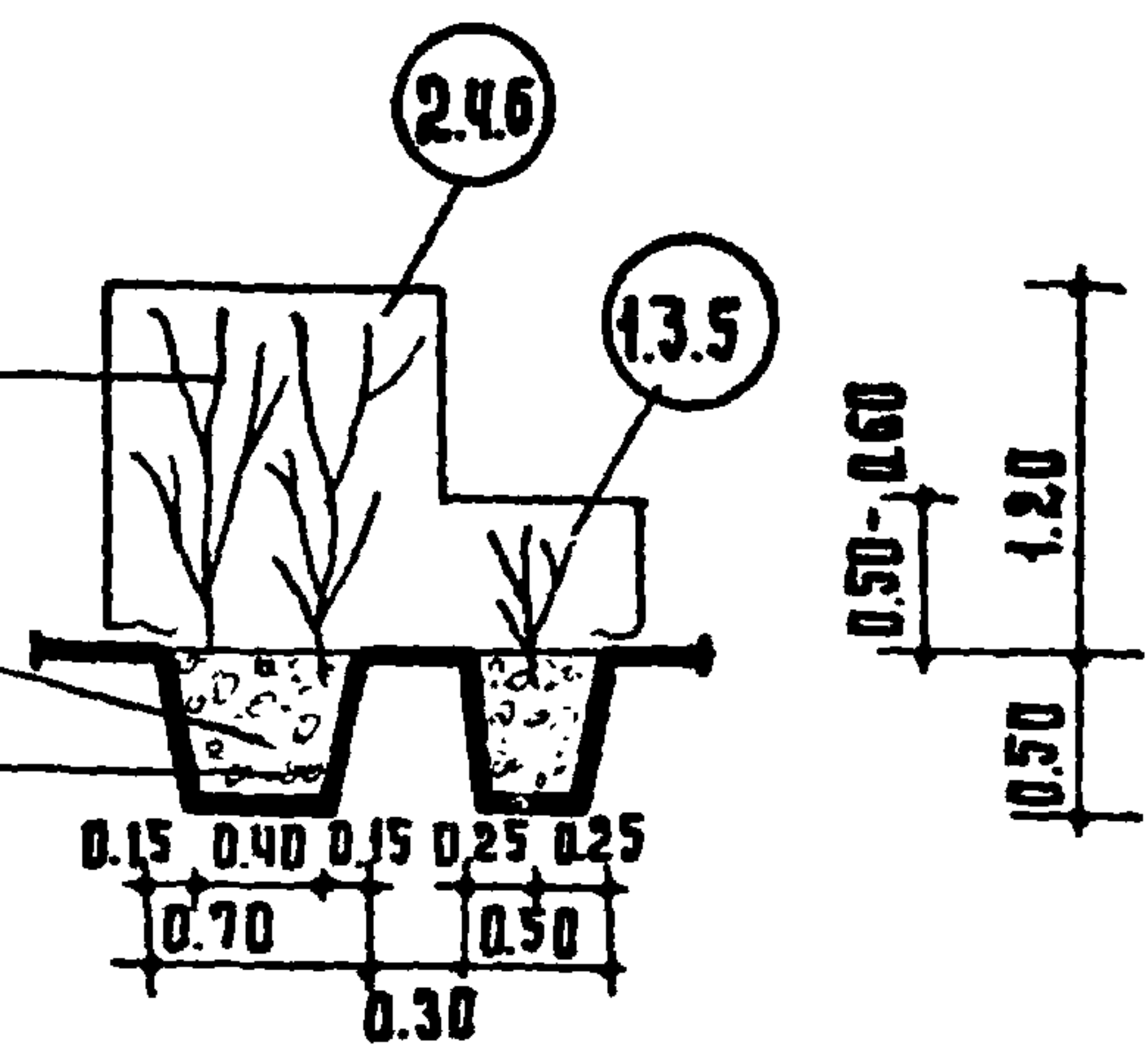
24,6 — номера пород в таблице ассортимента растений.

Т.К.	Живые изгороди	серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная стриженная. Тип ЖГА. Вариант ЖГА	Выпуск 10 Лист 7





ГАБАРИТЫ ТРЕХРЯДНОЙ ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ  
 траншея для трехрядной живой изгороди  
 РАСТИТЕЛЬНАЯ ЗЕМЛЯ



М 1:50

Таблица ассортимента растений

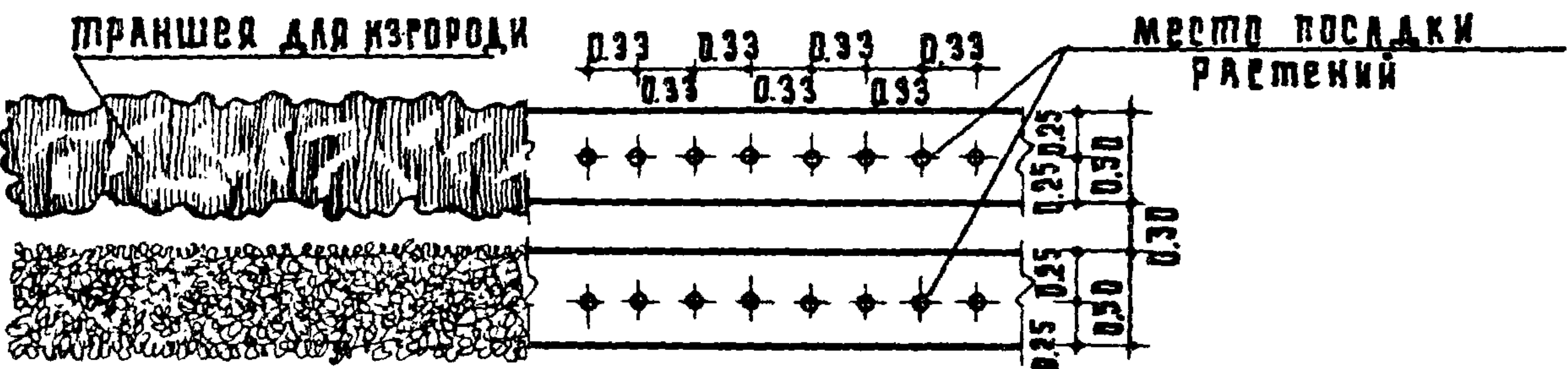
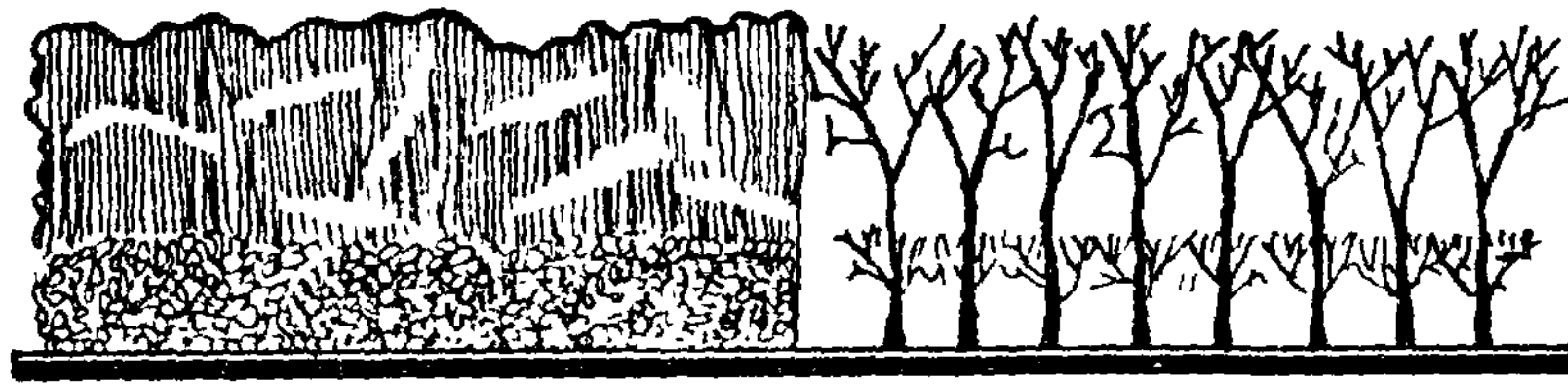
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м.		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖИВА ВАР.1	1	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	темно-зеленая	к-ви месяца; розовая; невзрачные	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	2	Боярышник сибирский <i>Ugataegis sibirica</i> Pall.	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V-VI месяц; белая; в щитковидных соцветиях.	да	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.2
ЖИВА ВАР.2	3	Барбарис пурпурнолистный <i>Berberis vulgaris</i> L.	оранжево-желтая пурпурная	кв-н.ви месяца; желтая; невзрачные.	да	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	4	Смордина золотистая <i>Ribes aureum</i> Gussl.	Желто-зеленая, осенью оранжево-красная	V-VI месяц; желтая; с запахом.	нет	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.2
ЖИВА ВАР.3	5	Боярышник Максимовича <i>Ugataegis Maximowiczii</i> C.S.	темно-зеленая, осенью оранжево-красная	V-VI месяц; белая; в щитковидных соцветиях.	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	6	Боярышник Максимовича <i>Ugataegis Maximowiczii</i> C.S.	темно-зеленая, осенью оранжево-красная	V-VI месяц; белая; в щитковидных соцветиях.	нет	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.2

Примечание:

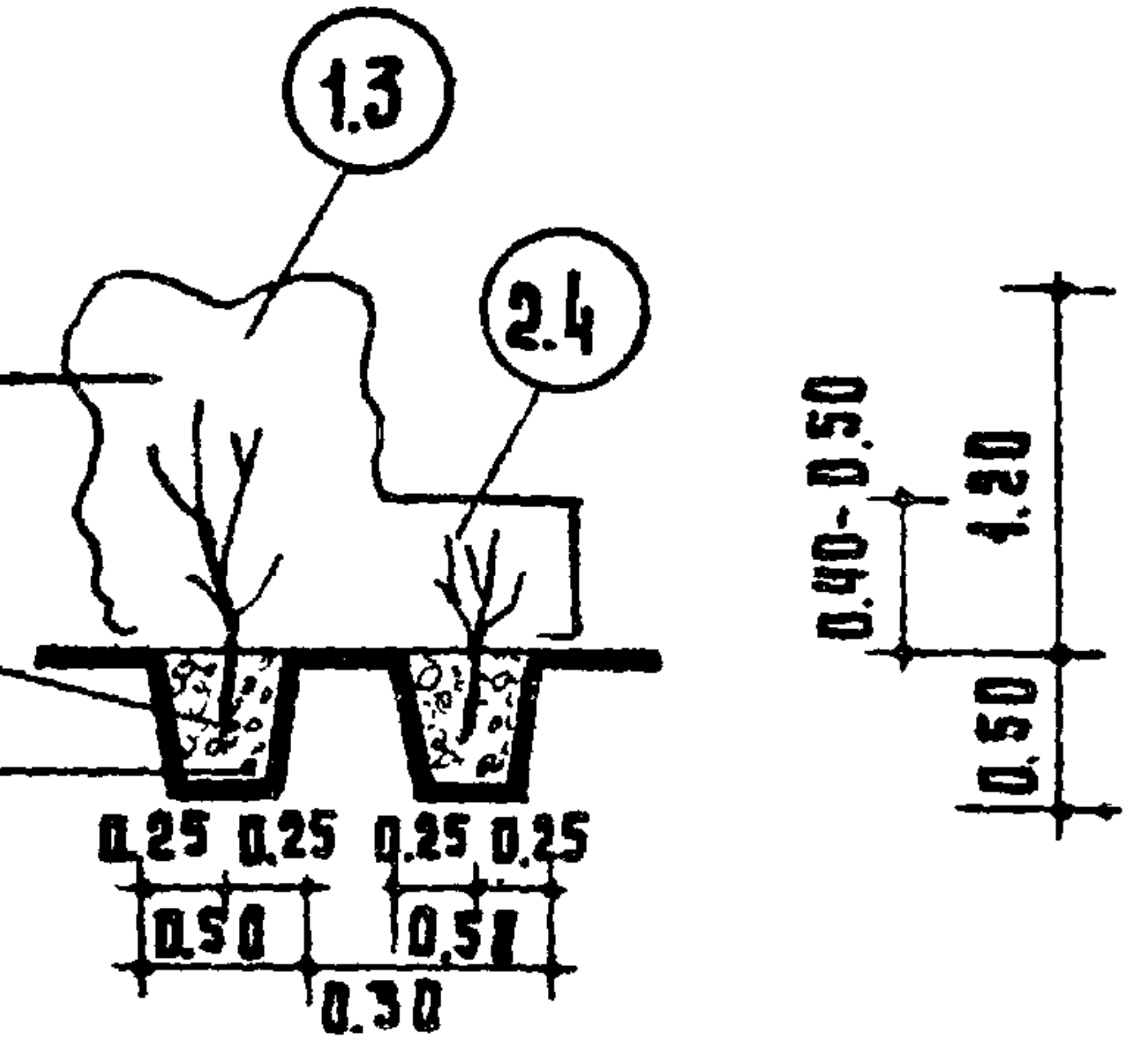
246 — Номера пород в таблице ассортимента растений.

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живые изгороди комбинированные стриженные тип ЖИВА. Варианты 1, 2, 3.	Выпуск 10 Лист 8





Габариты двухрядной живой изгороди  
 траншея для двухрядной живой изгороди  
 растительная земля



М 1:50

Таблица ассортимента растений

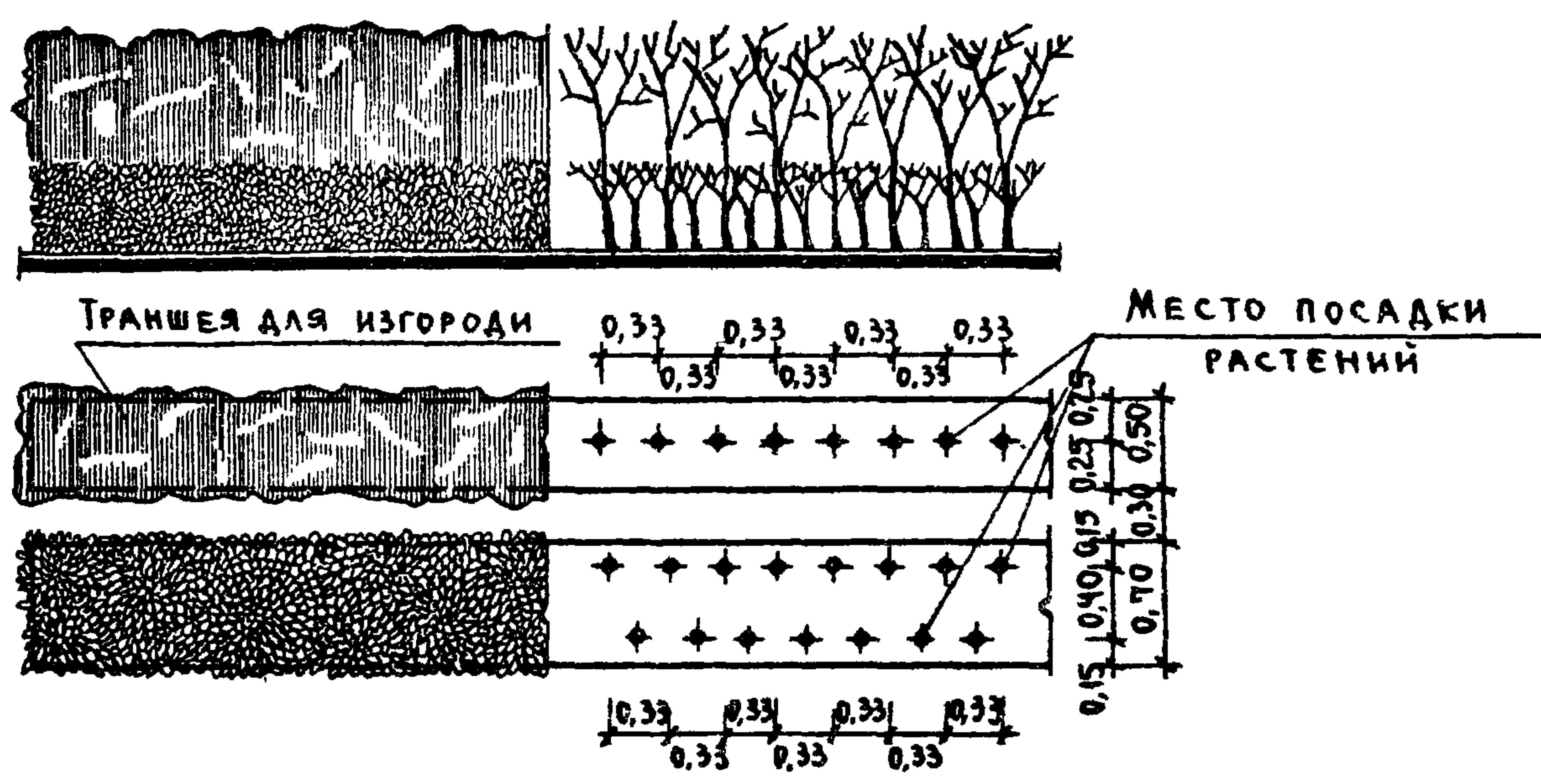
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м.		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖИ1А ВАР.1	1	Смородина золотистая <i>Ribes aureum Pursh</i>	Желто-зеленая, осенью оранжево-красная	V-VI месяца; желтая; душистые	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.2
	2	Барбарис пурпурнолистный <i>Berberis vulgaris L. f. atropurpurea Desf.</i>	пурпурная	IV-VI месяца; желтая; невзрачные	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.4-0.5
ЖИ1А ВАР.2	3	Дерен белый <i>Cornus alba L.</i>	Зеленая, осенью фиолетовая.	V-VI месяца; белая; в щитках	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.2
	4	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida schlecht</i>	Темно-зеленая	IV-VI месяца; розовая; невзрачные	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.4-0.5

Примечание:

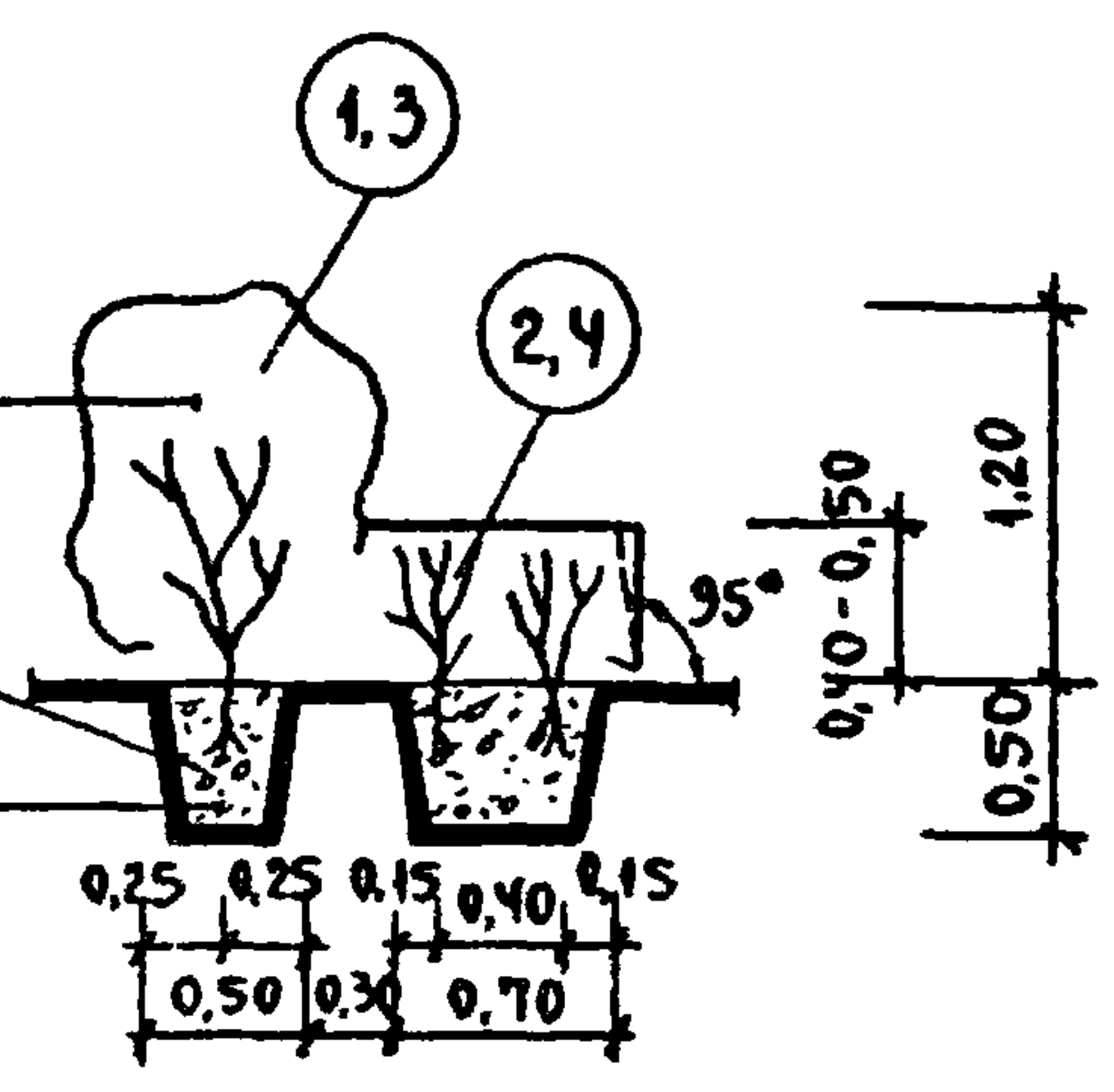
13 Номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип ЖИ1А. Варианты 1,2.	Выпуск 10 Лист 9





Габариты трехрядной живой изгороди  
 Траншея для трехрядной живой изгороди  
 Растительная земля



