

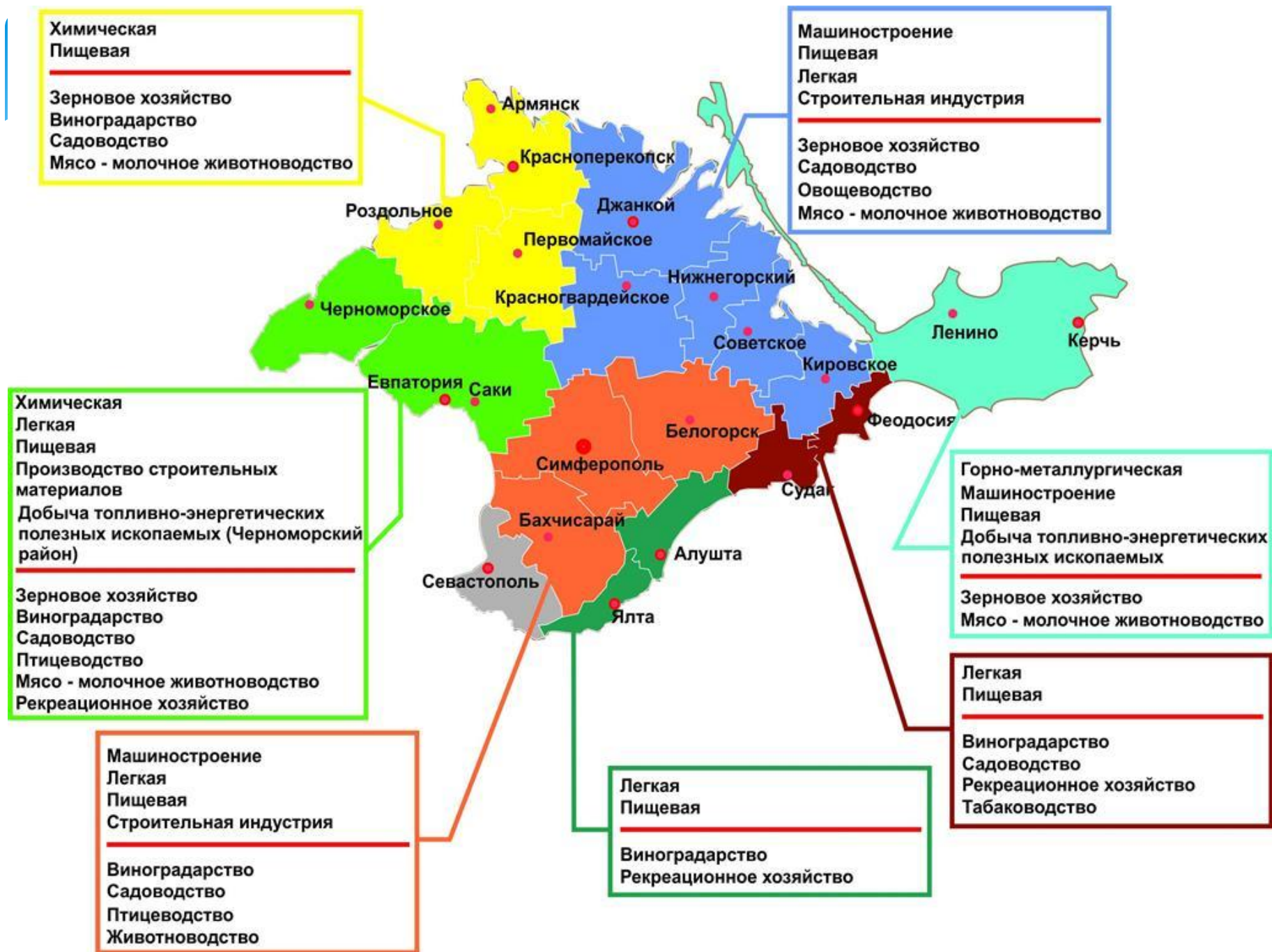
Проект «Экономика родного края»



Работу выполнила
ученица 3-А класса
МБОУ «СШ № 11»
Авраменкова Диана
Руководитель:Жадик Л.И.

