**Описание томата Кенигсберг.**

Томат как культура относится к овощам семейства Паслёновые. Преимущественно однолетние растения. Корень сильно разветвлён, стержневой, проникает в почву глубоко (до 150 см), стебель травянистый и сочный. Они обладают полезными свойствами благодаря высокому содержанию витаминов. Выращиваются из семян рассадой. Данная культура очень востребована и имеет большое разнообразие выбора сортов.

Томат Кенигсберг выведен русскими селекционерами в 2005 году. Было выведено несколько разновидностей. Создан данный сорт был в Сибири и его основные свойства — это морозостойкость и высокая урожайность. Сорт пригоден для посадки в различных климатических регионах, как в суровых, так и с жарким климатом. Плоды отличаются мясистой мякотью и высоким содержанием полезных веществ (витамины, минералы, антиоксиданты).

*Описание помидор Кенигсберг.*

1. Морозостойкость.

Благодаря мощной корневой системе сорт прекрасно справляется как с заморозками, так и с засухой. Сорт подходит для выращивания и в открытом грунте, и в теплых помещениях (парниках, теплицах).

**Обратите внимание!** Сорт подходит для регионов, где очень короткий летний период.

2. Урожайность.

Второй особенностью сорта является его высокий урожай. С одного квадратного метра урожай достигает до 20 килограммов! Относится сорт к среднеспелым, от посадки до урожая около 110 - 115 дней.

3. Цветение.

Сорт относится к самоопыляющимся. Чтобы улучшить самоопыление, кусты во время цветения встряхивают.

4. Параметры растения.

В высоту растение достигает 2 метров. Плоды довольно крупные, гладкие (вес от 300 до 1000 граммов). По размеру листья крупные. Форма листа схожа с картофельной, тёмного цвета и слегка опушена. Сорт индетерминантный, то есть не имеет окончательной точки. Куст необходимо формировать. Оптимальный вариант – два стебля.

5. Заболевания.

Сорт обладает устойчивостью к разного рода заболеваниям и вредителям. Но профилактические опрыскивания всё равно следует проводить. Неправильный уход за растениями может вызвать некоторые заболевания. К такому заболеванию относится вершинная гниль. Это пятна, которые появляются на зеленых плодах снизу и сушат плод. Появляется гниль в основном по двум причинам: недостаток влаги при засушливой погоде и мало кальция в почве. Когда заболевание уже проявилось, пораженные плоды следует убрать, а почву поливать вечером. На листья и плоды влага не должна попадать. Вторую причину можно предотвратить, если при пересадке рассады в лунки класть мелко перемолотую скорлупу от яиц. Либо же опрыскивать растения 10% раствором калиевой селитры.

*Агротехника.*

1. Подготовка почвы для посадки в открытом либо закрытом грунте.

Грунт на участке для посадки растения следует подготовить с осени. Томат к почве не требователен, но для получения хорошего урожая удобрение почвы будет плюсом. В качестве удобрения используется перегной (на один квадратный метр половина ведра). Грунт следует обработать средствами против грибковых заболеваний.

2. Посев рассады.

Грунт для рассады лучше подойдет слабощелочной. За два месяца до планируемой посадки сажают рассаду, преимущественно в начале весны (март - апрель). Семена сеют на глубину 1-3 см. Чтобы семена проросли, им необходима температура не ниже 23-26 градусов.

Пикировать (пересадка рассады в отдельные емкости) необходимо, если рассада находится в ящиках. Пикирование проводится после появления как минимум двух листьев. Перед пересадкой за два часа следует полить почву с рассадой. Влажная почва позволит легче извлекать растения. Новую тару для пересадки также следует подготовить заранее. Почва должна быть так же слабощелочной. Для профилактики заболеваний почву рекомендовано полить слабым раствором перманганата калия. Извлекать кустики следует аккуратно, чтобы избежать повреждения корней. **Важно!** Нельзя выдергивать кустики из почвы, можно повредить корень. Вялые и слабые кустики сразу убираются. У главного корня отобранных кустиков необходимо отщипнуть нижний конец. Сажать нужно в ямку глубиной 6 см, но корень сгибаться не должен. После пересадки следует хорошо полить растения тёплой водой. Рассада нуждается в большом количестве света и обильном поливе. Перед высадкой необходимо закаливать. Для этого за две недели до высадки в грунт рассаду переносят в помещение с температурой около 15 градусов.