м 1:50

Таблица ассортимента растений

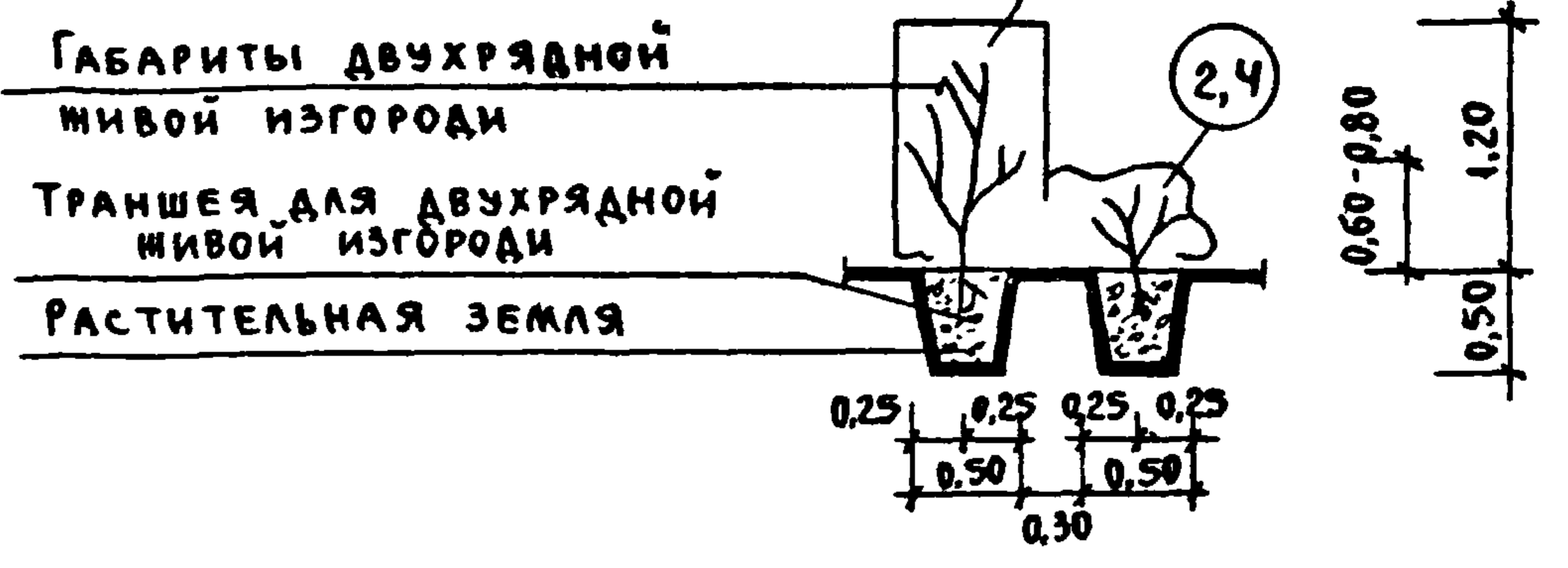
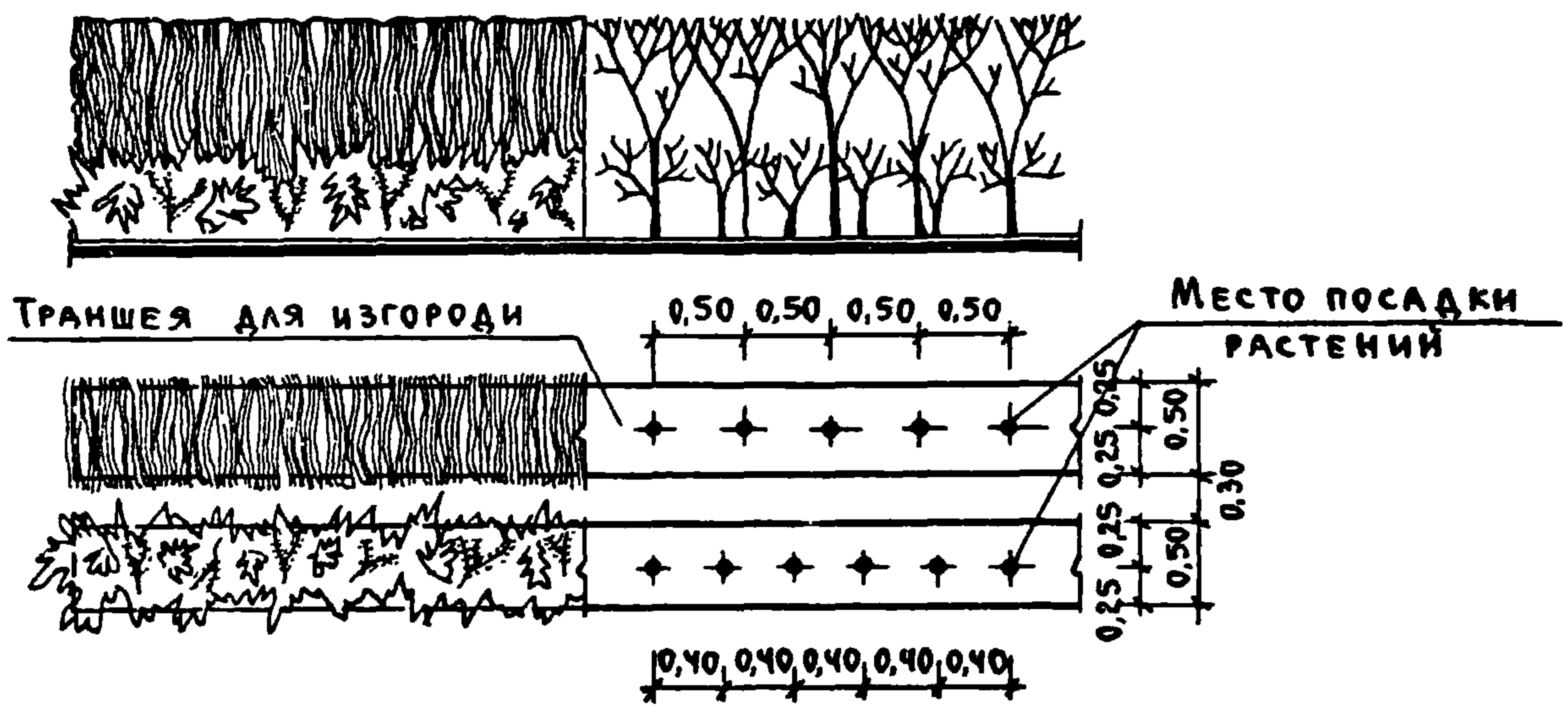
Тип	Ил. п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м. пос.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИИ2А вар.1	1	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ <i>Ribes aureum Pursh</i>	ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНАЯ, ОСЕНЬЮ ОРАНЖЕВО-КРАСНАЯ	V МЕСЯЦ; ЖЕЛТАЯ; ДУШИСТЫЕ	НЕТ	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,2
	2	БАРБАРИС ПУРПУРНОЛИСТНЫЙ <i>Berberis vulgaris f. atropurpurea Pgl</i>	ПУРПУРНАЯ	к.V и VI МЕСЯЦА; ЖЕЛТАЯ; НЕВЗРАЧНЫЕ	ДА	●	0,33	0,4	600	0,5-0,6	0,4-0,5
ИИ2А вар.2	3	ДЕРЕВЬЯ БЕЛЫЙ <i>Cornus alba L</i>	ЗЕЛЕНАЯ, ОСЕНЬЮ ФИОЛЕТОВАЯ	V-VI МЕСЯЦА; БЕЛАЯ; В ЩИТКАХ	НЕТ	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,2
	4	КИЗИЛЬНИК БЛЕСТЯЩИЙ <i>Cotoneaster lucida schlecht</i>	ТЕМНО-ЗЕЛЕНАЯ	к.V и VI МЕСЯЦА; РОЗОВАЯ; НЕВЗРАЧНЫЕ	НЕТ	●	0,33	0,4	600	0,5-0,6	0,4-0,5

ПРИМЕЧАНИЕ

1,3 — номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ	СЕРИЯ 3.017-1	
1973	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ КОМБИНИРОВАННЫЕ Тип ИИ2А. ВАРИАНТЫ 1, 2.	Выпуск 10	Лист 10





М 1:50

ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

Тип	ИИ п.п.	Наименование порода	ХАРАКТЕРИСТИКА РАСТЕНИЙ				РАССТОЯНИЕ ПРИ ПОСАДКЕ В М		КОЛИЧЕСТВО РАСТЕНИЙ НА 100 М ПОС.	РАЗМЕР САМЕНЦЕВ В ГОД ПОСАДКИ В М	ВЫСОТА ИЗГОРОДИ ВО ВЗРОСЛОМ СОСТОЯНИИ В М
			ОКРАСКА ЛИСТЬЕВ	ВРЕМЯ ЦВЕТЕНИЯ И ДЕКОРАТИВНЫЕ ДОСТОИНСТВА РАСТЕНИЙ	НАЛИЧИЕ КОЛЮЧЕК	ОТНОШЕНИЕ К СВЕТУ	В РЯДУ	МЕЖДУ РЯДАМИ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИИЗА ВАР.1	1	Лох узколистный <i>Elaeagnus angustifolia</i> L.	БЕЛОВАТО-СВЕТЛО-ЗЕЛЕНАЯ	VI МЕСЯЦ; ЖЕЛТАЯ; ДУШИСТЫЕ	ДА	○	0,5	0,6	200	0,5-0,6	1,2
	2	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa</i> Thunb.	ТЕМНО-ЗЕЛЕНАЯ	VI МЕСЯЦ; ТЕМНО-РОЗОВАЯ, РОЗОВАЯ	ДА	○	0,4	0,4	250	0,5-0,6	0,6-0,8
ИИЗА ВАР.2	3	СМОРОДИНА АЛЬПИЙСКАЯ <i>Ribes alpinum</i> L.	ТЕМНО-ЗЕЛЕНАЯ, ОСЕНЬЮ КРАСНОВАТАЯ	V МЕСЯЦ; ЗЕЛЕНОВАТАЯ, В КИСТЯХ	НЕТ	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,2
	4	БАРБАРИС ТУНБЕРГА <i>Verberis Thunbergii</i> D. D.	ЯРКО-ЗЕЛЕНАЯ ЛЕТОМ, ОГНЕННО-КРАСНАЯ ОСЕНЬЮ	к V МЕСЯЦА; ЖЕЛТАЯ; ПЛОДЫ ЯРКО-ОРАНЖЕВЫЕ	ДА	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	0,5-0,6

ПРИМЕЧАНИЕ:

1,3 - НОМЕРА ПОРОД В ТАБЛИЦЕ АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

ТК	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ	СЕРИЯ 3.017-1	
1973	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ Тип ИИЗА ВАРИАНТЫ 1,2	Выпуск 10	Лист 11



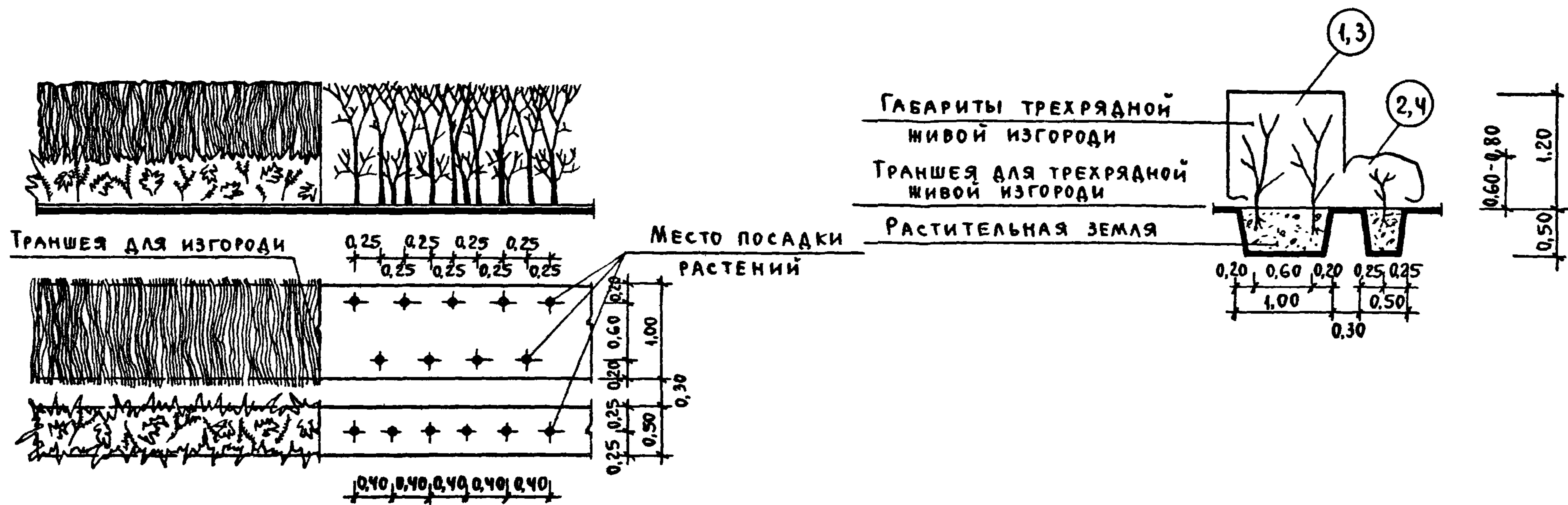


ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

Тип	№ п.п.	Наименование порода	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖИЧА ВАР.1	1	Лох узколистный <i>Elaeagnus angustifolia</i> L.	Беловато-светло-зеленая	VI месяц; желтая; душистые	ДА	○	0.5	0.6	400	0.5-0.6	1.2
	2	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa</i> Thunb.	Темно-зеленая	VI месяц; темно-розовая; розовая	ДА	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.8
ЖИЧА ВАР.2	3	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum</i> L.	Темно-зеленая, осенью красноватая	V месяц; зеленоватая, в кистях	НЕТ	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.2
	4	Барбарис Тунберга <i>Berberis Thunbergii</i> D.D.	Ярко-зеленая летом, огненно-красная осенью	к.VI месяца; желтая; плоды ярко-оранжевые	ДА	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6

Примечание:

1,3 - номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ	Серия 3.017-1	
1973	Живая изгородь комбинированная тип ЖИЧА. Варианты 1,2.	Выпуск 10	Лист 12

КАШИЦЕВА  
СТ. ИМ. А.И. ДИД.  
Г. МОСКВА



Тип №1Б

Тип №2Б

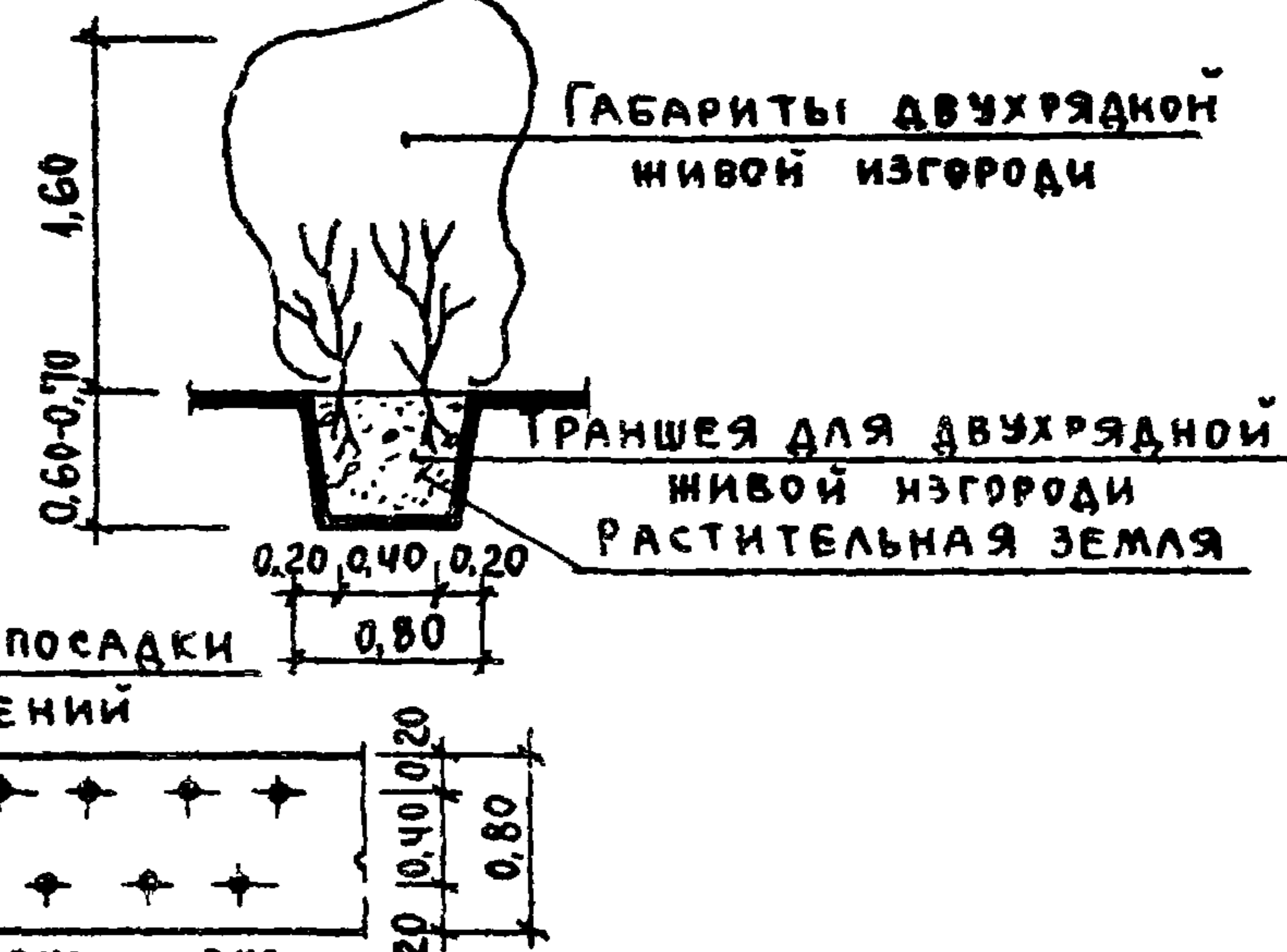
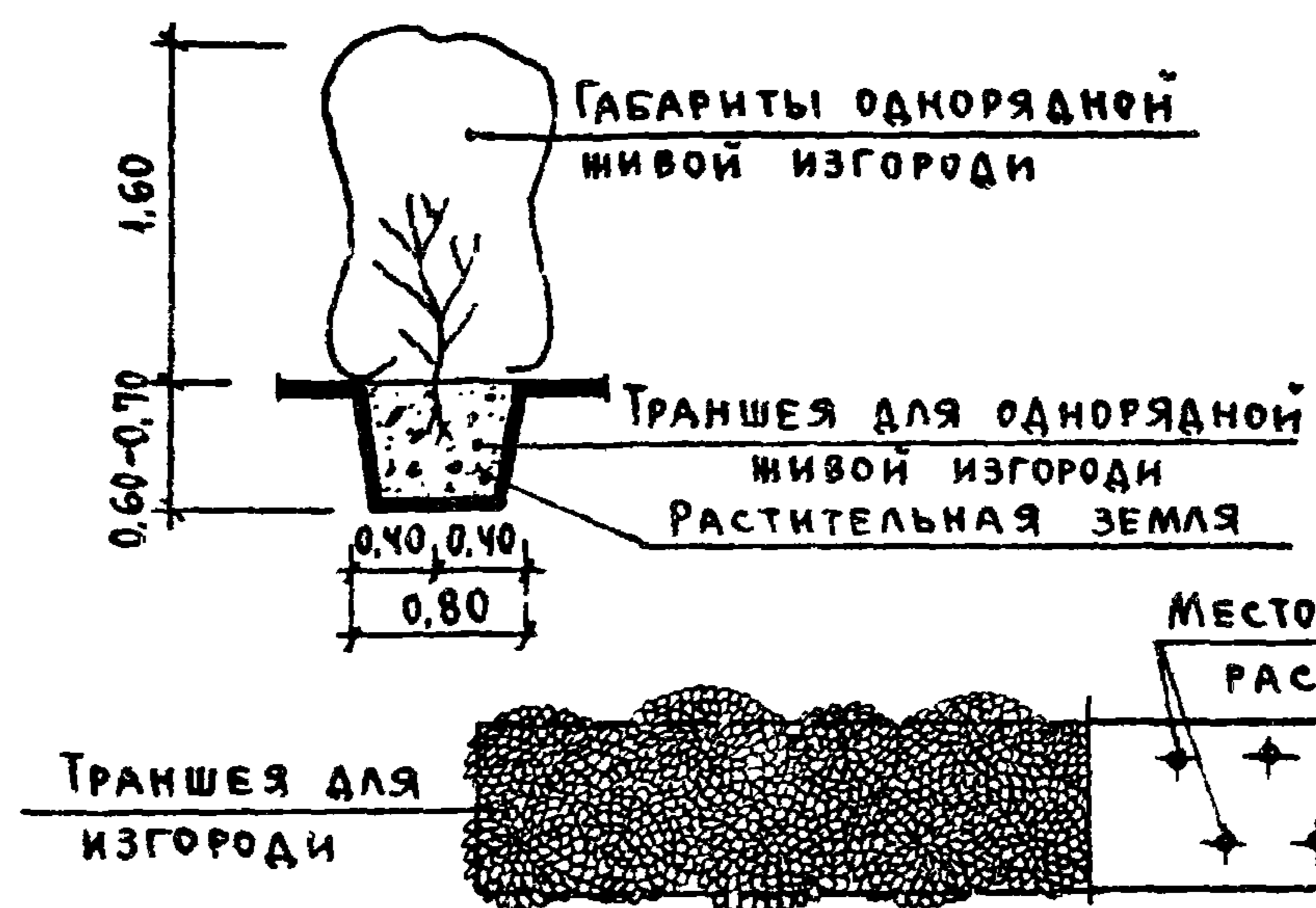
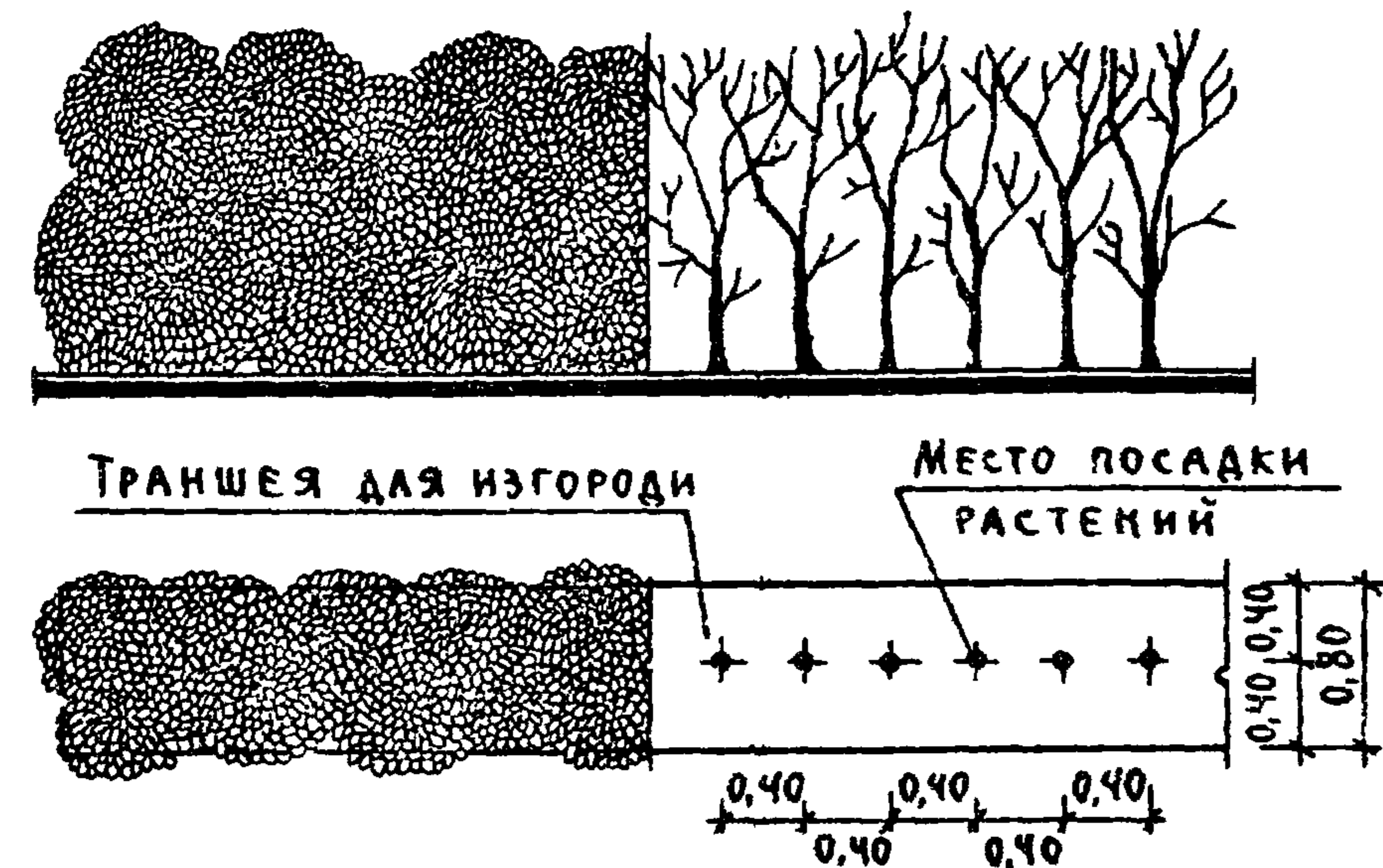


