**Наименование** Яблоня-полукультурка Уральское наливное (лат. Malus domestica Uralskoe Nalivnoe)

Научая классификация Розоцветные, Розовые, Яблоня

Основная характеристика ценится садоводами за высокий стабильный урожай и неприхотливостью в уходе. Сорт был выведен в городе Челябинск в Южно-Уральском научно-исследовательском институте плодоовощеводства и картофелеводства селекционером П.А. Жаворонковым. Для



скрещивания были использованы сорта Папировка и зимостойкие Ранеты. Примерно ближе к концу 1950-х годах сорт внесли в Госреестр.

Высота взрослого дерева, м до 5м

Характеристика кроны округлая, густотая

Период цветения конец мая

Период созревания и плодоношения сентябрь

Характеристика плодов Плоды формы округлая, ребристость мало выражена.

Самоплодность частично самоплодный

**Опылители** для получения большого урожая необходим опылитель. В качестве хорошего опылителя подойдет сорт: Миасское, Летнее полосатое и Краса Свердловска.

**Цвет плодов** Кожура зеленая с желтым оттенком, однако с наступлением зрелости становится насыщенножелтого цвета. На стороне, обращенной к солнцу, формируется размытый румянец светло-розового цвета.

Вес плода от 40 до 60г

**Вкус плода** Вкус ближе к сладкому, с едва ощутимой кислинкой. Мякоть очень нежная и сочная, с характерным медовым ароматом.

В каком возрасте начинается плодоношение на 3 год жизни

**Транспортабельность** транспортировку плодов надо делать аккуратно, чтобы яблоки не бились, иначе на кожице останутся темные пятна

Лежкость хорошая, храниться в прохладном месте могут 2 месяца

**Характеристика цветов** окрас - белые с небольшим розовым оттенком, аромат - имеют сильный сладкий аромат, что привлекает пчел.

**Характеристика листвы (хвои)** листья средние, форма листа округлой формы на конце заостренные. На краях листовой пластины небольшая зазубренность.

**Морозостойкость** USDA 3 (до -40°C)

**Возможность применения** Употребляются в свежем виде и для переработки: соков, компотов, повидла, приготовления пастилы и мармеладов.

**Предпочтение к почве** Лучшее всего подходят глубокие суглинистые почвы. В глинистые добавляют торф, компост, крупный речной песок, так как саженцы и взрослые деревья не переносят недостатка воздуха в почве. Если почвы песчаные, то необходимо добавить большое количество торфа, глинистой почвы, перегноя и компоста.

Местоположение солнечное

Расстояние между растениями от 3 до 4 м

Особенности посадки и ухода В первые два года после посадки саженцы надо хорошо на зиму укрыть, особенно в северных регионах. В жаркую и засушливую погоду необходимо обеспечить своевременный полив. Имеет средний иммунитет к болезням. Может заболевать паршой и грибковыми заболеваниями. Для профилактики проводят обработку специальными средствами. Также может поражаться вредителями, такими как: тля, яблоневая плодожорка. Для профилактики по борьбе с вредителями проводят ежегодную санитарную обработку. Обработку необходимо проводить весной до цветения дерева или осенью после сбора урожая. Высаживать саженцы яблони лучше осенью за три недели до наступления заморозков, но также возможна посадка и весной, особенно весенняя посадка будет актуальна для холодных регионов. С закрытой корневой системой деревья можно высаживать весь сезон. Участок выбираем в защищенном от ветра месте на солнечной стороне, в южном регионе возможна посадка в полутени. Уровень грунтовых вод должен быть глубокий. Лунку для посадки саженца надо подготовить заранее. Глубина лунки должна быть примерно 80-90 см, на дно насыпают дренажный слой в виде битого кирпича, ореховой скорлупы или гравия. После засыпают почву, перемешанную с удобрениями. Саженец помещают в центр, чтобы корневая шейка была выше 7-10 см над поверхностью. После посадки почву утрамбовать и залить 25-30 литрами воды. В уходе для яблони необходимо ежегодная обработка от болезней и вредителей, своевременный полив, обрезка и подкормка удобрениями.