Структура экономики Крыма

- **1 место** – ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (38,9% от общего объема промышленного производства)
- **2 место** - МАШИНОСТРОЕНИЕ (33,5%)
- **3 место** - химическая промышленность (9,1%)
- **4 место** - промышленность строительных материалов (4,4%).



Химическая
Пищевая

Зерновое хозяйство
Виноградарство
Садоводство
Мясо - молочное животноводство

Машиностроение
Пищевая
Легкая
Строительная индустрия

Зерновое хозяйство
Садоводство
Овощеводство
Мясо - молочное животноводство

Химическая
Легкая
Пищевая

Производство строительных материалов
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых (Черноморский район)

Зерновое хозяйство
Виноградарство
Садоводство
Птицеводство
Мясо - молочное животноводство
Рекреационное хозяйство

Горно-металлургическая
Машиностроение
Пищевая
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

Зерновое хозяйство
Мясо - молочное животноводство

Легкая
Пищевая

Виноградарство
Садоводство
Рекреационное хозяйство
Табаководство

Машиностроение
Легкая
Пищевая
Строительная индустрия

Виноградарство
Садоводство
Птицеводство
Животноводство

Легкая
Пищевая

Виноградарство
Рекреационное хозяйство

Энергетика Крыма

Энергетика Крыма — крупная отрасль экономики Крыма. Полуостров обладает существенными запасами энергетических ископаемых и потенциалом возобновляемых источников. Ведётся добыча газа и нефти, а также производство электро- и теплоэнергии. Энергетическая система Крыма сильно зависит от внешних поставок электроэнергии и нефтепродуктов.

Уровень газификации Крыма — около 80 %. В Крыму на суше открыто 26 месторождений газа и нефти, в Чёрном море — 8. Разведанные запасы этих месторождений — 15 млн тонн условного топлива.

С фактическим присоединением Крыма к России снизилась надёжность систем газоснабжения и электроснабжения. Появились новые задачи снижения энергетической зависимости Крыма от Украины. В 2015—2018 годах в качестве решения запланировано строительство двух газовых электростанций по 470 МВт общей мощностью 940 МВт, а также кабельного перехода и газопровода через Керченский пролив.

Первая нитка энергомоста 1-й очереди на 200 МВт была запущена 2 декабря 2015 года, а вторая нитка 1-й очереди ещё на 200 МВт была запущена 15 декабря 2015 года. Таким образом, на 15 декабря с материковой части России из Кубани в Крым поставляется около 400 МВт электроэнергии, а к маю 2016 года были запущены ещё 2 нитки энергомоста 2-й очереди общей мощностью 400 МВт, что в итоге составило 800 МВт всей мощности энергомоста. Таким образом энергосистема Крыма была физически подключена к ЕЭС России. 29 декабря 2016 года управление крымской энергосистемой, до того осуществлявшееся ГУП РК «Крымэнерго», было передано Черноморскому региональному диспетчерскому управлению СО ЕЭС России.

Мобильные ГТЭС общей мощностью 337,5 МВт (размещаются на трёх площадках возле одноимённых подстанций):

«Симферопольская» (село Денисовка — 6 МГТЭС),

«Севастопольская» (село Штурмовое — 4 МГТЭС),

«Западно-Крымская» (село Карьерное, Сакский район — 5 МГТЭС) .

По состоянию на 19 февраля 2016 года все 15 МГТЭС были исправны и находились в работе согласно командам диспетчера ГУП РК «Крымэнерго». На март и апрель было запланировано ежегодное техническое обслуживание.



Пищевая промышленность

Среди отраслей пищевой промышленности выделяются плодоовощная и плодоовощеконсервная отрасли. Маслобойно-жировая промышленность располагает двумя крупными заводами по производству растительного масла из семян подсолнечника в городах Симферополе и Керчи. Заслуженным авторитетом пользуются эфирные масла Крыма.

Мукомольно-крупяная промышленность представлена в Крыму десятью комбинатами хлебопродуктов, на которых производится мука и крупы, хлебозаводами, макаронной фабрикой в Симферополе. Мощное развитие в Крыму получила винодельческая промышленность. Сельское хозяйство Крыма исторически ориентировано на развитие земледелия. Отраслями его специализации являются виноградарство, садоводство, возделывание табака, эфиромасличных культур, зерновое хозяйство. На мировом рынке хорошо известна продукция крымского виноделия — марочные десертные вина.