Таблица ассортимента растений

М 1:50

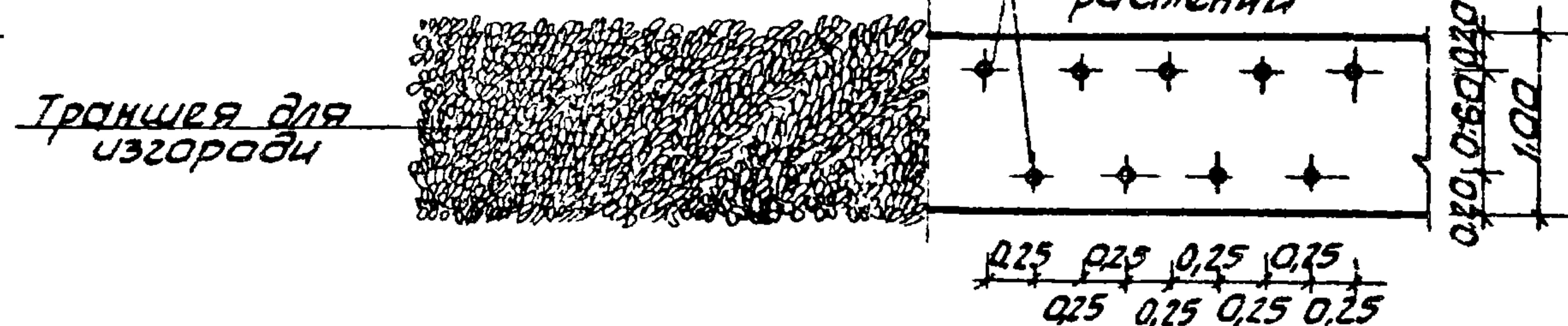
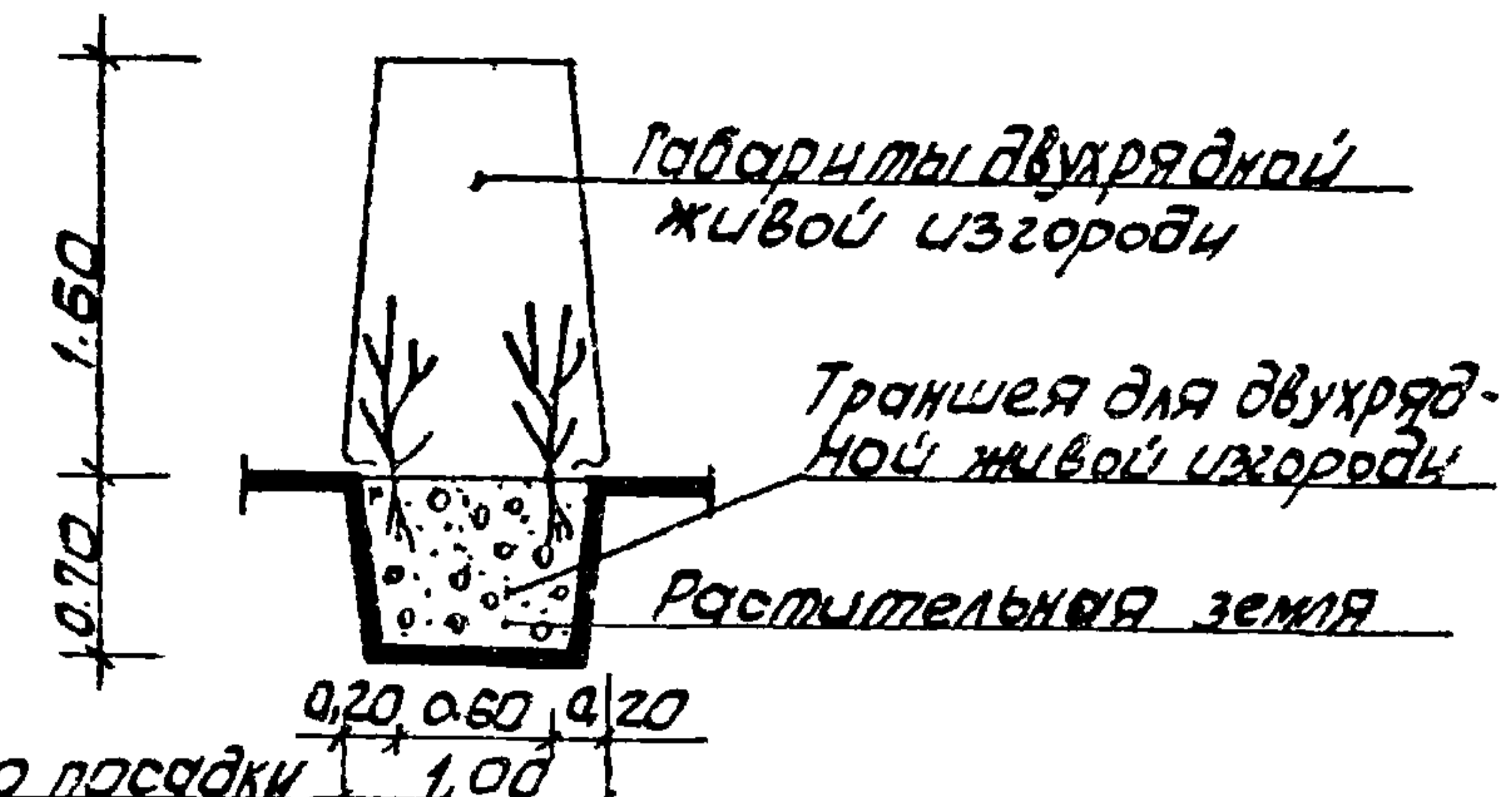
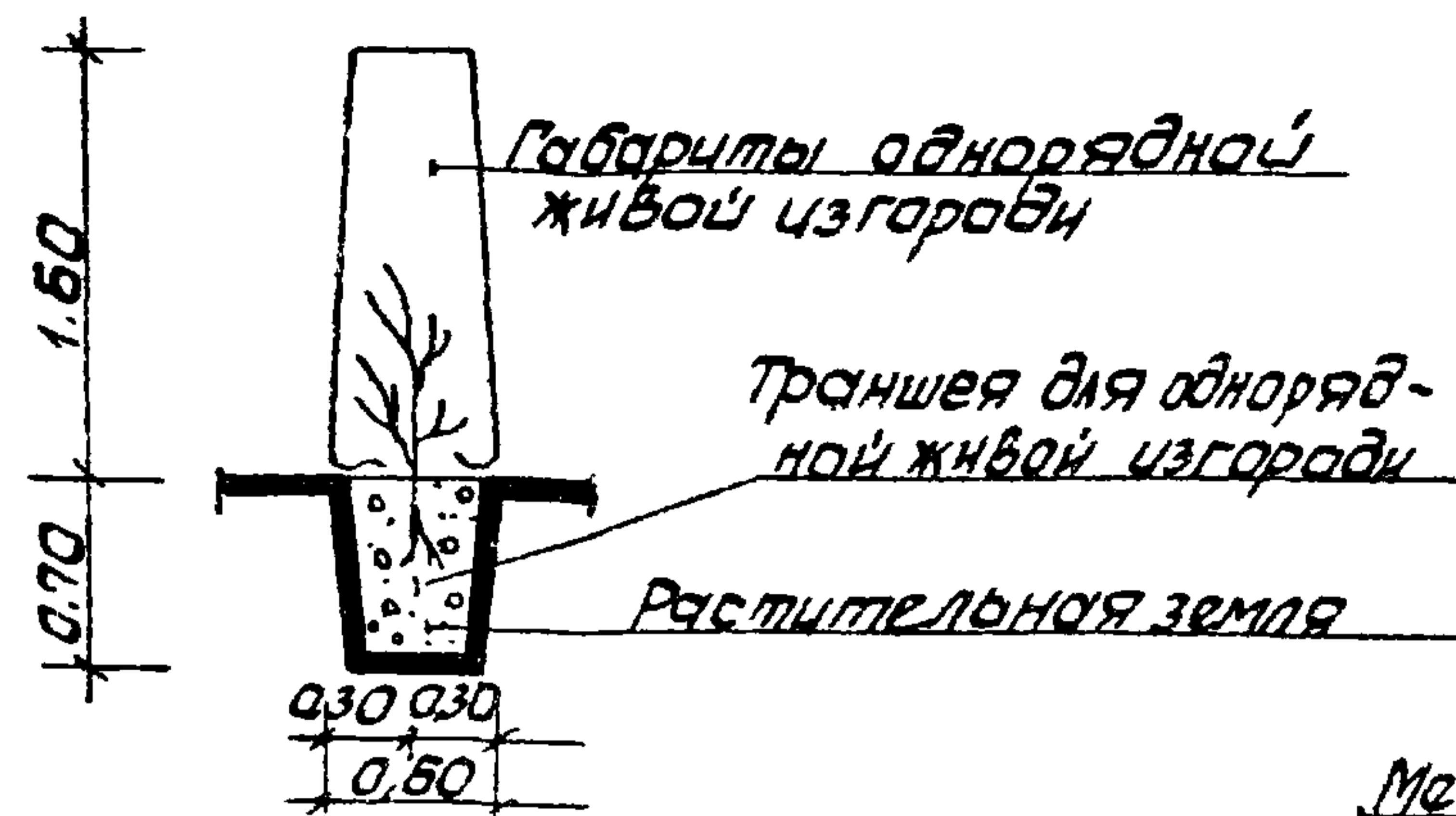
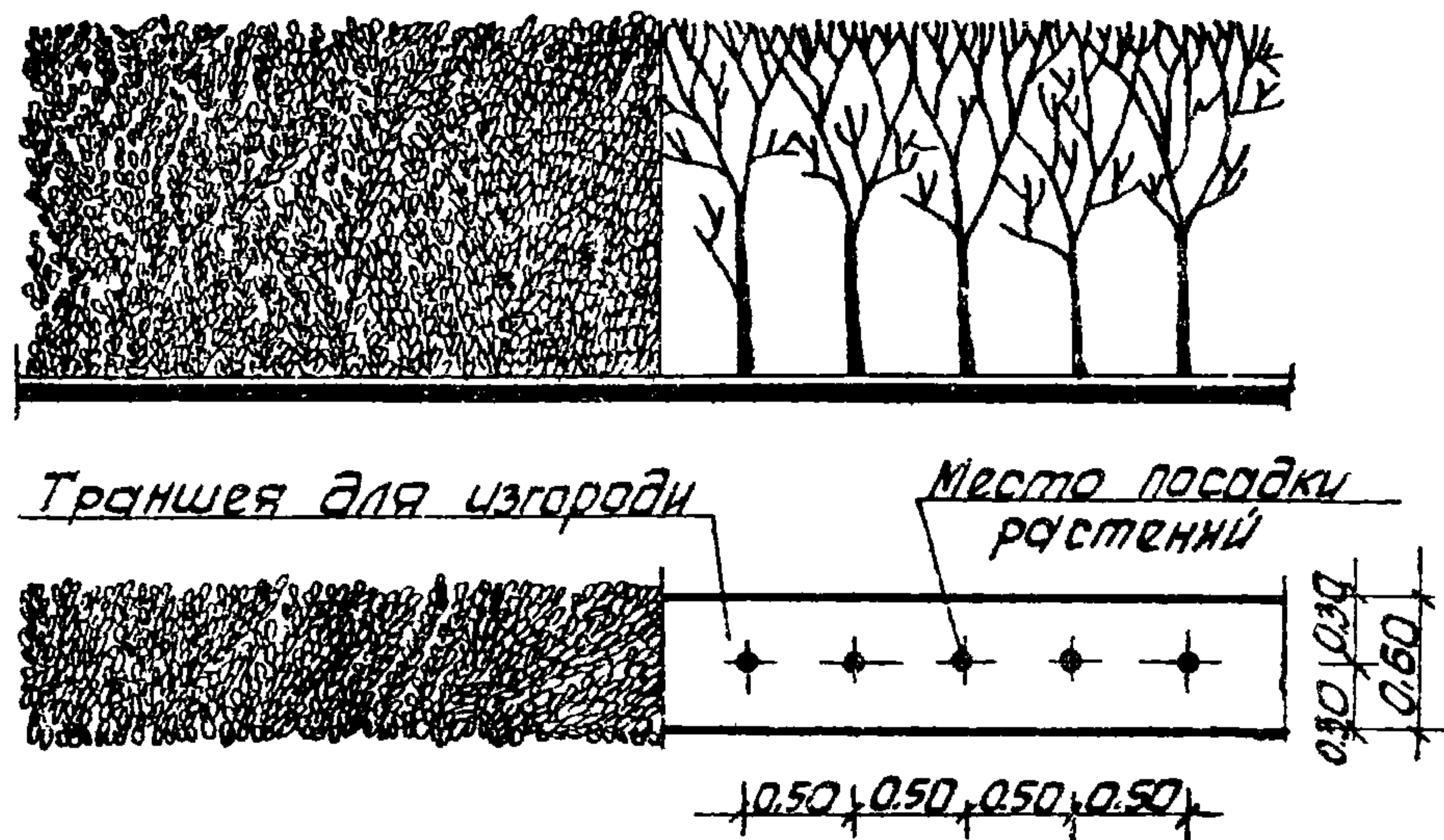
Тип	№ п. п.	Наименование породы	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
№1Б вар.1	1	Дерен белый <i>Cornus alba</i> L.	Темно-зеленая, осенью фиолетовая	к.V-VI месяц; белая	нет	●	0,4	0,4	250	0,5-0,7	1,6
вар.2	2	Барбарис пурпурнолистный <i>Berberis vulgaris</i> L.	Пурпурная	к.V-н.VI месяца; золотисто-желтая; в кистях; плоды красные	да	●	0,4	0,4	250	0,5-0,7	1,6
вар.3	3	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum</i> L.	Темно-зеленая	V-месяц; мелкие; зеленые; в коротких кистях	нет	●	0,4	0,4	250	0,5-0,7	1,6
вар.4	4	Пузыреплодник камнolistный <i>Physocarpus opulifolius</i> Max.	Темно-зеленая	VI месяц; белая; в полушаровидных соцветиях	нет	○	0,4	0,4	250	0,5-0,7	1,6
№2Б вар.1	1	Дерен белый <i>Cornus alba</i> L.	Темно-зеленая, осенью фиолетовая	к.V-VI месяц; белая	нет	●	0,4	0,4	500	0,5-0,7	1,6
вар.2	2	Барбарис пурпурнолистный <i>Berberis vulgaris</i> L.	Пурпурная	к.V-н.VI месяца; золотисто-желтая; в кистях; плоды красные	да	●	0,4	0,4	500	0,5-0,7	1,6
вар.3	3	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum</i> L.	Темно-зеленая	V-месяц; мелкие; зеленые; в коротких кистях	нет	●	0,4	0,4	500	0,5-0,7	1,6
вар.4	4	Пузыреплодник камнolistный <i>Physocarpus opulifolius</i> Max.	Темно-зеленая	VI месяц; белая; в полушаровидных соцветиях	нет	○	0,4	0,4	500	0,5-0,7	1,6

Условные обозначения

- - светлюбивое
- ◐ - среднесветлюбивое
- - теневыносливое

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1	
1973	Живая изгородь свободнорастущая однопородная. Типы №1Б, №2Б варианты 1,2,3,4.	Выпуск 10	Лист 13





M1:50

Таблица ассортимента растений

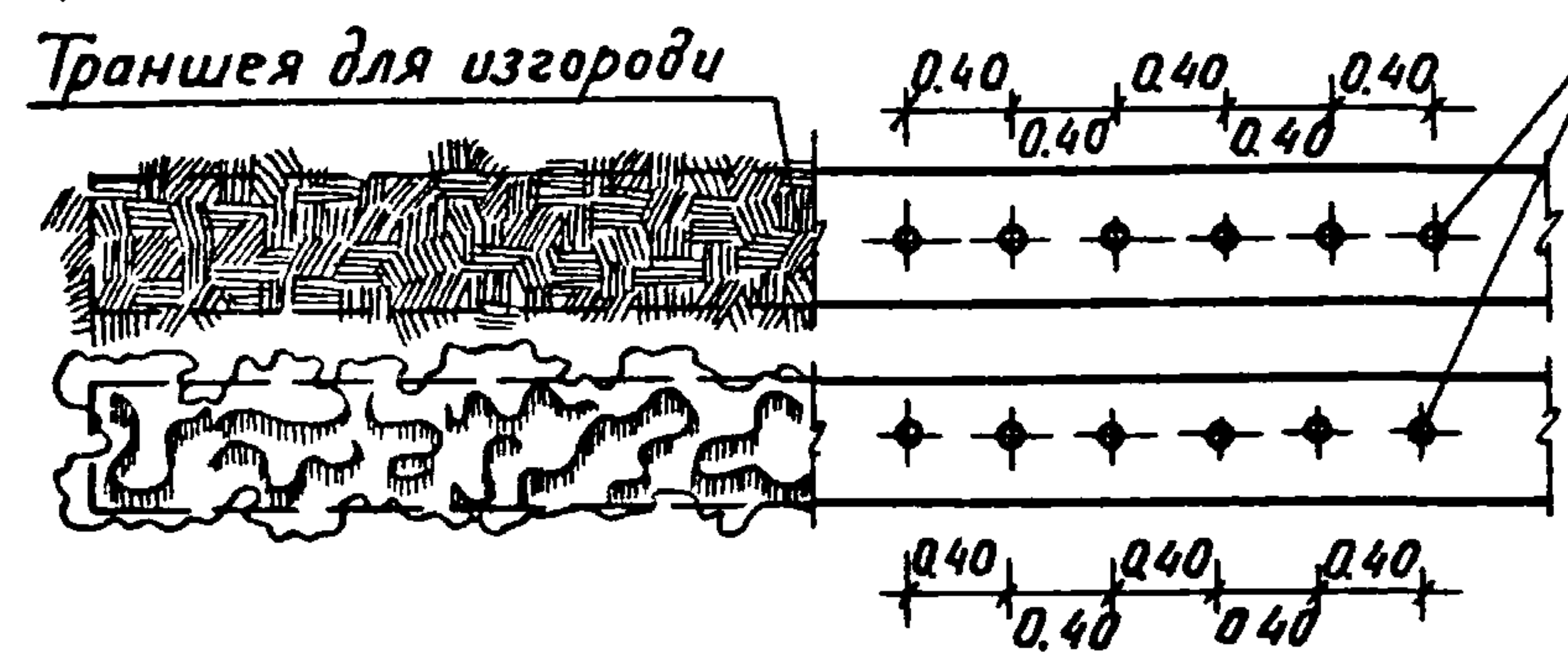
Тип	№ п.п	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж4Б Вар.1	1	Боярышник сибирский <i>Spiraea zakusilica</i> Pall	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V месяц; белая	да	●	0,5	0,6	200	0,6-1,5	1,6
Вар.2	2	Чубушник обыкновенный <i>Philadelphus coronatus</i> L.	светло-зеленая	VI месяц; кремово-белая	нет	○	1,0	0,8	100	0,6-1,5	1,6
Вар.3	3	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	темно-зеленая	IV-VI месяца; невзрачные; розовые	нет	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,6
Вар.4	4	Клен Гиннала <i>Acer ginnala</i> Maxim	темно-зеленая, осенью огненно-красная	IV-VI месяца; невзрачные; душистые	нет	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,6
Ж5Б Вар.1	1	Боярышник сибирский <i>Spiraea zakusilica</i> Pall	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V месяц; белая	да	●	0,5	0,6	400	0,6-1,5	1,6
Вар.2	2	Чубушник обыкновенный <i>Philadelphus coronatus</i> L.	светло-зеленая	VI месяц; кремово-белая	нет	○	1,0	0,8	200	0,6-1,5	1,6
Вар.3	3	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	темно-зеленая	IV-VI месяца; невзрачные, розовые	нет	●	0,33	0,4	600	0,5-0,6	1,6
Вар.4	4	Клен Гиннала <i>Acer ginnala</i> Maxim	темно-зеленая, осенью огненно-красная	IV-VI месяца; невзрачные; душистые	нет	●	0,33	0,4	600	0,5-0,6	1,6

Примечание.

Тип Ж3Б - трехрядный не имеет смысла, так как это уже защитная полоса, а не изгородь.

