|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сорт** | **Фото** | **Высота** | **Ширина** | **Листья** | **Соцветие, цвет** | **Зимостойкость** | **Период цветения** |
| **Кизильник блестящий****(Cotoneaster lucidus)** | C:\Users\User\Desktop\работа\m_028792.jpg | до 2 м | Крона раскидистая, может в полтора раза быть шире его высоты | Эллиптические листья заостренные, до 5 см длиной, сверку блестящие, темно-зеленые, осенью пурпуровые. | Розовые цветки собраны в рыхлые, 3-8-цветковые, щитковидные соцветия. | Зимостоек. Зимует без укрытия. | май-июнь |
| **Кизильник горизонтальный Эйчхольц****(Eichholz)** | C:\Users\User\Downloads\MyCollages (1).jpg |  0,5 м |  1.5м. | Форма листьев округлая, длина листьев 1 смлистьев летом – темно-зеленый, листьев осенью – красно-оранжевый, | Цветки белые, мелкие (V)Растут по одному с небольшим расстоянием | зимует под снегом и не обмерзает. | май-июнь |
| Кизильник черноплодный (Cotoneaster melanocarpus Fisch.) | C:\Users\User\Downloads\MyCollages.jpg | до 2 м | Диаметр кроны обычно превышает высоту кизильника в полтора раза | Листья яйцевидные или эллиптические, длиной до 4,5 см, сверху темно-зеленые, голые или рассеянноволосистые, снизу беловато-войлочные, а осенью они меняют цвет, становясь ярко-пурпурный. | Цветки розовые. Соцветия рыхлые опушенные кистевидные состоят из 3-15 цветков | Самый зимостойкий сорт -50 °С  | май-июнь |