Пищевая промышленность

- Керченский консервный завод



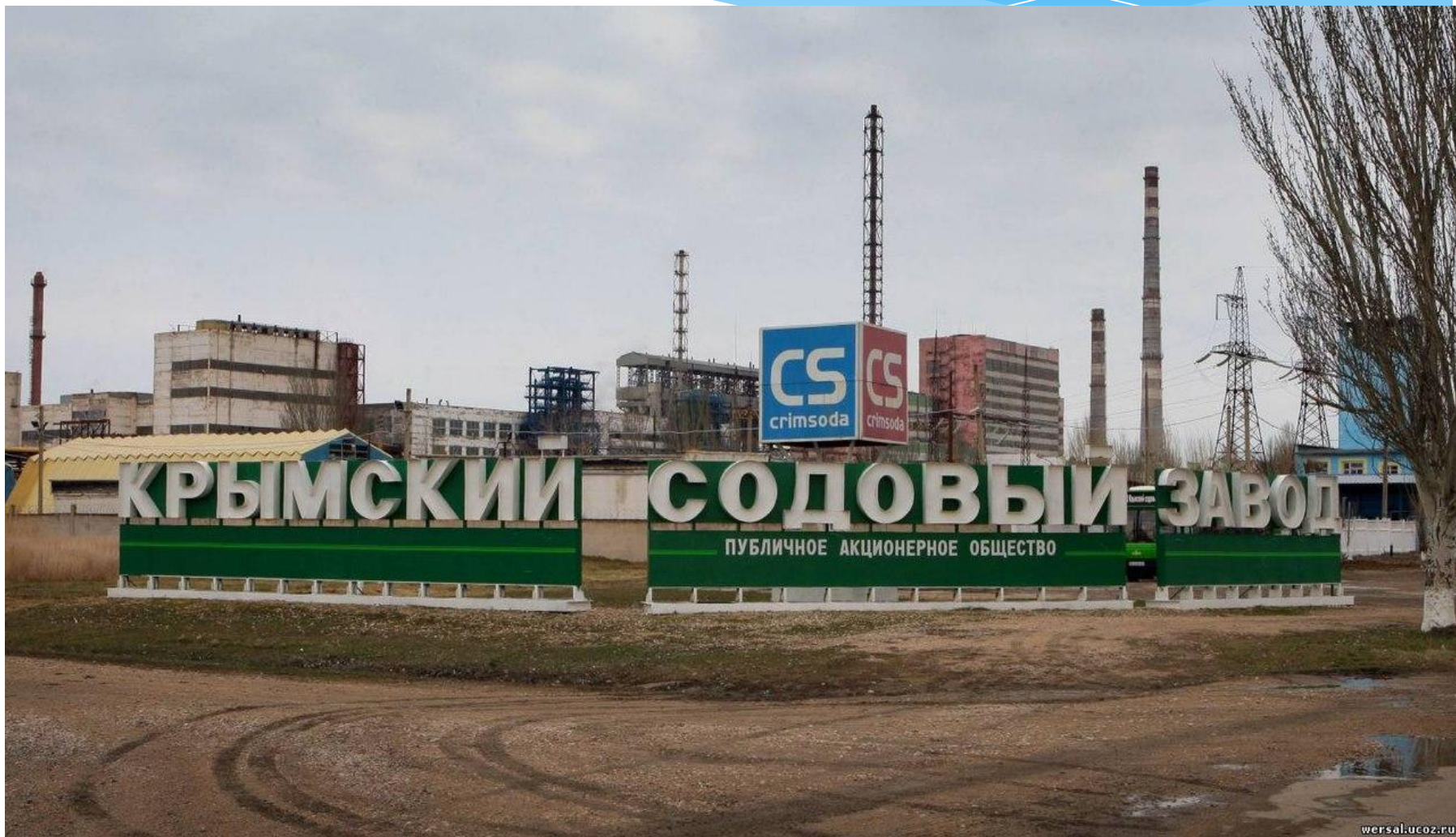
Среди отраслей пищевой промышленности выделяются плодоовощная и плодоовощеконсервная отрасли. Маслобойно-жировая промышленность располагает заводами по переработке растительных семян по городам Керчи.