ТК	Живые изгороди.	Серия 3.017-1	
1973	Живая изгородь стриженная однородная. Типы Ж4Б, Ж5Б. Варианты 1,2,3,4.	Выпуск 10	Лист 14

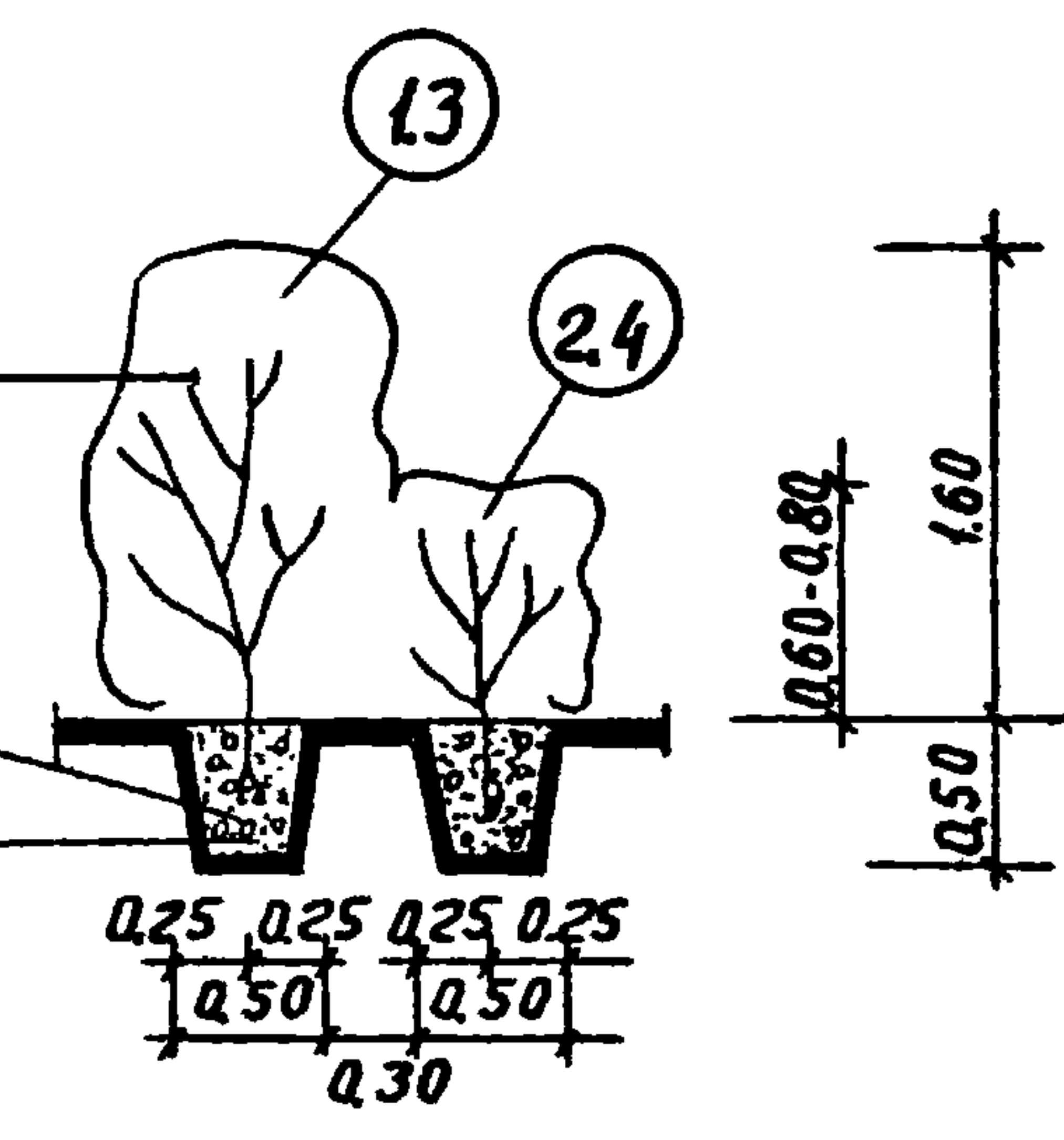




Габариты двухрядной живой изгороди

Траншея для двухрядной живой изгороди

Растительная земля



M1:50

Таблица ассортимента растений

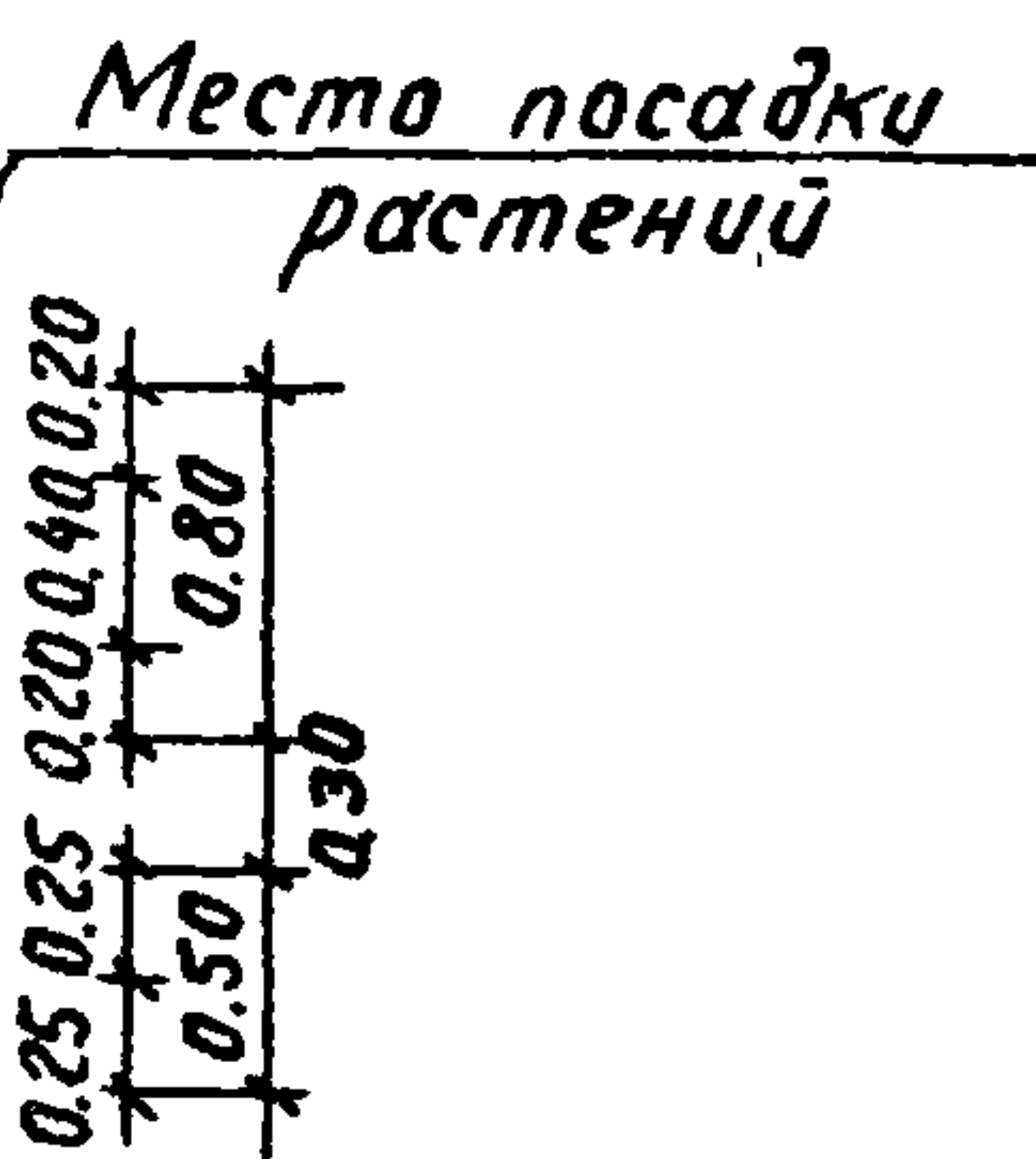
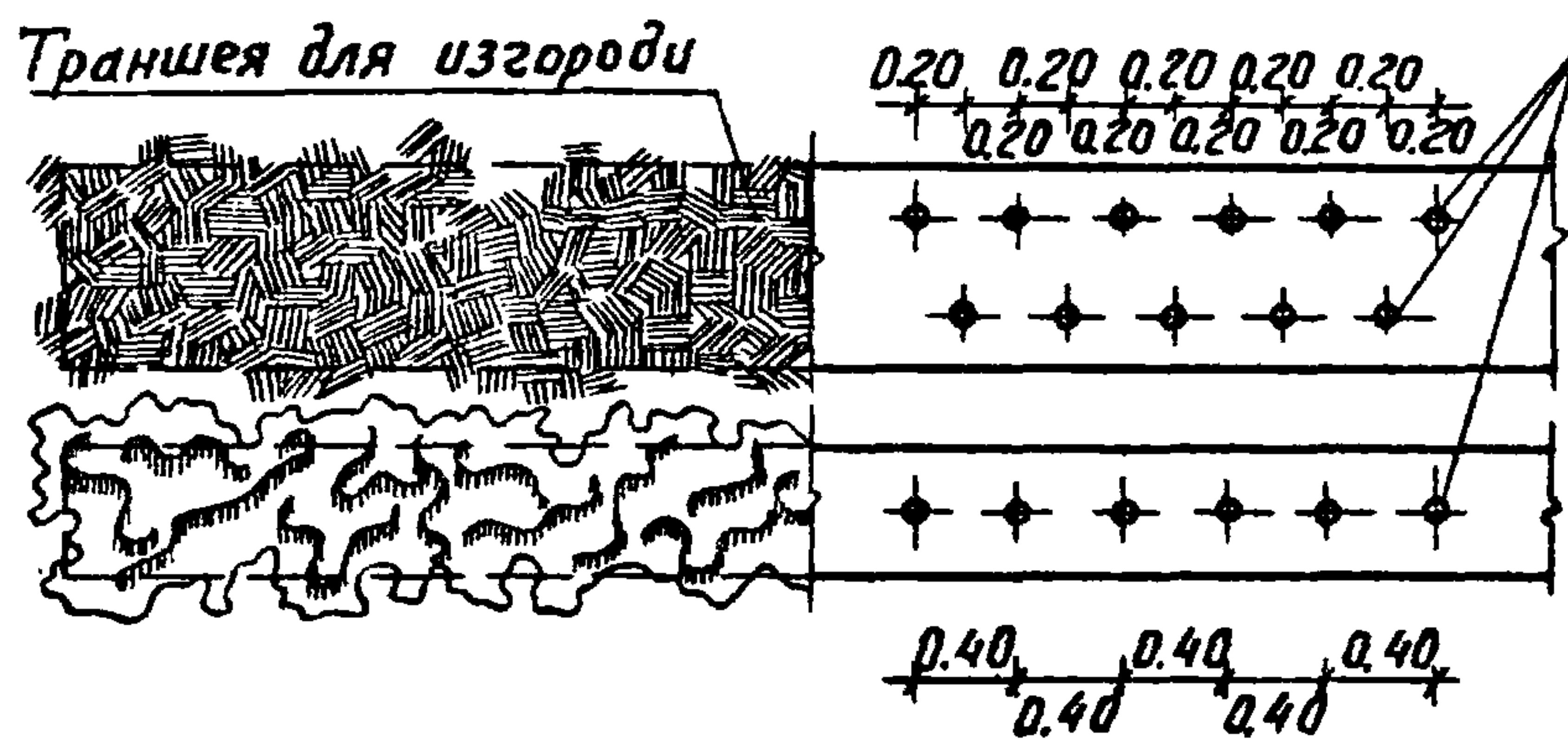
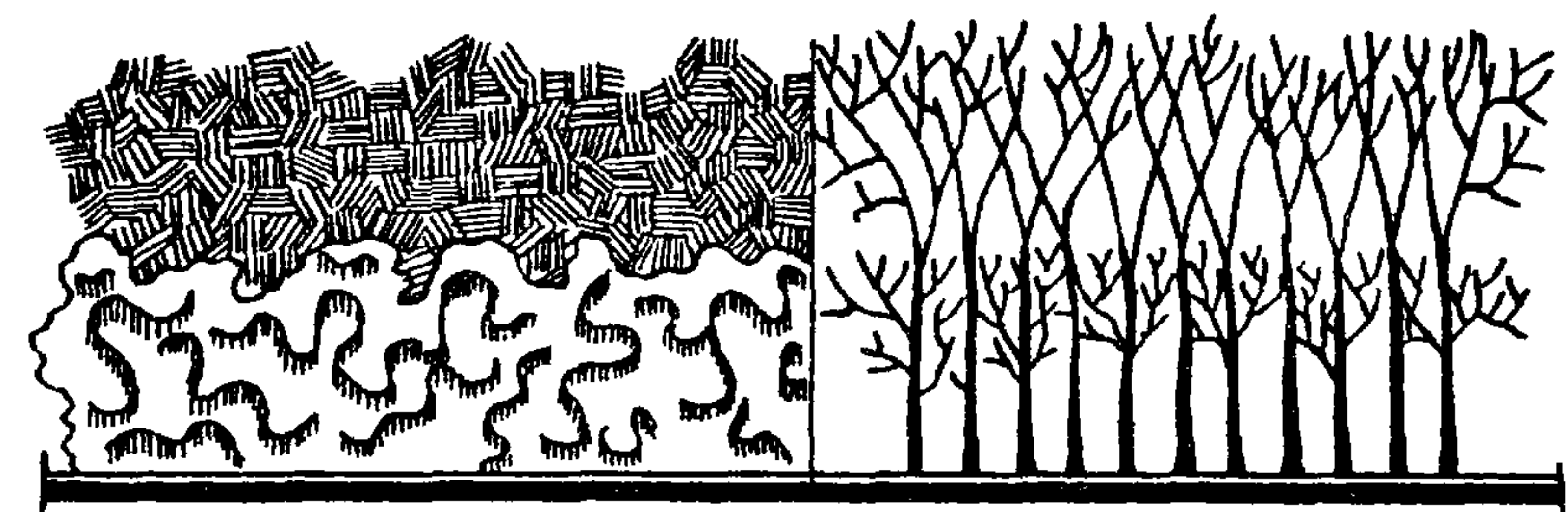
Тип	NN п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди в возрасте 5-6 лет в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж7Б вар.1	1	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum</i> L	Темно-зеленая	V месяц; зеленая; мелкие, невзрачные	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.7	1.6
	2	Чубушник Лемуана <i>Philadelphus lemoinei</i> hybrida Lem	Светло-зеленая	VI месяц; белая; душистые	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.6-0.8
Ж7Б вар.2	3	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> schlecht	Темно-зеленая	KV-VI месяца; розовая; невзрачные	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.7	1.6
	4	Спирея Вангутта <i>Spiraea Vanhouttei</i> Lab	Серо-зеленая	KV-VI месяца; белая; в полушаровидных щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.6-0.8

Примечания:

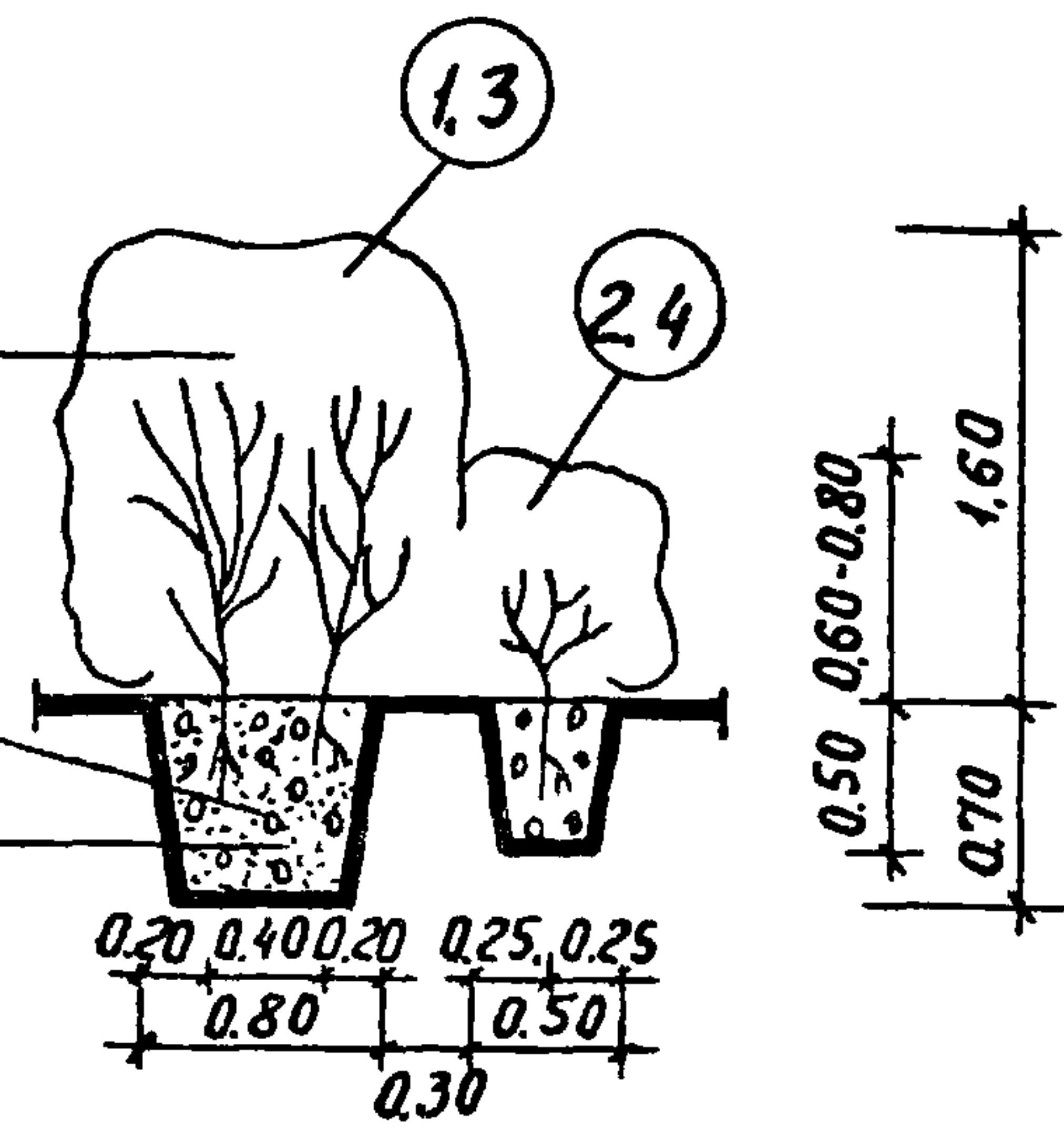
- 1 Тип Ж6Б-трехрядный не имеет смысла, так как это уже будет защитная полоса.
- 2 (13) - Номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная свободнорастущая. Тип Ж7Б. Варианты 1,2	выпуск 10 Лист 15





Габариты трехрядной живой изгороди  
Траншея для трехрядной живой изгороди  
Растительная земля



M 1:50

Таблица ассортимента растений

Тип	№ л.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колочек	Отношение к свету	в ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖВБ вар.1	1	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum</i> L.	Темно-зеленая	V месяц; зеленая; мелкие, невзрачные	нет	●	0.4	0.4	500	0.5-0.7	1.6
	2	Чубушник Лемуана <i>Philadelphus Lemoinei hybrida</i> Lem	Светло-зеленая	VI месяц; белая; душистые	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.6-0.8
ЖВБ вар.2	3	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	Темно-зеленая	IV-VI мес; розовая; невзрачные	нет	●	0.4	0.4	500	0.5-0.7	1.6
	4	Спирея Вангутта <i>Spiraea Vanhouttei</i> Tab	Серо-зеленая	IV-VI месяц; белая; в полушаровидных щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.6-0.8

Примечание:

1.3 — Номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная свободнорастущая Тип Ж85. Варианты 1,2	Выпуск 10 Лист 16