3. Уход за растением после высадки в грунт.

Рассаду за десять дней до высадки поливать не стоит. Высаживать в грунт из расчета на один квадратный метр максимум три куста. Поливать следует обильно под самый корень. Кусты вырастают высокие, до 2 метров, поэтому растениям необходима опора и подвязка. Подвязку рекомендовано производить на 2-4 недели после высадки рассады. В открытом грунте опорой могут служить колышки либо шпаллеры. В закрытых помещениях подвязывать следует на натянутую на высоте веревку или проволоку.

Удаление пасынков осуществляется раз в две недели. Когда появятся первые плоды, пасынкование прекратить.

**Важно!** Удалять пасынки необходимо, но только в том случае, если они не превышают трёх сантиметров, так как удаление больших пасынком может нанести вред кусту.

Обязательно рыхление почвы и избавление от сорной травы. По желанию можно проводить мульчирование (регуляция водных и воздушных режимов почвы вокруг растения при помощи мульчирующих материалов). В период плодоношения проводится подкормка минеральными удобрениями. Сорт хорошо противостоит болезням и вредителям, но тем не менее профилактические мероприятия нужно проводить. Для этой цели подойдут любые меры защиты, применимые к другим садовым культурам (опрыскивание биологическими препаратами).

*Преимущества и недостатки сорта.*

Как было отмечено ранее, сорт имеет ряд преимуществ. К ним относят:

* высокие показатели урожая и независимость от климатических условий;
* хорошую стойкость к болезням и различным вредителям;
* посадка возможна как в открытом, так и закрытом грунте.

Так же есть и некоторые недостатки:

* слишком большие плоды;
* высокие кусты, которые нуждаются в подвязке.

Томат Кенигсберг имеет несколько разновидностей, которые еще называют томат новый Кенигсберг. Все разновидности обладают схожими свойствами, но отличаются цветом и формой плодов.

*Томат Кенигсберг красный описание.*

Название от характерного темного цвета плода. Форма вытянутая, напоминает баклажан. Мякоть мясистая, семян немного. В данной разновидности высоко содержание ликопина, который является антиоксидантом и способствует улучшению работы сердечно-сосудистой системы. Вес от 300 до 750 гр.

*Томат золотой Кенигсберг характеристика и описание сорта.*

Форма данной разновидности соответствует предыдущей, но отличием является цвет – ярко жёлтый либо оранжевый (золотистый). Урожайность помидор золотого Кенигсберга немного ниже других подвидов и имеет не такие крупные плоды. В плодах высоко содержание каротина. Так же Кенигсберг золотой иногда называют «сибирским абрикосом», что связано с характерным цветом. Вес томатов достигает 300 гр.

*Томат сердцевидный Кенигсберг.*

Кенигсберг сердцевидный - розовый томат, форма напоминает сердечко. Отличается самыми крупными плодами среди разновидностей Кенигсбергов. Мякоть плода сочная и имеет малиновый оттенок. Данная разновидность имеет высокий показатель урожая. С куста в среднем собирается 5 кг плодов.

**Вывод.**

В статье рассмотрены характеристика томата Кенигсберг. Таким образом, данный вид томатов - это хорошее изобретение российских селекционеров. Сорт обладает множеством достоинств и прост в посадке. Соблюдение несложных правил и правильный уход помогут получить богатый урожай. Помидоры Кенигсберг обладают интересными цветами и украсят сад.