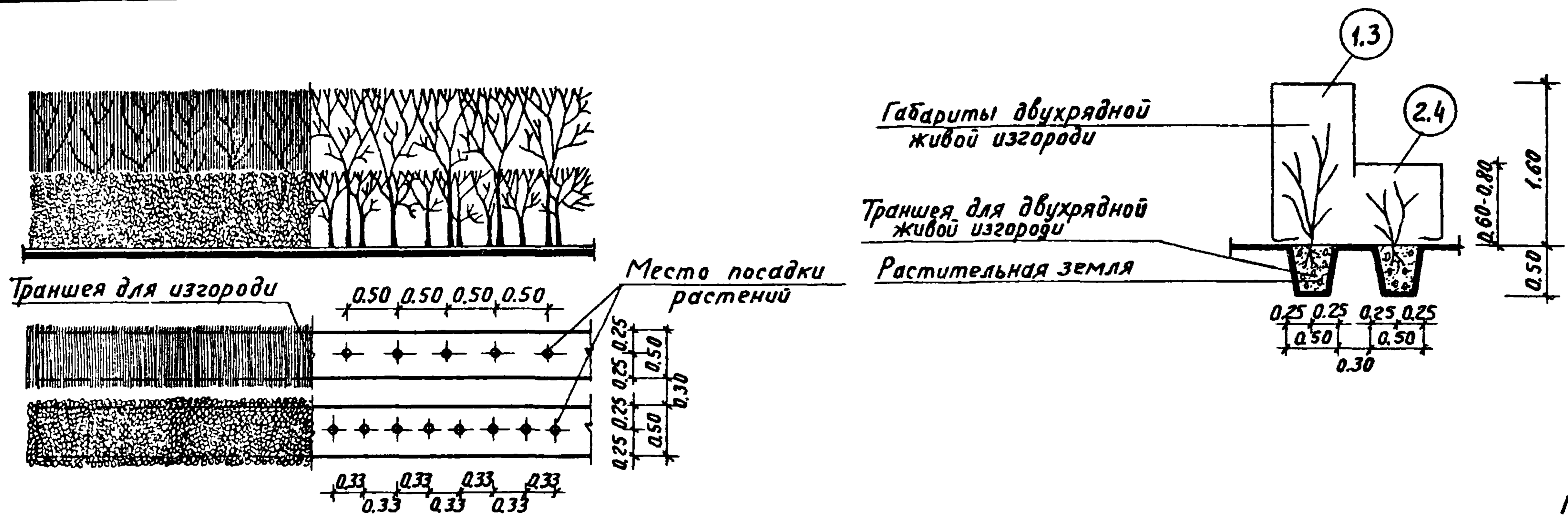


Таблица ассортимента растений

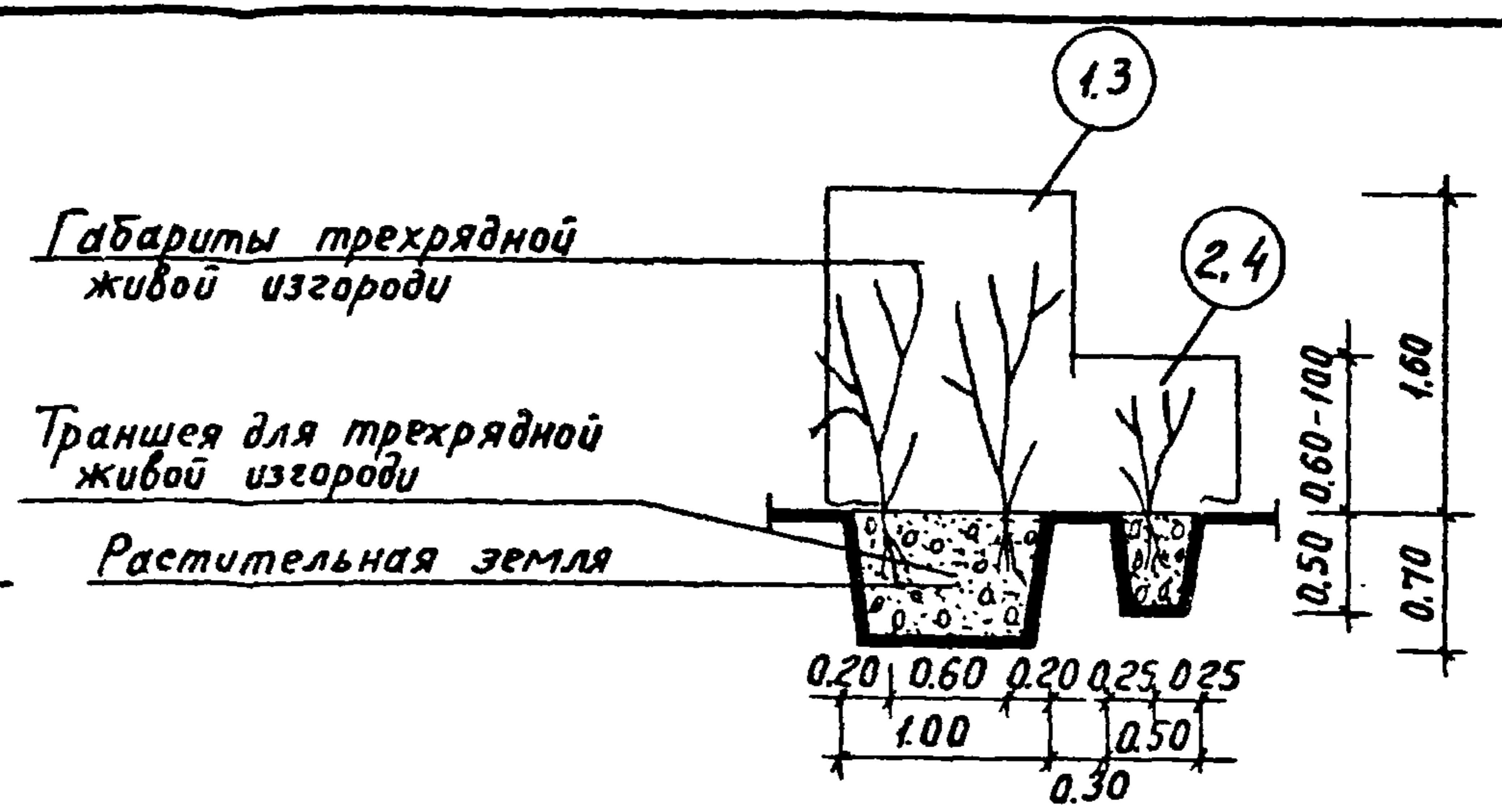
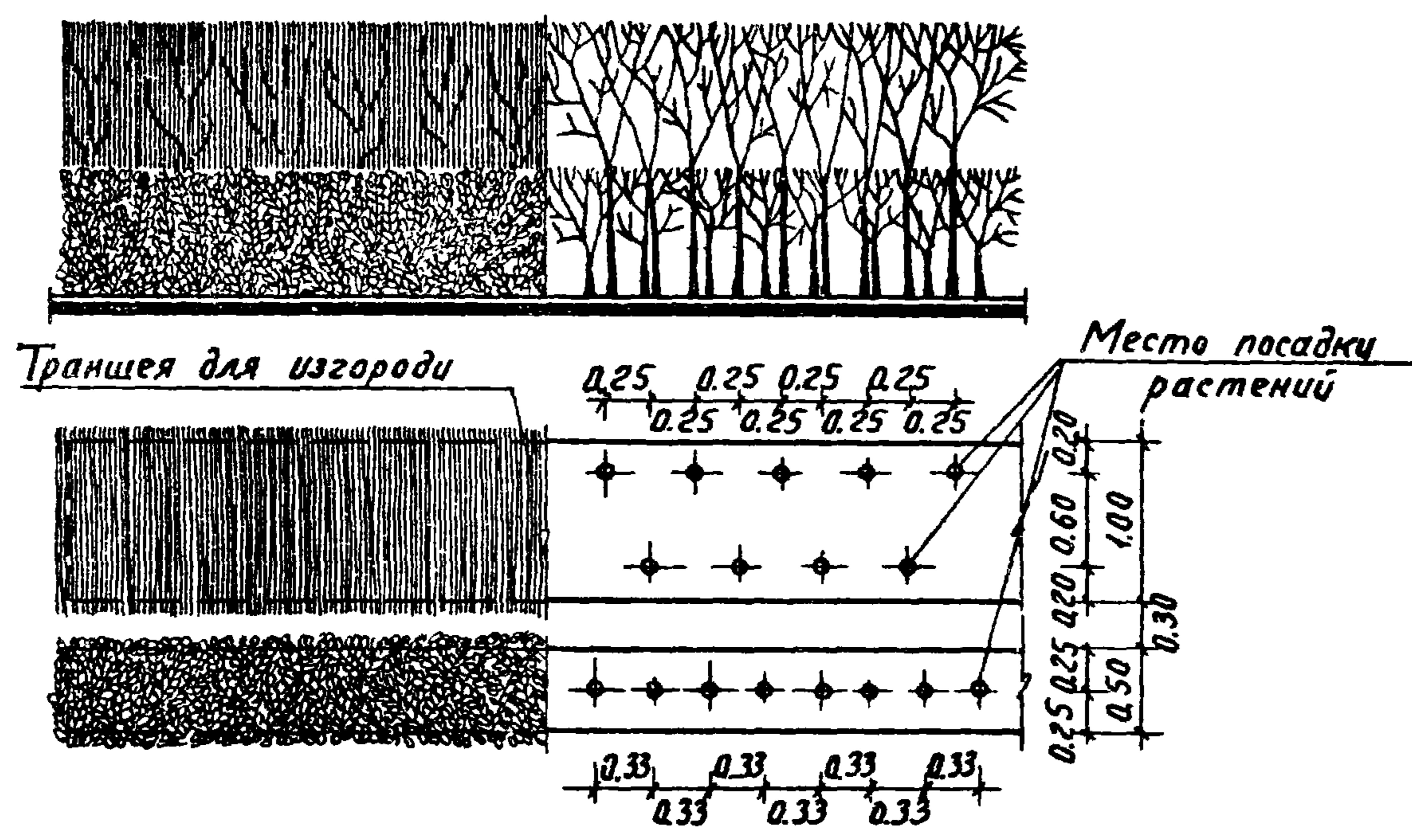
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖЗБ вар.1	1	Боярышник сибирский <i>Cotoneaster sibiricus</i> Pall	Зеленая, осенью оранжево-желтая	V-VI мес; белая; в щитках	да	●	0.5	0.6	200	0.6-1.5	1.6
	2	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	Темно-зеленая	IV-VI мес; розовая; невзрачная	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0
ЖЗБ вар.2	3	Смородина золотистая <i>Ribes aureum</i> Pursh	Желтовато-зеленая осенью красноватая	V мес; золотисто-желтая; душистые	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.6
	4	Барбарис пурпурнолистный <i>Berberis vulgaris fortuneana</i> Rege	темно-пурпурная	IV-VI мес; желтая; невзрачные, мелкие	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0

Примечание:

①.3 — Номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная стриженная. Тип ЖЗБ. Варианты 1,2.	Выпуск 10 Лист 17





M 1:50

Таблица ассортимента растений

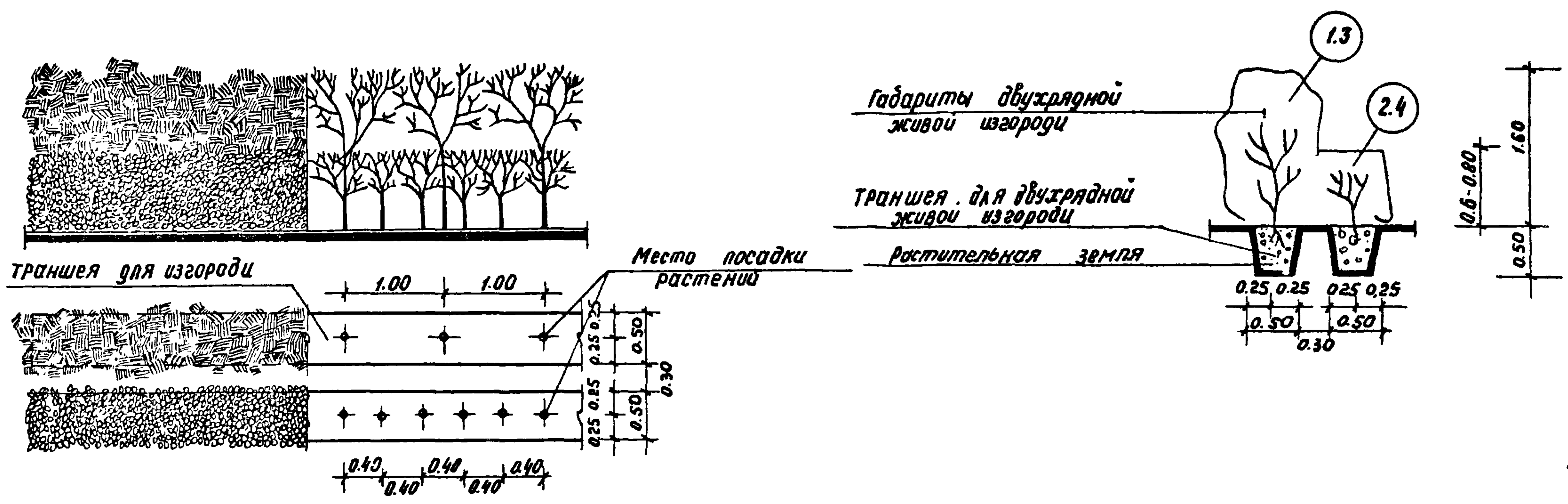
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж10Б Вар1	1	Боярышник сибирский <i>Staluedia sibirica</i> Pall	Зеленая, осенью оранжево-желтая	V-месяц; белая; в щитках	да	●	0.5	0.6	400	0.6-1.5	1.6
	2	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	Темно-зеленая	IV-VI месяца; розовая; невзрачные	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0
Ж10Б Вар2	3	Смородина золотистая <i>Ribes aureum</i> Pursh	Желтовато-зеленая осенью красноватая	V-месяц; золотисто-желтая; душистые	нет	◐	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.6
	4	Барбарис пурпурнолистный <i>Berberis Thunbergii</i> L. f. <i>atropurpurea</i> Rgl	Темно-пурпурная	IV-VI месяца; желтая; невзрачные, мелкие	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0

Примечание:

1.3 — Номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная стриженная. Тип Ж10Б. Варианты 1,2	Выпуск 10 Лист 18





М 1:50

Таблица ассортимента растений

Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений.				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди со временем в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колочек	В отношение к свету	в ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖИБ ВАР.1	1	Чубушник обыкновенный <i>Philadelphus coronatus</i> L.	Светло-зеленая.	VI месяц; кремово-белая; душистые.	нет	○	1.0	0.8	100	0.6-1.5	1.6
	2	Шиповник морщинистый Роза шиповника Жилье	Темно-зеленая	VI месяц; темно-розовая.	да	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.9
ЖИБ ВАР.2	3	Дерен белый <i>Cornus alba</i> L.	Темно-зеленая, осенью фиолетовая	IV-VI; белая; невзрачные.	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.7	1.6
	4	Барбарис пурпурнолистный <i>Berberis vulgaris</i> L. f. <i>atropurpurea</i> Ledeb.	пурпурная.	IV-VI мес; желтая; невзрачные.	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-0.9

Примечание:

1.3 - Номера пород в таблице ассортимента растений.

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип ЖИБ. Варианты 1.2	Выпуск 10 Лист 19



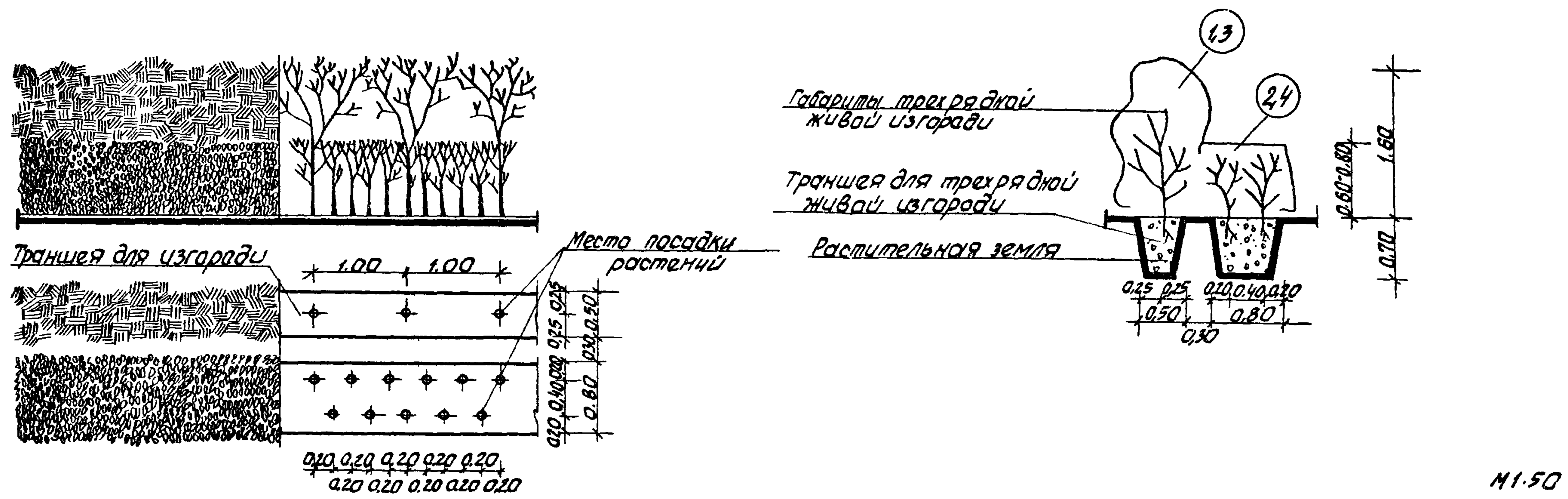


Таблица ассортимента растений

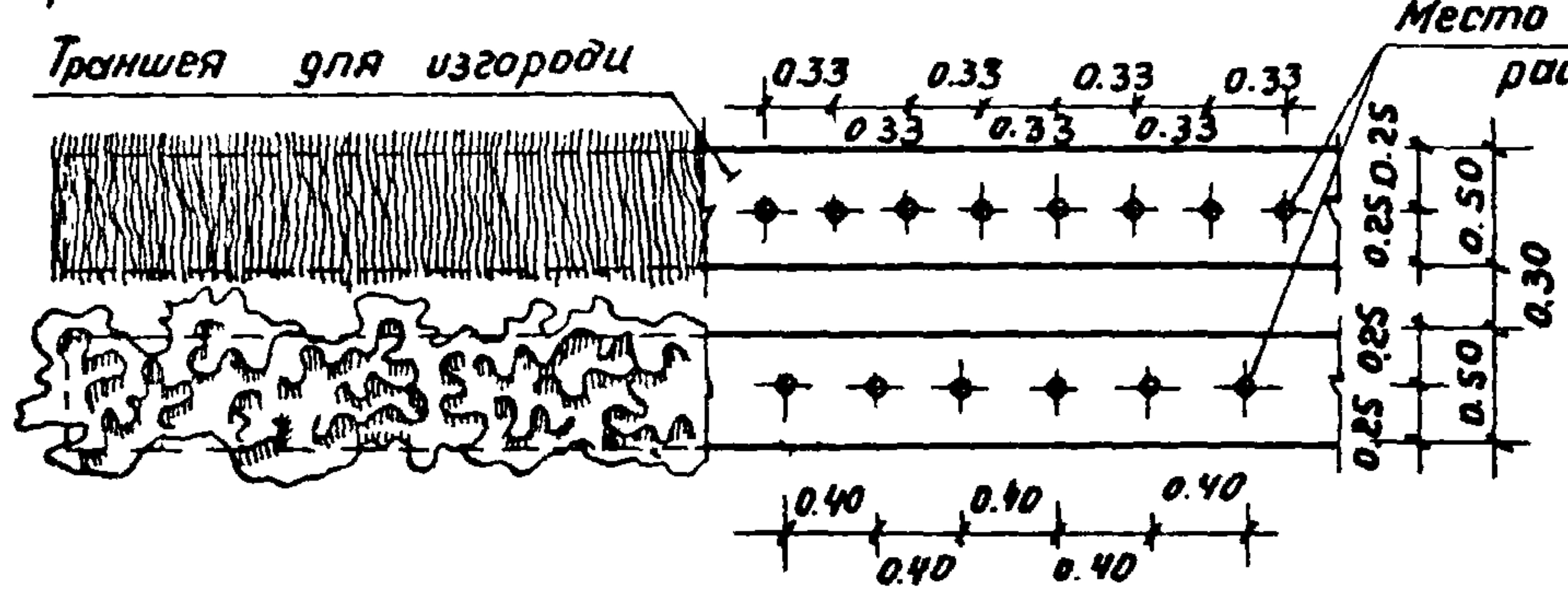
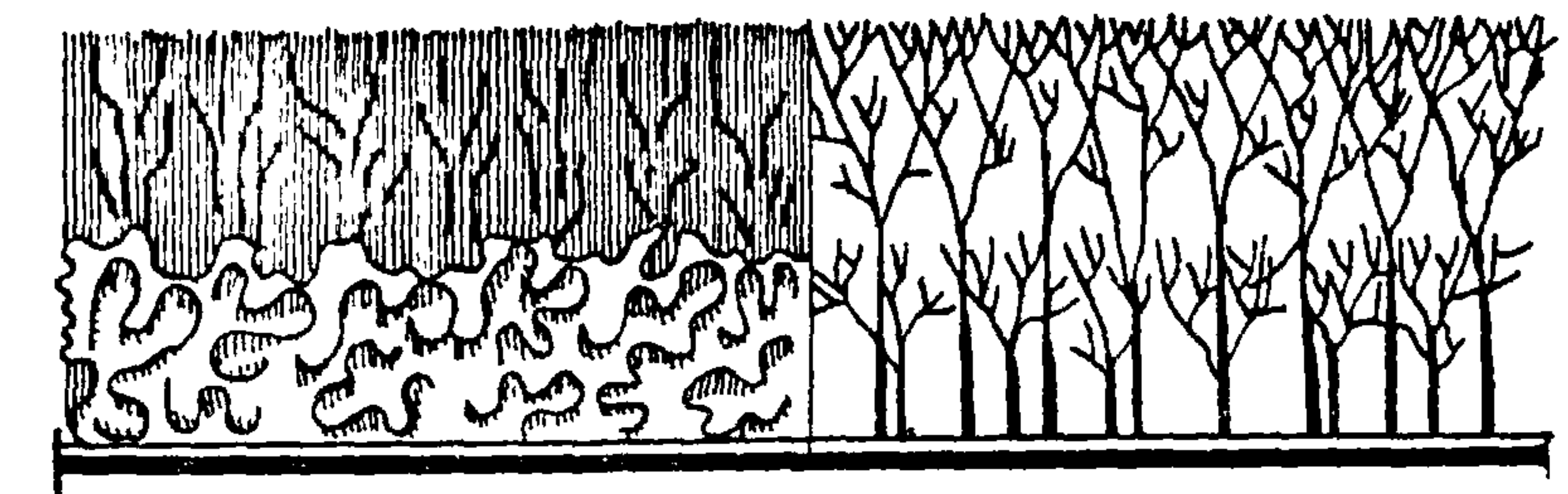
Тип	№ п.п	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колочек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж125 Вар.1	1	Чубушник обыкновенный <i>Philadelphus coronatus</i> L.	светло-зеленая	VI месяц; кремово-белая; душистые	нет	○	1.0	0.8	100	0.5-1.5	1.6
	2	Шиповник морщинистый Роза шиповая <i>Rosa rugosa</i> Thunb.	темно-зеленая	VI месяц; темно-розовая	да	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	0.6-0.9
Ж125 Вар.2	3	Дерен белый <i>Cornus alba</i> L.	темно-зеленая, осенью фиолетовая	IV-VI-месяц; белая; невзрачные	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	1.6
	4	Барбарис пурпурнолиственный <i>Berberis vulgaris</i> L. var. <i>atropurpurea</i> Ledeb.	пурпурная	IV-VI мес; желтая; невзрачные	да	○	0.33	0.4	500	0.5-0.6	0.6-0.9

Примечание:

13 - номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1	
1973	Живая изгородь комбинированная тип Ж125 варианты 1, 2.	Выпуск 10	Лист 20

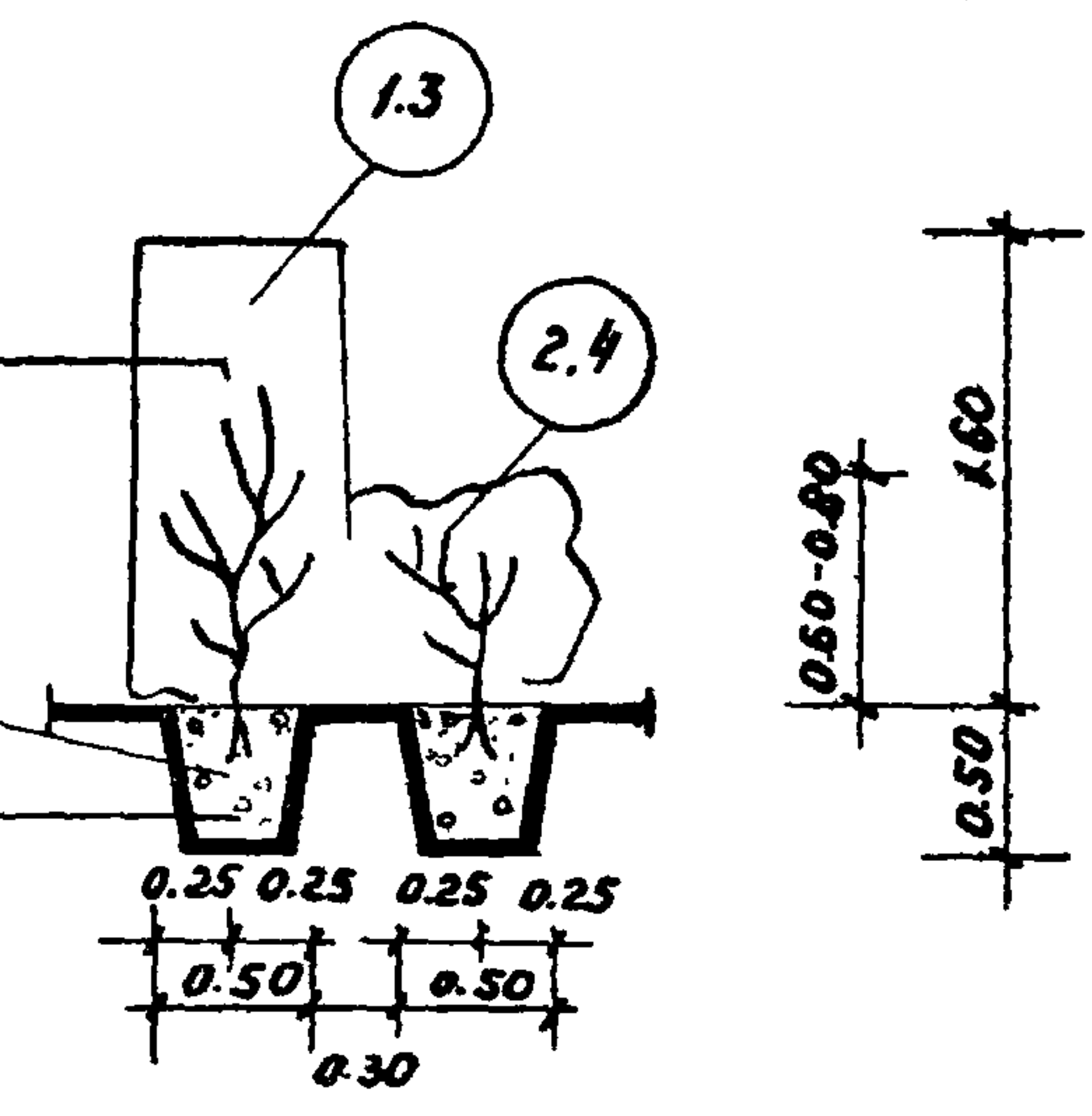




Габариты двухрядной живой изгороди

Траншея для двухрядной живой изгороди

Растительная земля



M 1:50

Таблица ассортимента растений

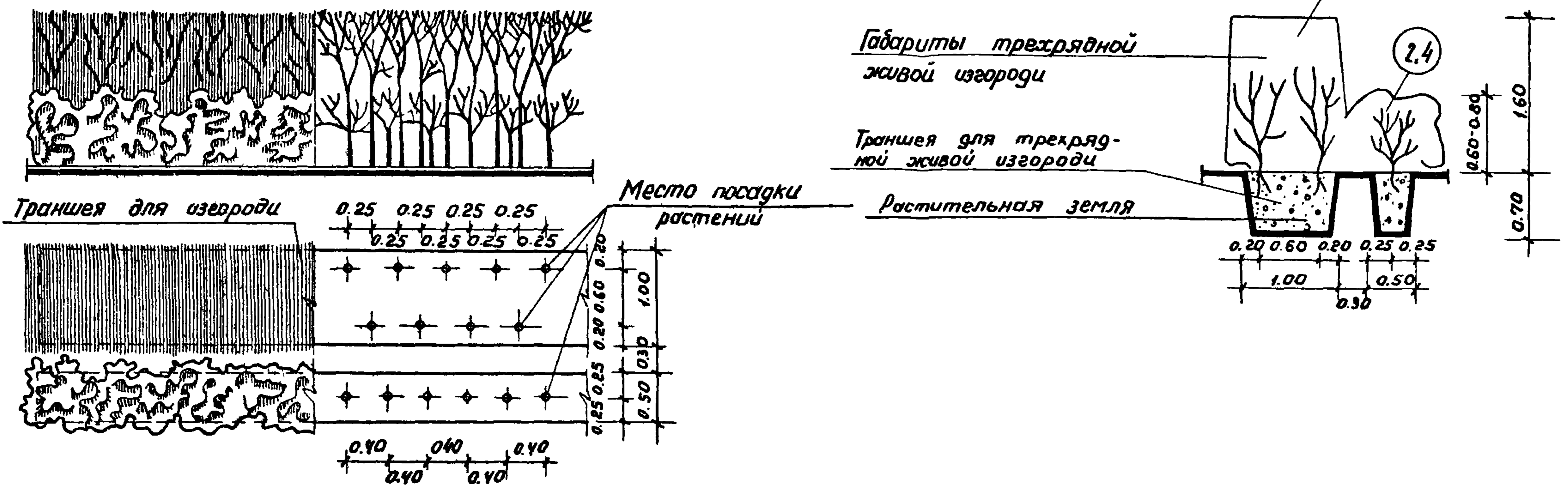
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж13Б ВАР.1	1	Боярышник сибирский <i>Crataegus sibirica</i> Pall	Темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V месяц; белая; в щитках	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.6
	2	Спирей Бумальда <i>Spiraea Bumalda</i> Vahl	при распускании и осенью пурпурная	VI-IX месяца; розово-красная; в щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.8
Ж13Б ВАР.2	3	Ирга канадская <i>Ampelopsis canadensis</i> Medic	осенью оранжево-желтая	V месяц; белая; в кистях	нет	●	0.5	0.6	200	0.6-1.6	1.6
	4	Снежноягодник кустистый <i>Viburnum opulus</i> L.	сизо-зеленая	VI-IX месяца; розовая, невзрачные, осенью декоративны плоды.	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.8

Примечание:

1,3 — Номера пород в таблице ассортимента растений.

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип Ж13Б. варианты 1,2.	Выпуск 10 Лист 21





M 1:50

Таблица ассортимента растений

Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж 145 ВАР.1	1	Боярышник сибирский <i>Fragaria sibirica</i> Pall	Темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V месяц; белая; в щитках	да	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.6
	2	Спирея Бумальди <i>Spiraea Bumaldi</i> Vitth	При распускании и осенью пурпурная	VI-IX месяца; розово-красная; в щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.8
Ж 145 ВАР.2	3	Ирга канадская <i>Ampelopsis canadensis</i> Medic	Осенью оранжево-желтая	V месяц; белая; в кистях	нет	◐	0.5	0.6	400	0.6-1.6	1.6
	4	Снежнаягодник кустистый <i>Zinnia mexicana</i> Michx	Сизо-зеленая	VI-IX месяца; розовая; невзрачные; осенью декоративны плоды	нет	◑	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.8

Примечание

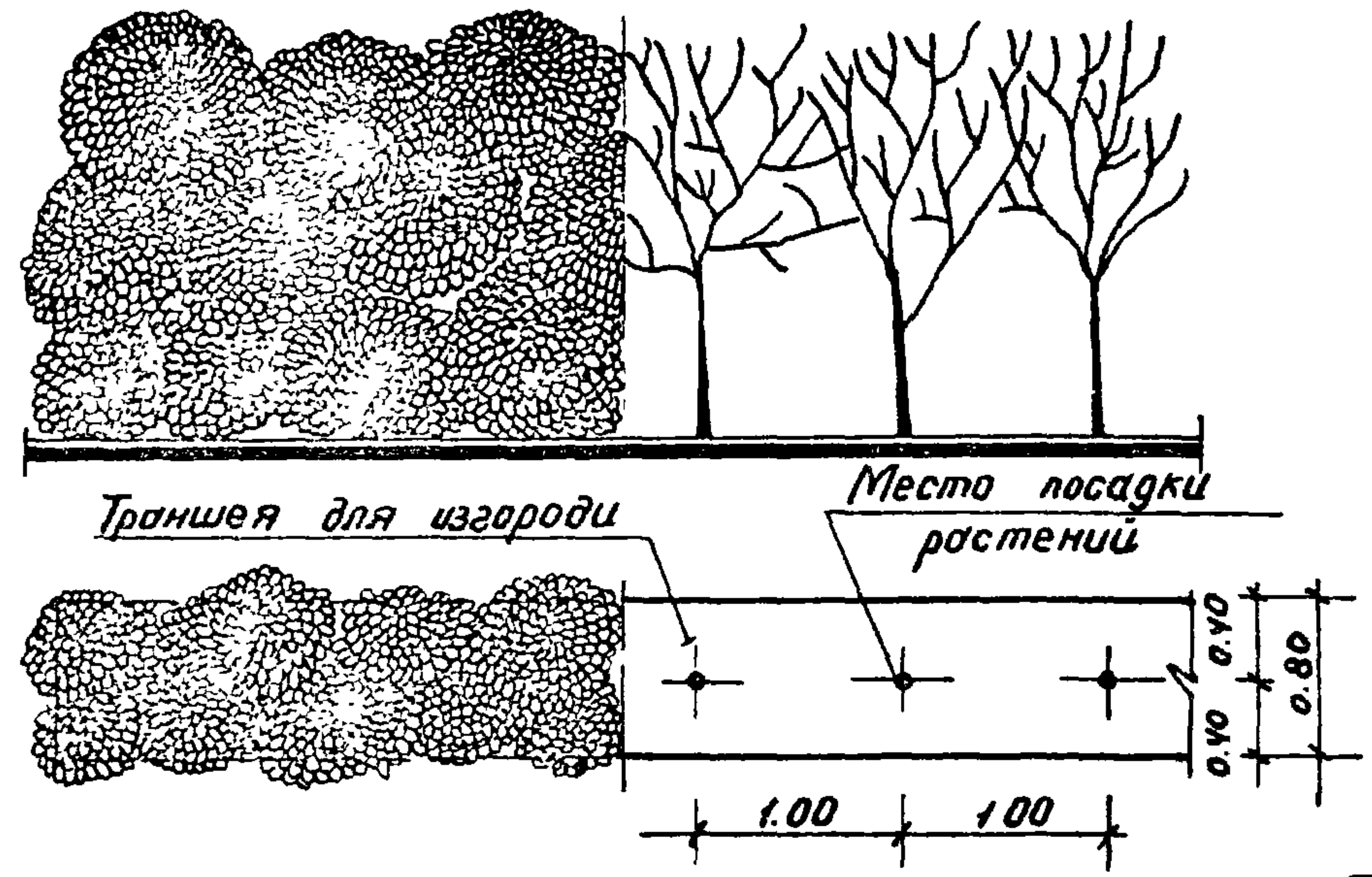
1.3 - Номера пород в таблице ассортимента растений.

Т.К.	Живые изгороди.	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип Ж 145 варианты 1.2.	Выпуск 10 лист 22

кашница  
ст. инж. ден  
г. Москва



Тип Ж1В



Тип Ж2В

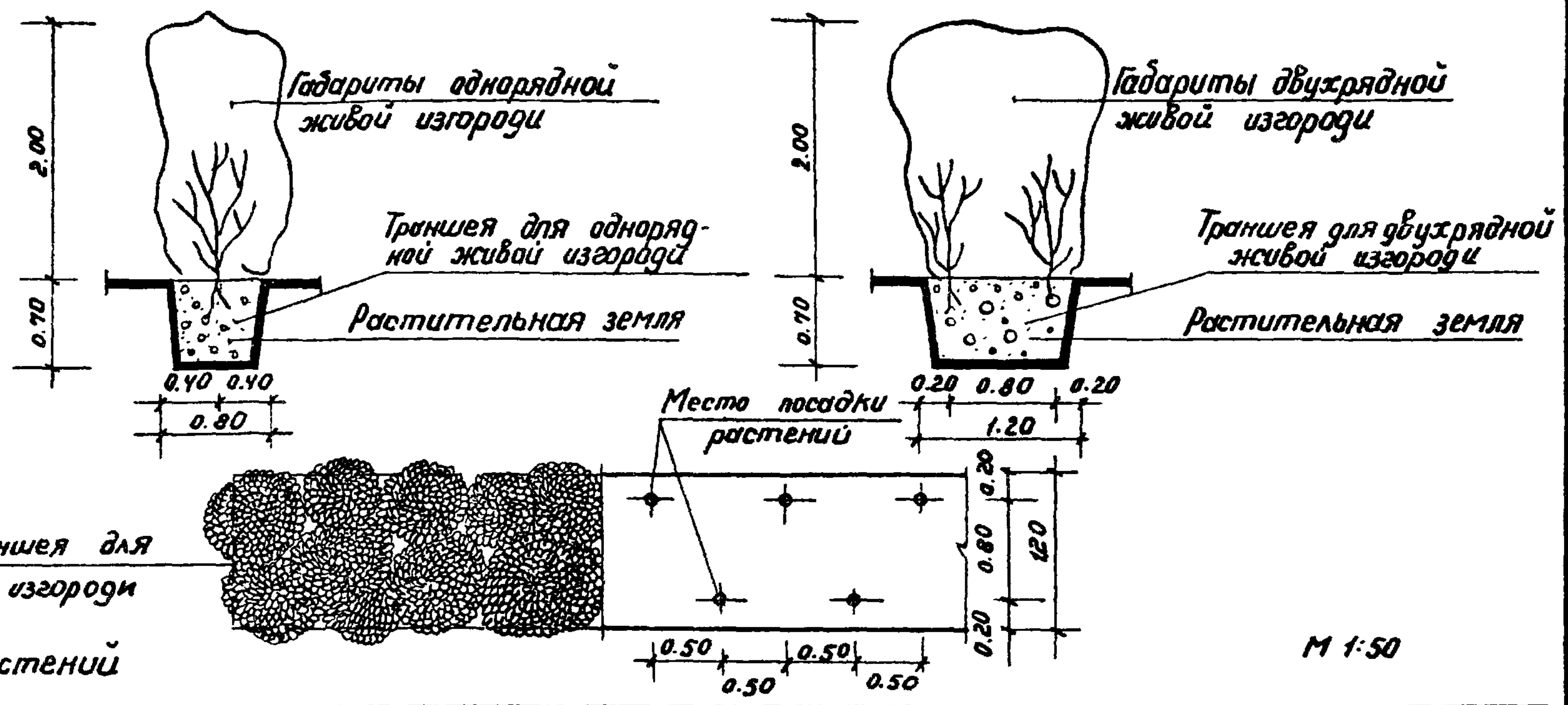


Таблица ассортимента растений

М 1:50

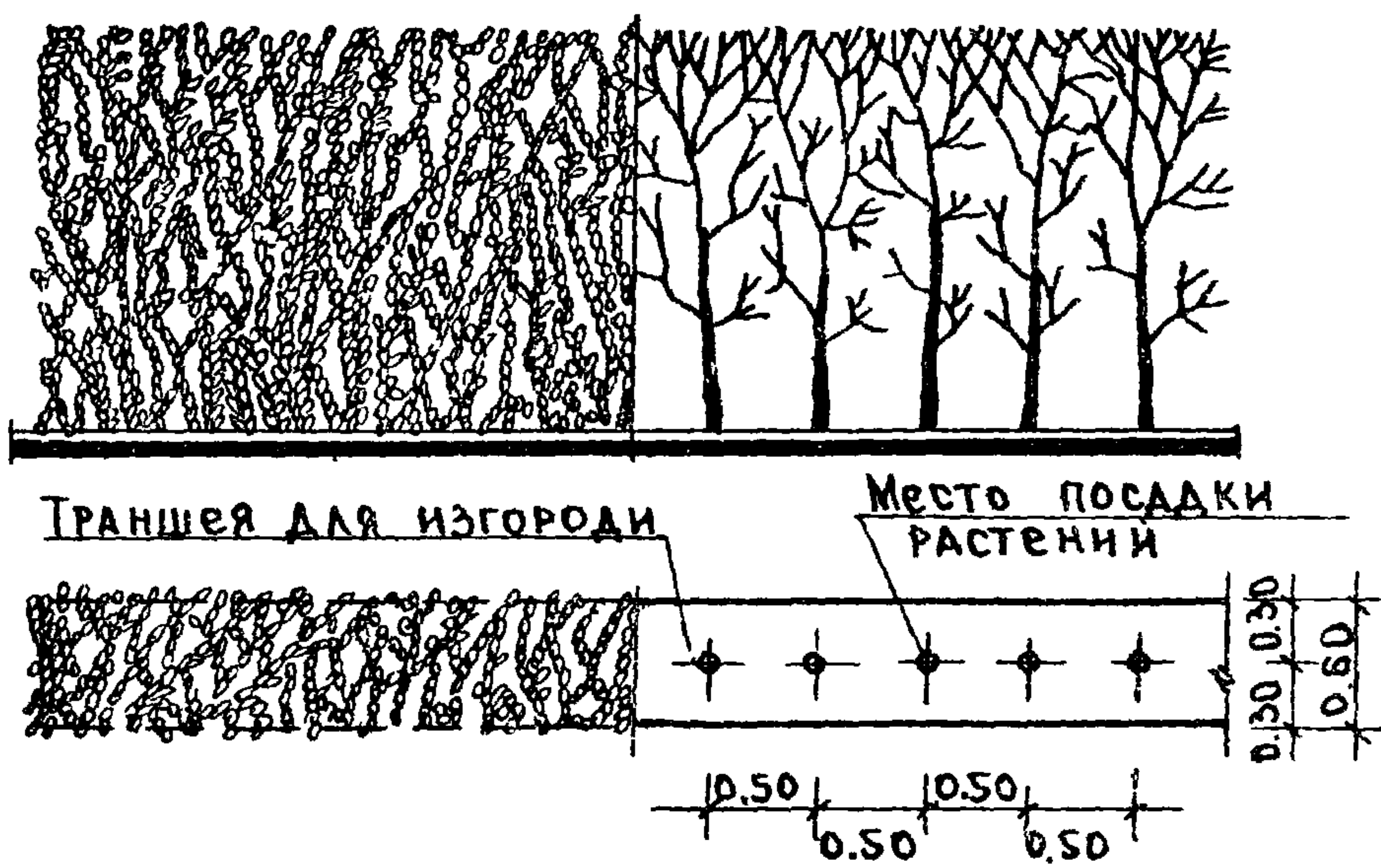
Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колочек	Внимание к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж1В ВАР.1	1	Сирень венгерская <i>Syringa josikaea Jacq</i>	Темно-зеленая	VI-месяц; фиолетовая; душистые	нет	○	1.0	0.8	100	0.6-1.5	2.0
ВАР.2	2	Яблоня сибирская <i>Malus baccata Bork</i>	Темно-зеленая, осенью желтая или розово-оранжевая зеленая.	V-месяц; белая	нет	◐	1.0	0.8	100	0.6-1.5	2.0
ВАР.3	3	Чубушник пушистый <i>Philadelphus pubescens Wals</i>	Сизо-зеленая	VI-VII Месяца; кремово-белая	нет	○	1.0	0.8	100	0.6-1.5	2.0
ВАР.4	4	Жимолость татарская <i>Lonicera tatarica L</i>	Сизо-зеленая	IV-VI Месяца; белая, розовая, душистые	нет	◐	1.0	0.8	100	0.6-1.5	2.0
Ж2В ВАР.1	1	Сирень венгерская <i>Syringa josikaea Jacq</i>	Темно-зеленая	VI-Месяц; лиловая, фиолетовая; душистые	нет	○	1.0	0.8	200	0.6-1.5	2.0
ВАР.2	2	Яблоня сибирская <i>Malus baccata Bork</i>	Темно-зеленая, осенью желтая или розово-оранжевая зеленая.	V-месяц; белая	нет	◐	1.0	0.8	200	0.6-1.5	2.0
ВАР.3	3	Чубушник пушистый <i>Philadelphus pubescens Wals</i>	Сизо-зеленая.	VI-VII Месяца; кремово-белая	нет	○	1.0	0.8	200	0.6-1.5	2.0
ВАР.4	4	Жимолость татарская <i>Lonicera tatarica L</i>	Сизо-зеленая.	IV-VI Месяца; белая, розовая; душистые	нет	◐	1.0	0.8	200	0.6-1.5	2.0

- Условные обозначения
- - светолюбивые
  - ◐ - среднесветлюбивые
  - - теневыносливые

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь свободнорастущая однопородная. Тип Ж1В. Варианты 1.2.3.4. Тип Ж2В. Варианты 1.2.3.4.	Выпуск 10 Лист 23



Тип Ж4В



Тип Ж5В

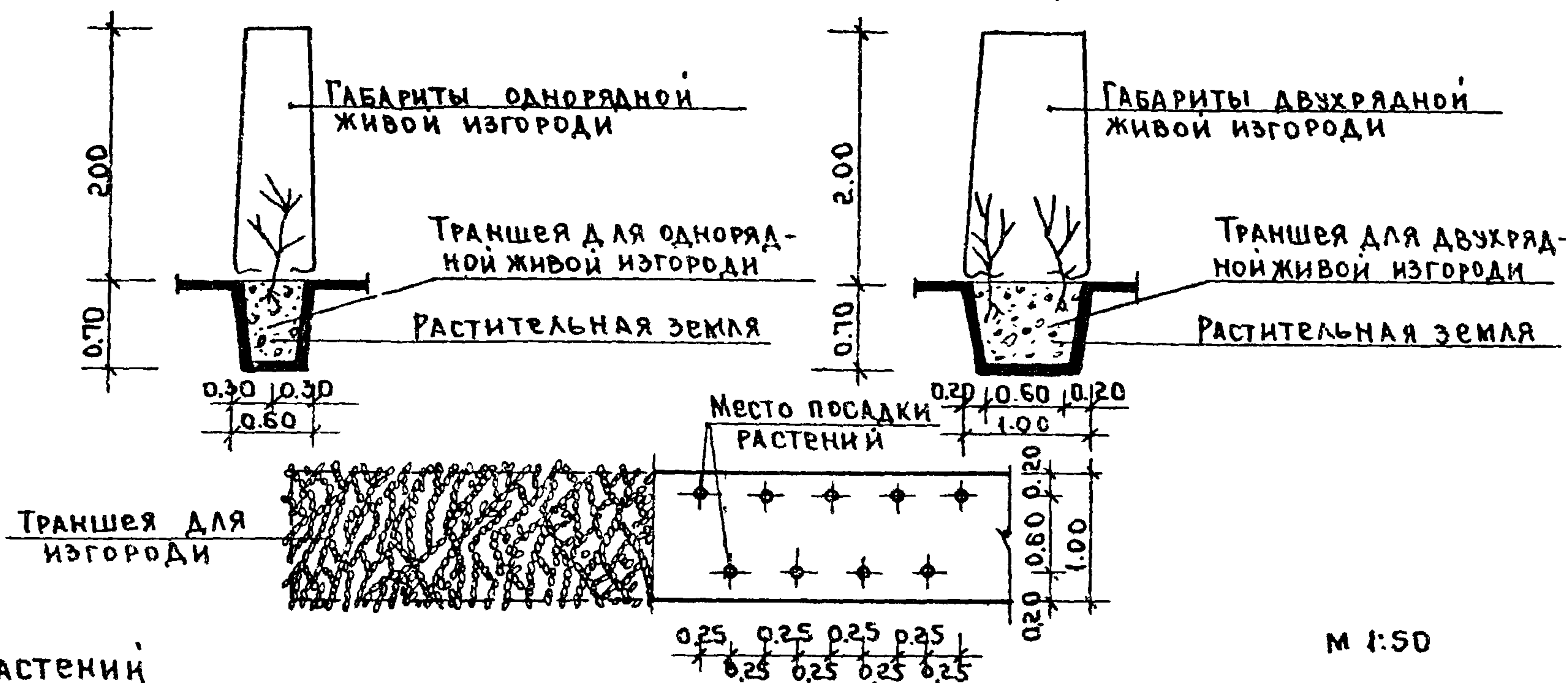


ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

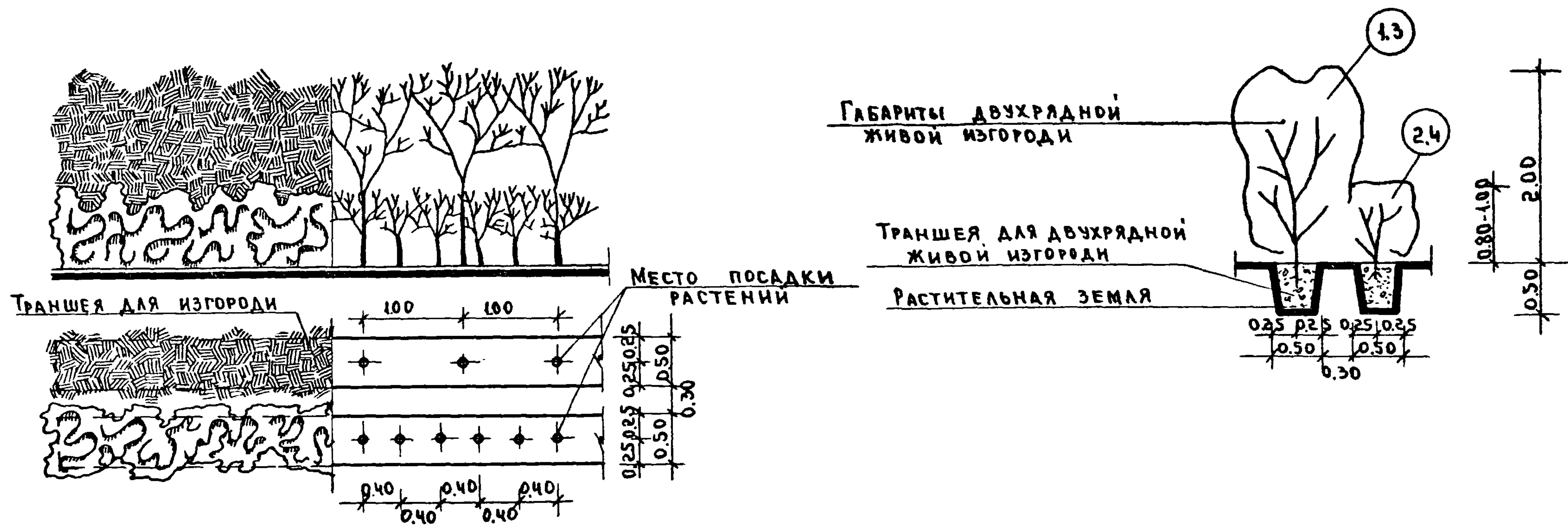
Тип	№№ п.п.	Наименование порода	Характеристика растений				Расстоя- ние при посадке в м		Количество расте- ний на 100м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом со- стоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж4В ВАР.1	1	Вяз мелколистный <i>Ulmus pinnato-ramosa</i> Desck	зеленая	—	нет	○	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0
ВАР.2	2	Боярышник сибирский <i>Crataegus Sargoliana</i> Pall	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	У-месяц; белая; в щитковидных соцветиях	да	●	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0
ВАР.3	3	Боярышник Максимовича <i>Crataegus Maximowiczii</i> C.S.	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	У-месяц; белая; в щитковидных соцветиях	нет	◐	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0
ВАР.4	4	Липа мелколистная Ф. кусто- вая <i>Tilia cordata</i> Mill.	зеленая	очень долговечны; прекрасно фор- мируются	нет	●	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0
Ж5В ВАР.1	1	Вяз мелколистный <i>Ulmus pinnato-ramosa</i> Desck	зеленая	—	нет	○	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0
ВАР.2	2	Боярышник сибирский <i>Crataegus Sargoliana</i> Pall	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	У-месяц; белая; в щитковидных соцветиях	да	●	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0
ВАР.3	3	Боярышник Максимовича <i>Crataegus Maximowiczii</i> C.S.	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	У-месяц; белая; в щитковидных соцветиях	нет	◐	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0
ВАР.4	4	Липа мелколистная Ф. кустовая <i>Tilia cordata</i> Mill.	зеленая	очень долговечны; прекрасно формируются	нет	●	1.0	0.8	200	0.6-2.0	2.0

Примечание

Тип Ж5В-трехрядный не имеет смысла, т.к. это будет уже защитная полоса, а не ограда.

ТК	Живые изгороди.	Серия 3.047-1
1973	Живая изгородь стриженная однопородная Тип Ж4В. ВАРИАНТЫ 1,2,3,4. Тип Ж5В ВАРИАНТЫ 1,2,3,4	Выпуск 10 Лист 24





ГАБАРИТЫ ДВУХРЯДНОЙ ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ

ТРАНШЕЯ ДЛЯ ДВУХРЯДНОЙ ЖИВОЙ ИЗГОРОДИ

РАСТИТЕЛЬНАЯ ЗЕМЛЯ

М 1:50

ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

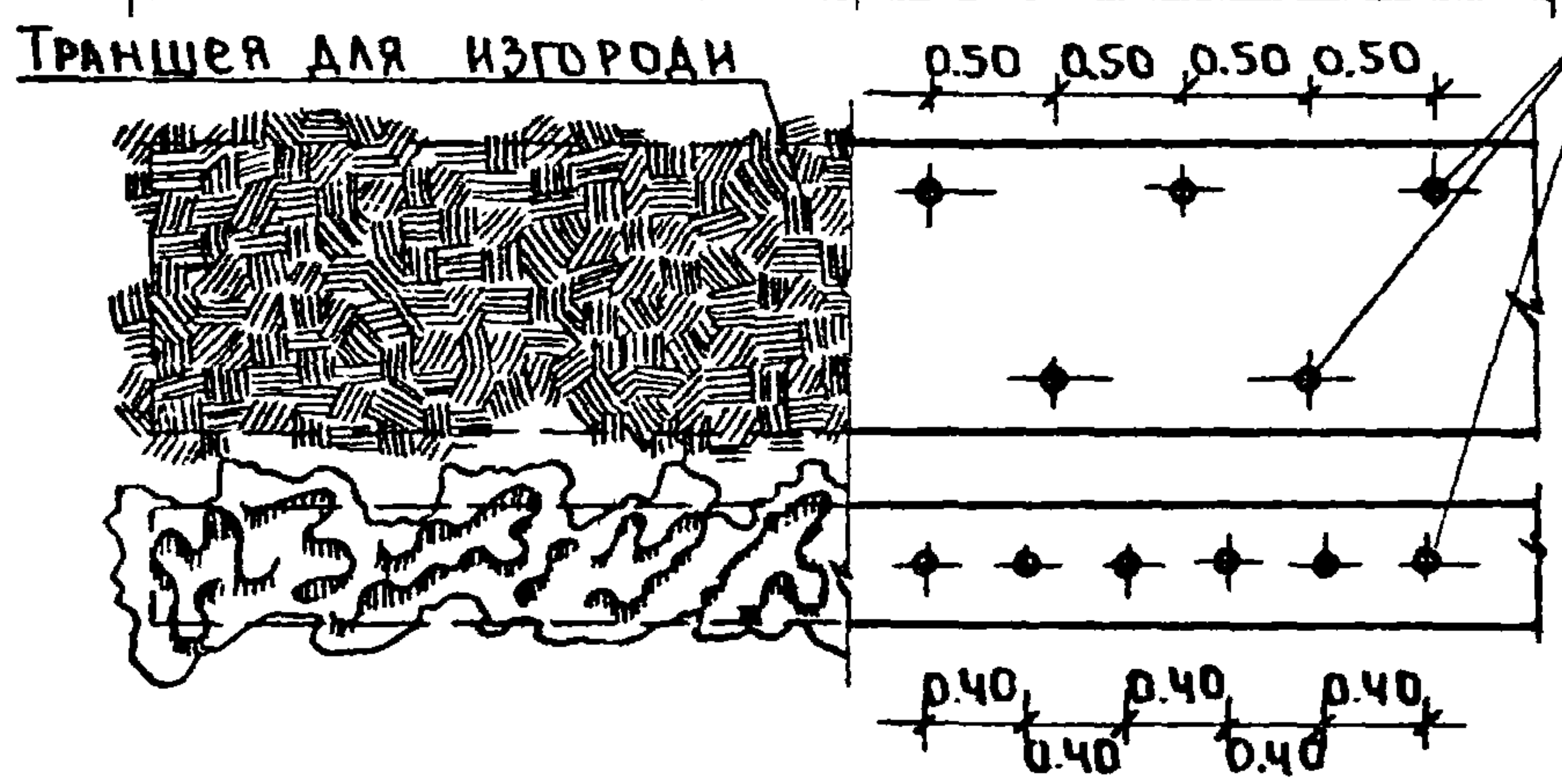
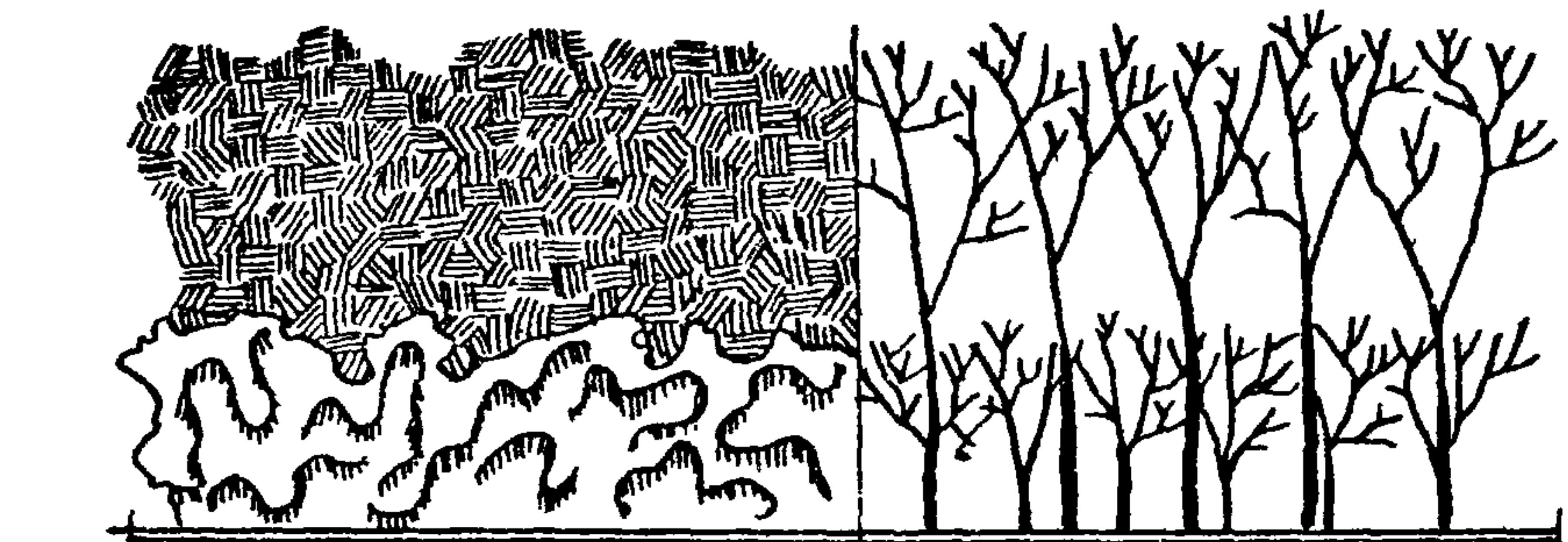
Тип	№ п.п.	Наименование пород	ХАРАКТЕРИСТИКА РАСТЕНИЙ				РАССТОЯНИЕ ПРИ ПОСАДКЕ В М		КОЛИЧЕСТВО РАСТЕНИЙ НА 100 м ПОГ.	РАЗМЕР САЖЕНЦЕВ В ГОД ПОСАДКИ В М	ВЫСОТА ИЗГОРОДИ ВО ВЗРОСЛОМ СОСТОЯНИИ В М
			ОКРАСКА ЛИСТЬЕВ	ВРЕМЯ ЦВЕТЕНИЯ И ДЕКОРАТИВНЫЕ ДОСТОИНСТВА РАСТЕНИЙ	Наличие колючек	Отношение к свету	В РЯДУ	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж.Т.В.В.АР.1	1	Ирга канадская <i>Amelanchier canadensis</i> Michx.	СВЕТЛО-ЗЕЛЕНАЯ, ОСЕНЬЮ ОРАНЖЕВО-КРАСНАЯ	У МЕСЯЦ; БЕЛАЯ; В КИСТЯХ	нет	●	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0
	2	СНЕЖНЕГОДНИК КИСТИСТЫЙ <i>Syrphocida tuis cactosus</i> Michx.	СИЗО-ЗЕЛЕНАЯ	VI-IX МЕСЯЦА; РОЗОВАЯ; НЕВЗРАЧНЫЕ; ОСЕНЬЮ ДЕКОРАТИВНЫ ПЛОДЫ	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0
Ж.Т.В.В.АР.2	3	СИРЕНЬ ВЕНГЕРСКАЯ <i>Syringa josikana</i> Jacq.	ТЕМНО-ЗЕЛЕНАЯ	У-VI МЕСЯЦА; ЛИЛОВАЯ, ФИОЛЕТОВАЯ	нет	○	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0
	4	СПИРЕЯ ВАНГУТТА <i>Spiraea Vanhouttei</i> Lab.	СЕРО-ЗЕЛЕНАЯ	КУ-VI МЕСЯЦ; БЕЛАЯ; В ПОЛУШАРОВИДНЫХ ЩИТКАХ	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.8-1.0

Примечания:

- Тип Ж.Т.В.В. - трехрядный не имеет смысла, т.к. это будет защитная полоса, а не ограда
- 1.3 - номера пород в таблице ассортимента растений

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная свободнорастающая. Тип Ж.Т.В. Варианты 1,2	Выпуск лист 10 25

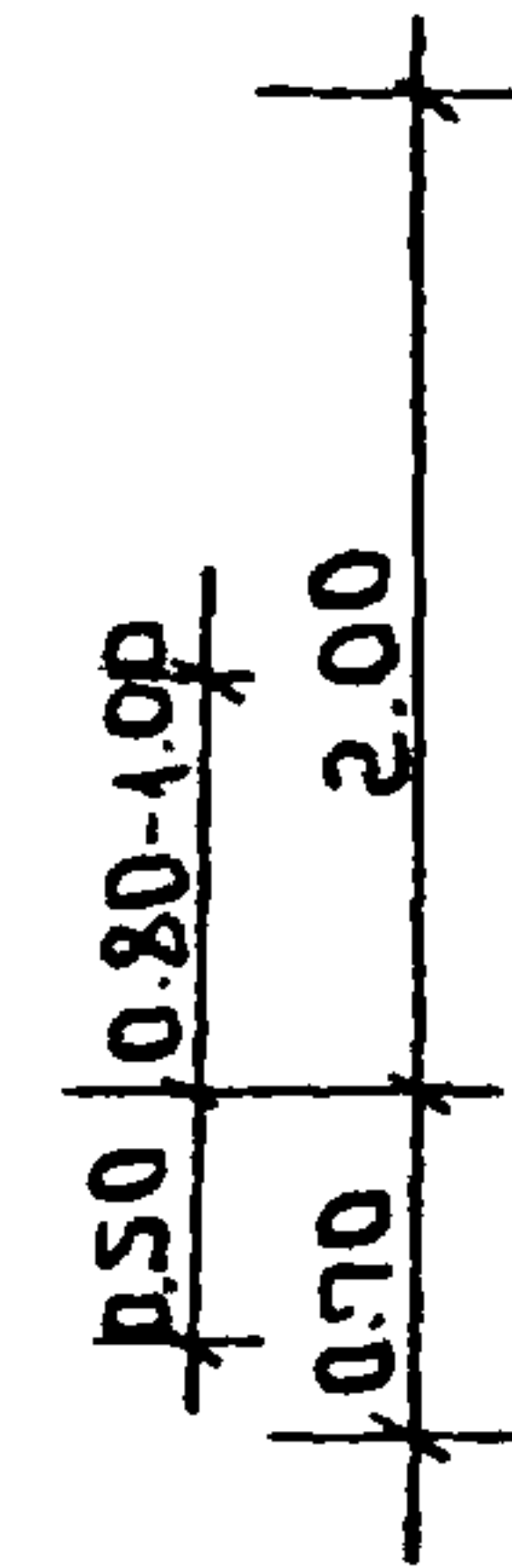
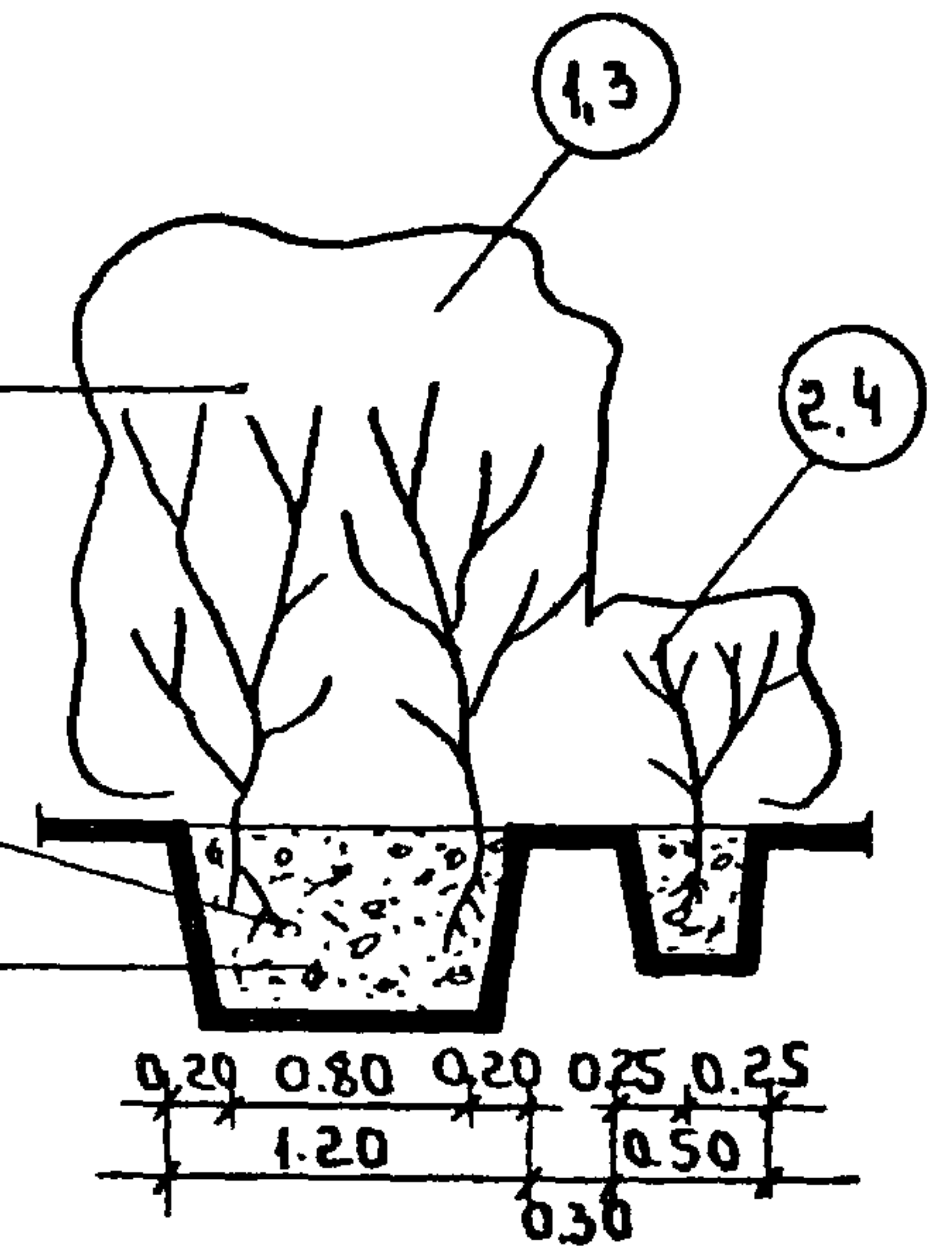




Габариты трехрядной живой изгороди

Траншея для трехрядной живой изгороди

Растительная земля



M 1:50

Таблица ассортимента растений

Тип	НН пп	Наименование порода	Характеристика растений				Расстоя- ние при посадке в м		Кол-во расте- ний на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом со- стоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж8ВВар.1	1	Ирга канадская <i>Amelanchier canadensis Medic</i>	светло-зеленая, осенью оранжево-красная	IV-месяц; белая; в кистях	нет	●	1.0	0.8	200	0.6-2.0	2.0
	2	Снежнаягодник кистистый <i>Symphoricarpos racemosa Michx</i>	сизо-зеленая	VI-IX месяца розовая; невзрачные; осенью декоративны плоды	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0
Ж8ВВар.2	3	Сирень венгерская <i>Syringa josikasa Jacq</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; лиловая, фиолетовая	нет	○	1.0	0.8	200	0.6-2.0	2.0
	4	Спирея Вангутта <i>Spiraea Vanhouttei Lab</i>	серо-зеленая	IV-VI месяц; белая; в полушаровид- ных щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.8-1.0

Примечание:

(1,3) - номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная свободнорас- тущая Тип Ж8В. Варианты 1,2.	Выпуск лист 10 26



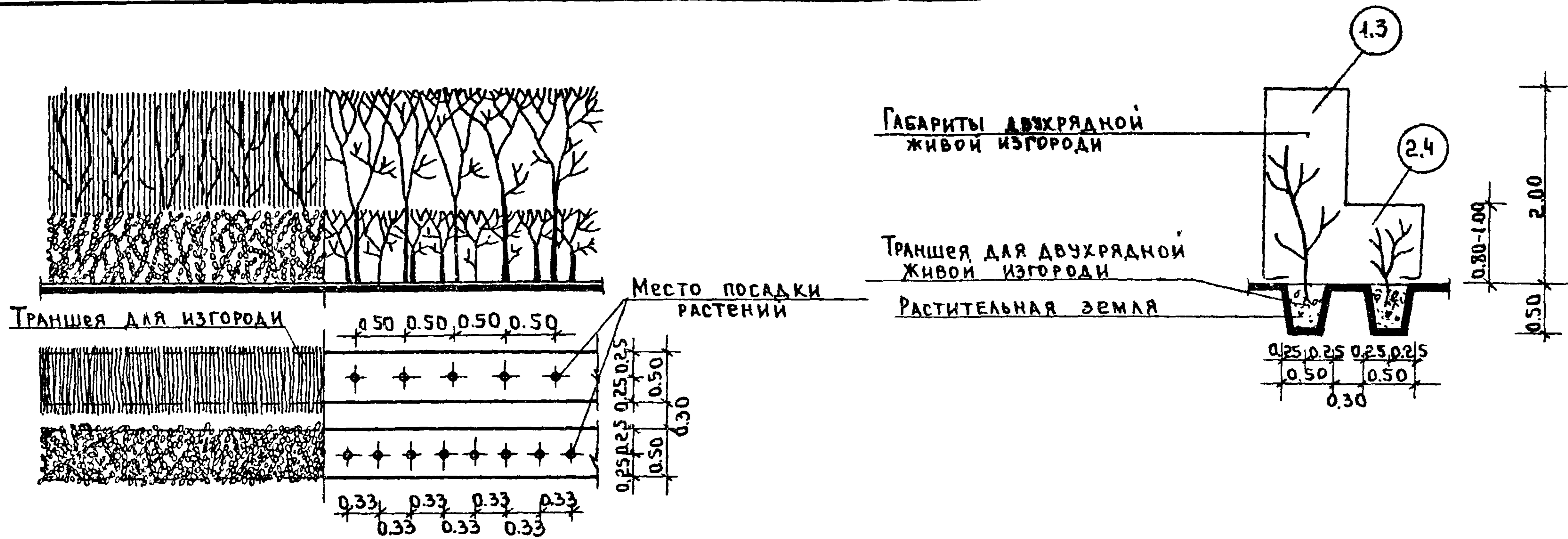


Таблица ассортимента растений

Тип	№№ пп	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом состоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖЗВ.ВАР.1	1	Вяз обыкновенный <i>Vitis laevis gale</i>	зеленая	Быстро кустится, давая плотную живую изгородь	нет	☉	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0
	2	Клен Гиннала <i>Acer ginnala Max</i>	зеленая, осенью оранжево-красная	Цветы мелкие, душистые, особого декоративного значения не имеют	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.8-1.0
ЖЗВ.ВАР.2	3	Боярышник Максимовича <i>Spiraea Maximowitschii C.S.</i>	зеленая, осенью оранжево-желтая	в месяц; белая; в щитковидных соцветиях	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	2.0
	4	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum L.</i>	темно-зеленая	декоративна весной, благодаря раннему распусканию листьев	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.8-1.0

Примечание:

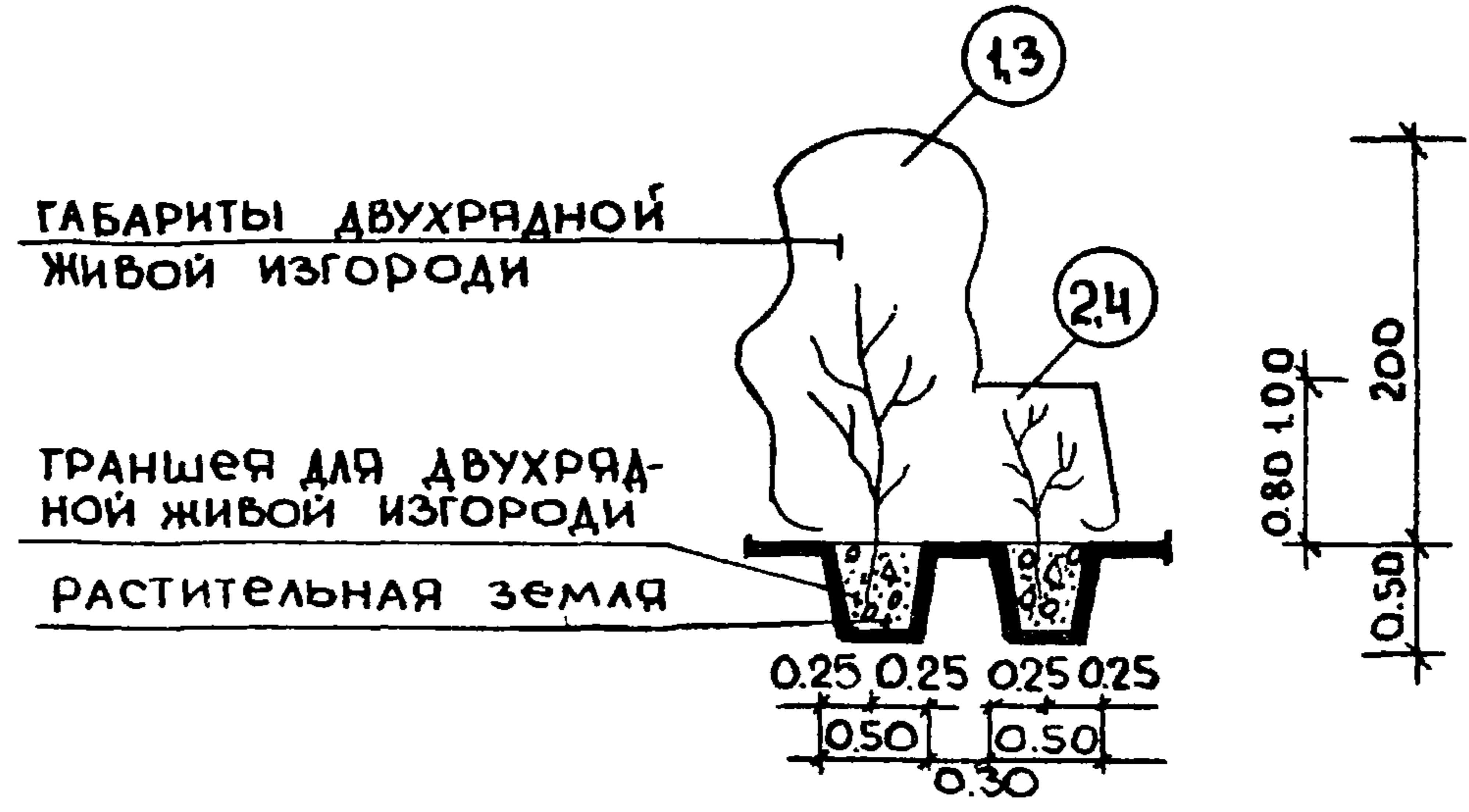
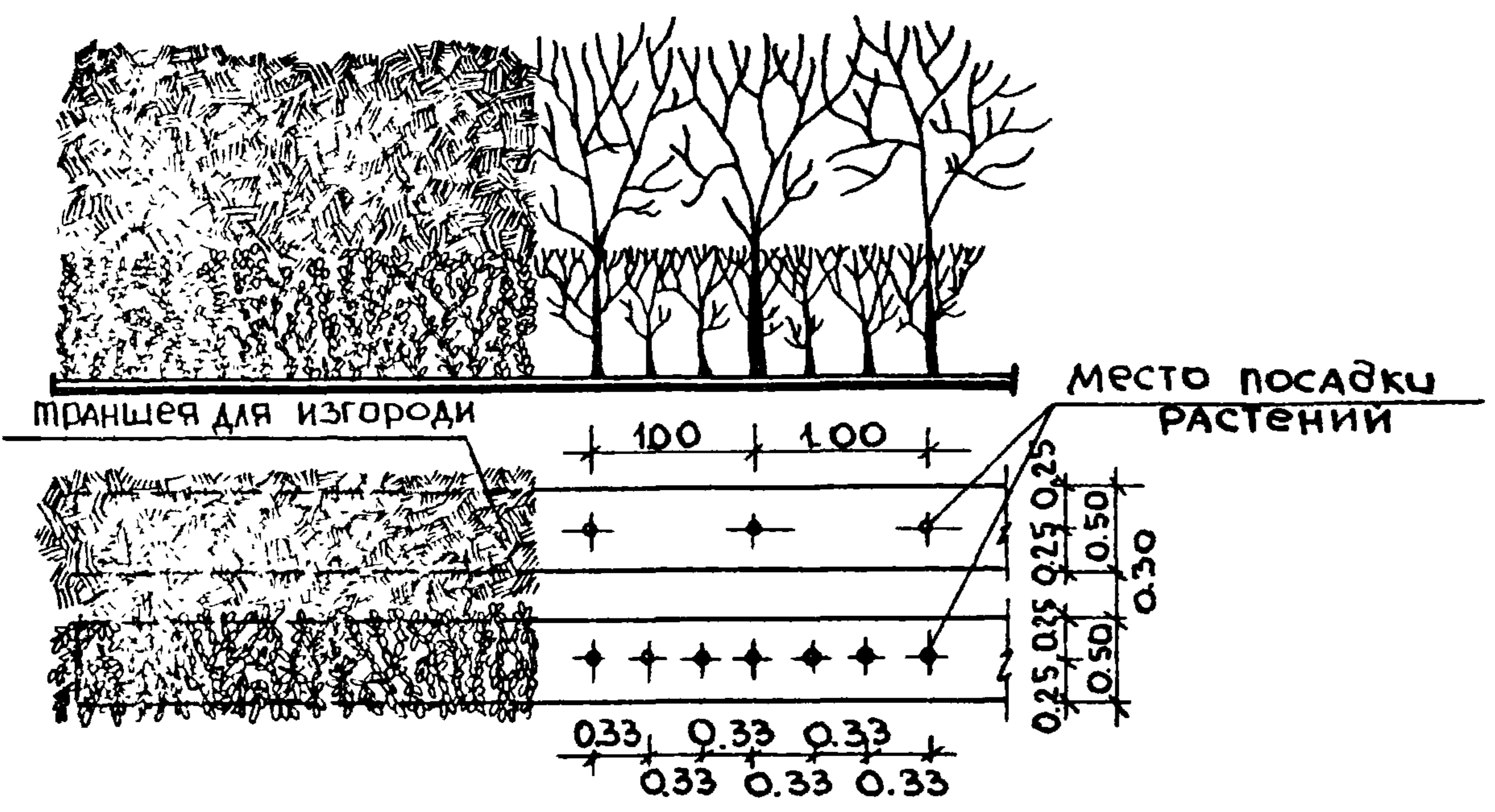
1.3 - номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная стриженная. Тип ЖЗВ. Варианты 1.2.	Выпуск лист 10 27









M:50

Таблица ассортимента растений

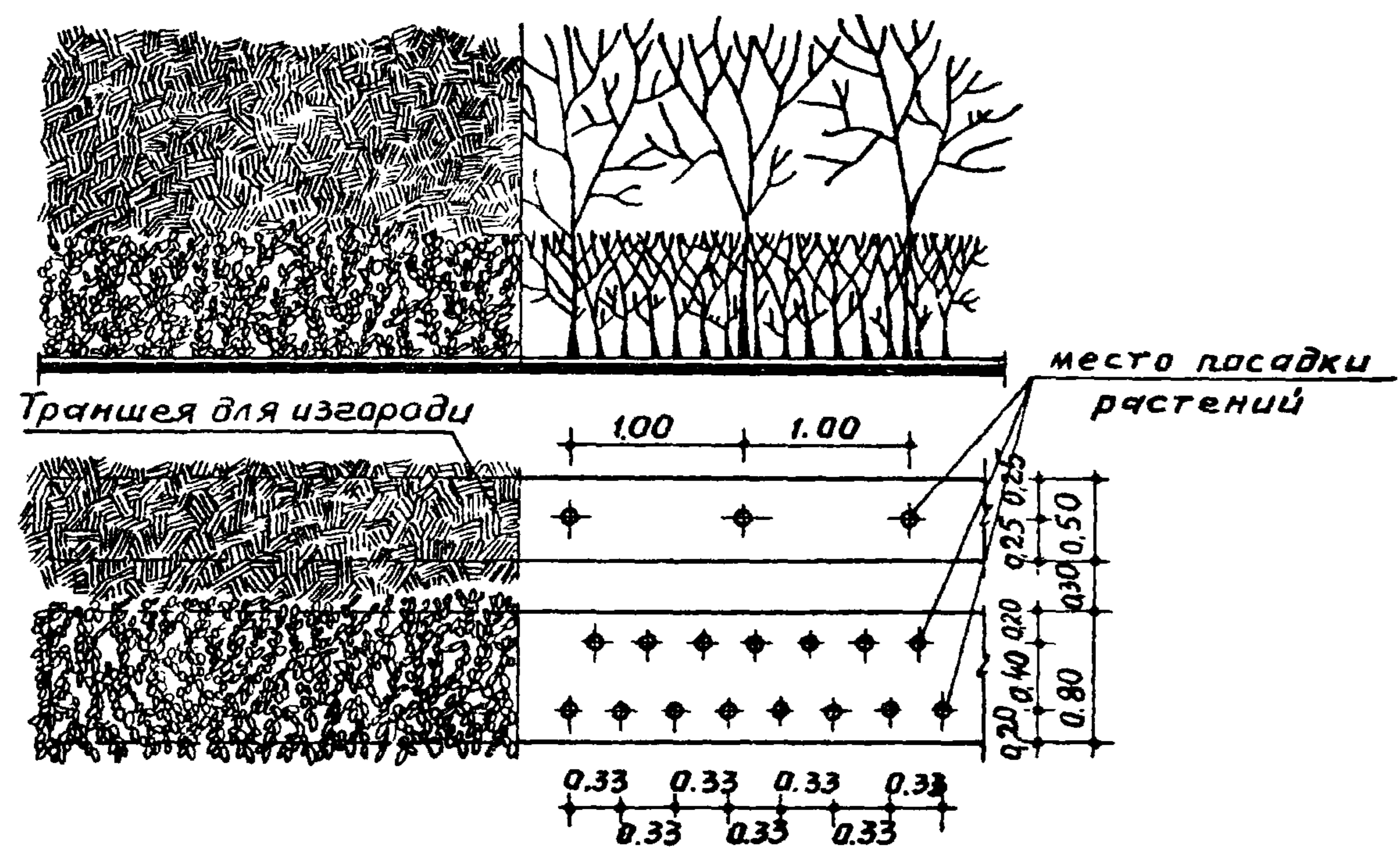
тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений.				расстояние при посадке в м.		количество растений на 100 м. пог.	размер саженцев в год посадки в м.	высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения декоративные достоинства растений	наличие колючек	отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖИВ.ВАР.1	1	Яблоня сибирская <i>Malus baccata</i> Bork	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	к.в. месяца; белая	нет	☉	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0
	2	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum</i>	темно-зеленая	V месяц; мелкие, невзрачные	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0
ЖИВ.ВАР.2	3	Пузыреподлистник каминолистный. <i>Rhusocarpus orbifolius</i> Max	темно-зеленая	VI месяц; белая: декоративен листвою, цветами, плодами.	нет	☉	0.4	0.4	250	0.5-0.7	2.0
	4	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	темно-зеленая	к.в.-н. VI месяца; розовая	нет	☉	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0

Примечание:

13 - номера пород в таблице ассортимента растений.

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная тип ЖНВ варианты 1.2.	Выпуск 10 Лист 29

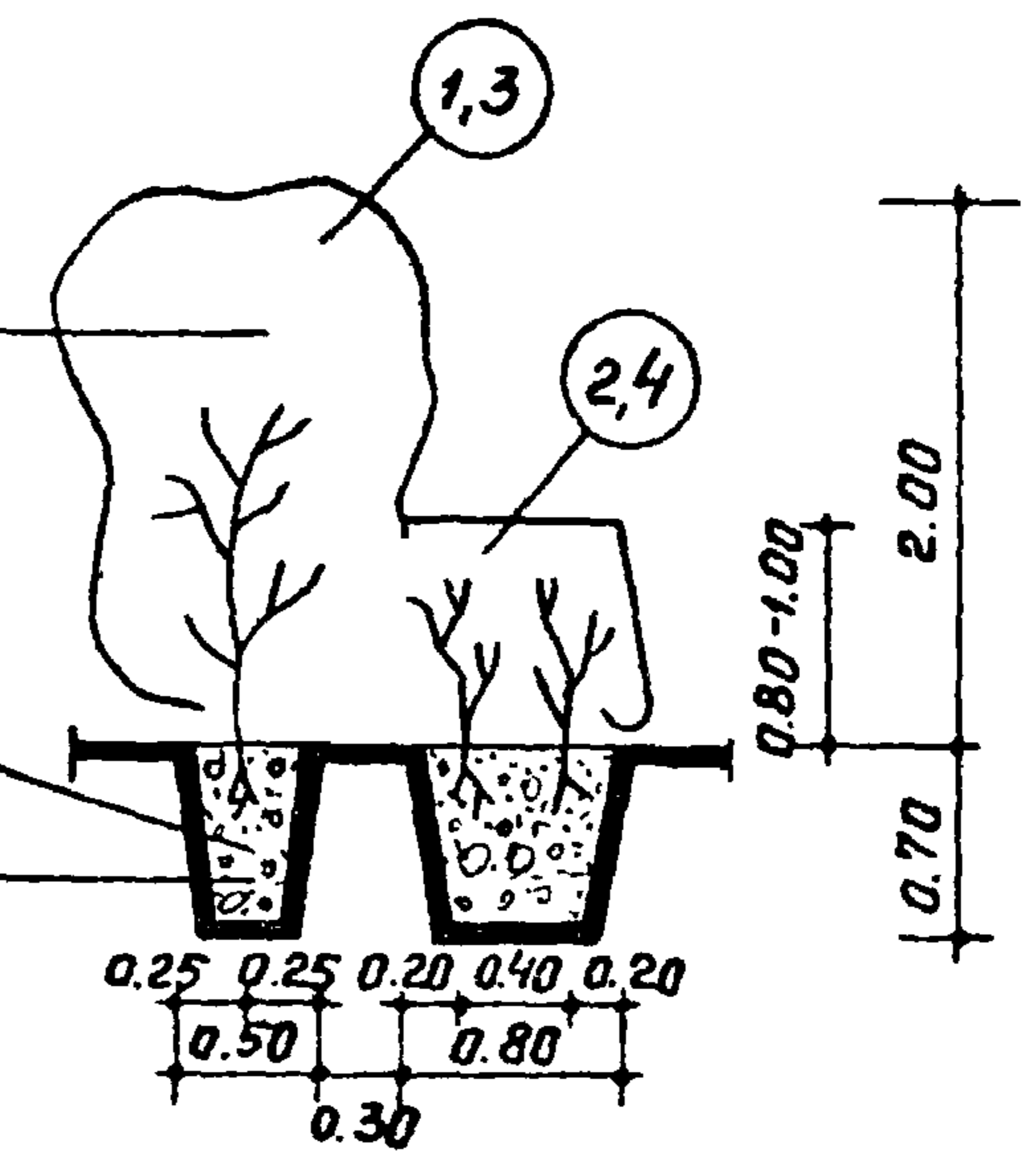




Габариты трехрядной живой изгороди

Траншея для трехрядной живой изгороди

Растительная земля



М 1 : 50

Таблица ассортимента растений

Тип	№ пп	Наименование пород	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м		Количество растений на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди в возрасте 6 лет в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	наличие колючек	отрашение к свету	в ряду	Между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж12В Вар1	1	Яблоня сибирская Malus baccata Vozk	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	к.V месяца; белая	нет	☉	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0
	2	Смородина альпийская Ribes alpinum L	Темно-зеленая	V месяц; мелкие, невзрачные	нет	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	0.6-1.0
Ж12В Вар2	3	Пузыреплодник калинолистный Physocarpus opulifolius Max	темно-зеленая	VI месяц; белая; декоративен. листьями, цветами, плодами	нет	☉	0.4	0.4	250	0.5-0.7	2.0
	4	Кизильник блестящий Cotoneaster lucida Schlecht	темно-зеленая	к.V-VI месяца; розовая	нет	☉	0.33	0.4	600	0.5-0.6	0.6-1.0

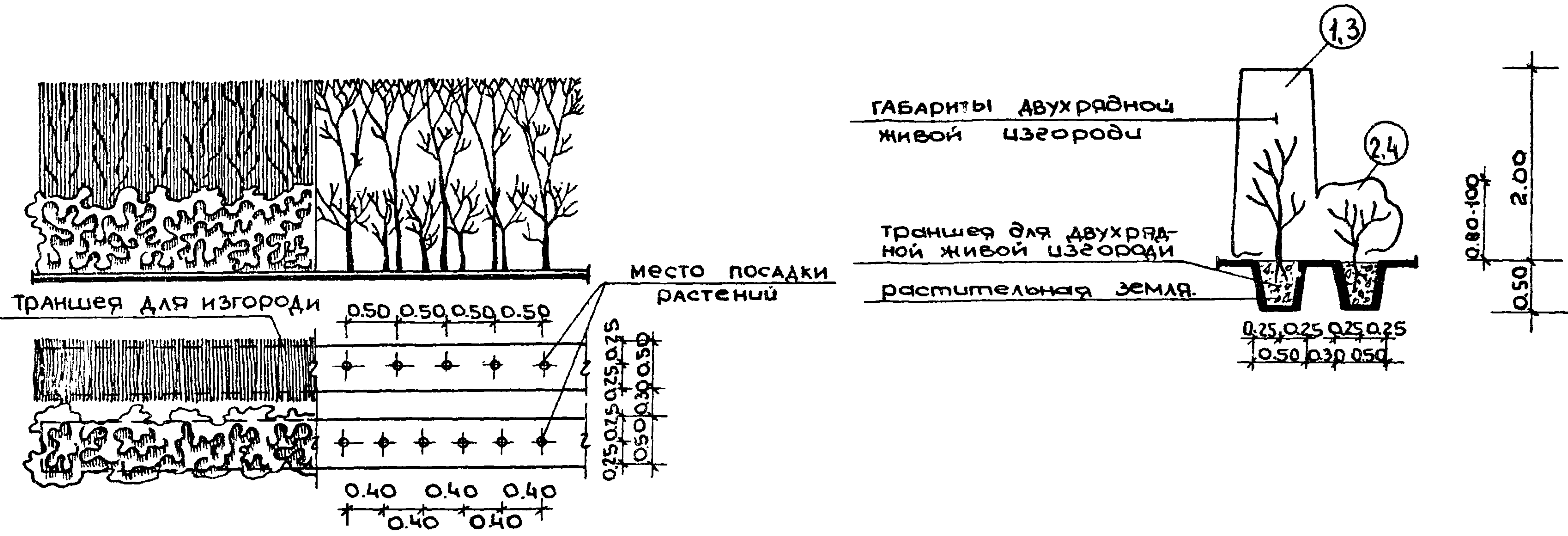
Примечание:

1,3 — номера пород в таблице ассортимента растений

ТК	живые изгороди	Серия 3 017-1
1973	живая изгородь комбинированная. Тип Ж 12В Варианты 1,2	Выпуск 10 Лист 30

Кашинцева  
Ст. инж. дендр.  
г. Москва





М 1:50

Таблица Ассортимента растений.

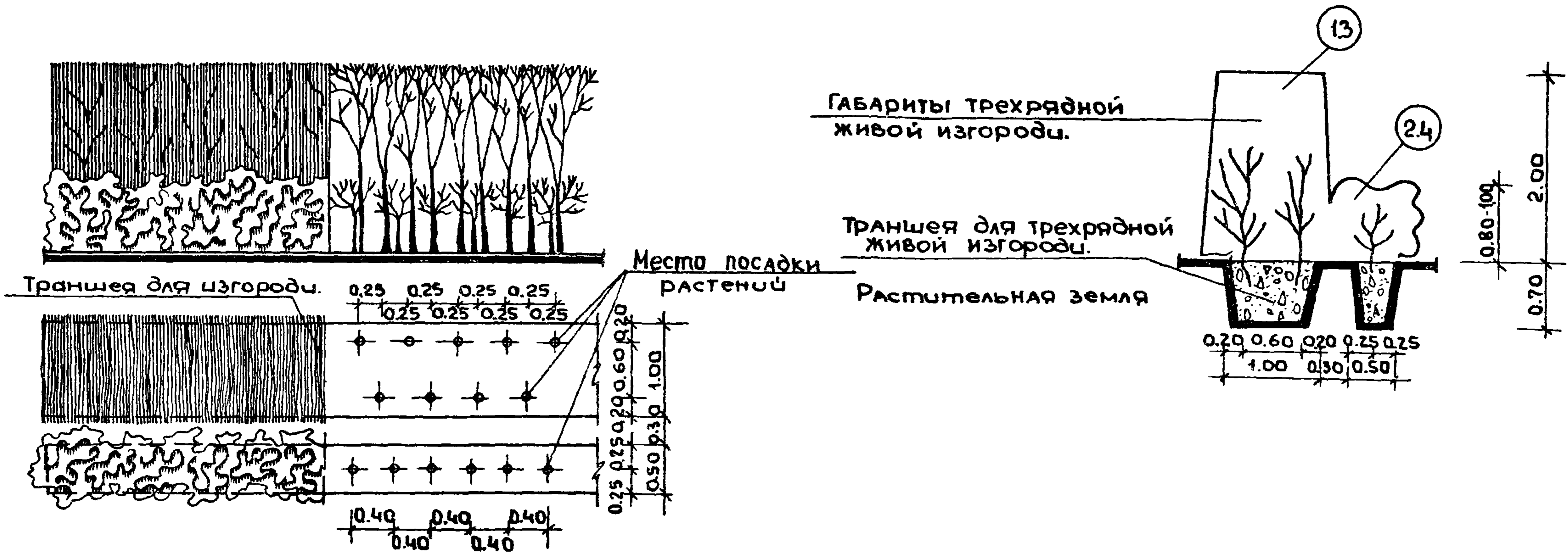
Тип	№ п.п.	Наименование пород.	Характеристика растений				Расстояние при посадке в м.		Количество растений на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений.	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	Между рядами.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж 13 В. ВАР. 1	1	Вяз мелколистный <i>Ulmus parviflorus</i> Desf.	Зеленая		нет	○	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0
	2	Спирея японская <i>Spiraea japonica</i> L.	при распускании пурпурно-красная	V-VIII месяца; розовая; в щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0
Ж 13 В. ВАР. 2	3	Яблоня сибирская <i>Malus baccata</i> Bork	Осенью оранжево-желтая.	V месяца; бело-розовая	нет	○	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0
	4	Чубушник лемуана <i>Philadelphus lemoinei</i> hybrida Lem	Светло-зеленая.	VI месяца; цветы белые, душистые	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.8-1.0

Примечание:

1.3 — номера пород в таблице ассортимента растений.

Т. К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1	
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип Ж 13 В. Варианты 1.2	Выпуск 10	Лист 11





М 1:50

ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений.				Расстояние при посадке м.		Количество растений на 100м поз.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений.	Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж.14В Вар.1	1	Вяз мелколистный <i>Ulmus pinnato</i> Desck	Зеленая		нет	○	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0
	2	Спирея японская <i>Spiraea japonica</i> L.	при распускании пурпурно-красная осенью оранжево-желтая	VII-VIII месяца; розовая; в щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0
Ж.14В Вар.2	3	Яблоня сибирская <i>Malus baccata</i> Bogk	Светло-зеленая	V месяц; бело-розовая	нет	○	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0
	4	Чубушник Лемуана <i>Philadelphus-hemaipei</i> Kibrida Lem	Светло-зеленая	VI месяц; белая; душистые.	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0

Примечание:

13 - Номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1	
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип. Ж 14В. Варианты 1,2.	Выпуск 10	Лист 32

2. МОСКВА  
Ст. ул. М. Демьяна