Химическая промышленность

Химическая отрасль промышленности Республики Крым является одной из бюджетообразующих. В Крыму расположены крупные химические предприятия, которые формируют экспортное ядро республики. Важным фактором успешной производственной деятельности является наличие на полуострове местной базы сырья и значительных трудовых ресурсов.

- * Ведущими предприятиями химической отрасли являются Армянский филиал ООО «Титановые инвестиции», ПАО «Крымский содовый завод», АО «Бром», Симферопольское УПО «Крымпласт» УТОС.
- * Армянский филиал ООО «Титановые инвестиции» - крупнейший производитель диоксида титана различных категорий на территории Восточной Европы, применяемых в лакокрасочной, резинотехнической промышленности, при производстве пластмасс и во многих других отраслях. Также предприятие производит и другие виды химической продукции: красный железистоокисный пигмент, минеральные удобрения, серную кислоту, сульфат алюминия, жидкое натриевое стекло, железный купорос.
- * ПАО «Крымский содовый завод» - производитель и экспортер кальцинированной соды марок «А» и «Б», обеспечивает 2,5% мирового рынка кальцинированной соды. Кроме основного продукта предприятие выпускает соль, известь строительную, продукты бытовой химии, противогололедный реагент на основе хлористого кальция.
- * АО «Бром» – является единственным в Восточной Европе производителем бромосодержащих химических соединений. Его продукция используется в химической, фармацевтической и резинотехнической промышленности. Месторасположение предприятия на перешейке между Черным и Азовским морями дает возможность использовать в качестве неисчерпаемого источника сырья воду комплекса соленых озер Сиваш.
- * Симферопольское УПО «Крымпласт» УТОС - специализируется на изготовлении электроустановочных изделий, а также является крупным заводом-производителем тепличной полиэтиленовой пленки. В ассортименте производятся пленки от 30 до 200 микрон и шириной от 0,5 до 6 м (рукав, полурукав, полотно). Кроме того, предприятие ежемесячно производит до 400 тонн потребительских пакетов из полиэтилена высокого и низкого давления.



Машиностроение и судостроение

- * Машиностроение Крыма специализируется на производстве электротехнического и электронного оборудования, радио - и телевизионных приборов, средств связи, оптических и навигационных устройств. Отрасль представлена более чем 50 предприятиями, из которых ведущими являются ПАО «Электромашиностроительный завод «Фирма СЭЛМА», ПАО «Фиолент», ПАО «Завод «Симферопольсельмаш» и другие.
- * ПАО «Электромашиностроительный завод «Фирма СЭЛМА» – один из ведущих производителей электросварочного оборудования на территории СНГ. Кроме того, на предприятии освоен выпуск новой продукции – экологически чистый вид электротранспорта различных модификаций – пассажирские одноместные и трехместные электротрициклы и грузовые электротрициклы для перевозки малогабаритных грузов до 250 кг.
- * ПАО «Завод «Симферопольсельмаш» - один из лидеров по производству режущих запчастей к сельскохозяйственной технике не только в Крыму, но и в странах СНГ.
- * На территории Крыма сосредоточены мощные приборостроительные предприятия, такие как АО «Завод «Фиолент», ОАО «Пневматика», ГУП РК «Феодосийский оптический завод». Эти субъекты хозяйствования являются наиболее инновационно активными, а их продукция отличается значительной наукоемкостью.
- * АО «Фиолент» - современное высокоорганизованное предприятие, которое является одним из лидеров по производству электроинструментов, кабельной автоматики, микромашин, электроприводов и т.д. на территории СНГ.
- * ОАО «Пневматика» - предприятие, изготавливающее пневмоаппаратуру для различных отраслей экономики. Программа поставок включает сотню модификаций пневматических устройств (пневматические цилиндры и распределители, контрольно-регулирующая аппаратура, электропневматические трансформаторы и прочее) для удовлетворения разнообразных потребностей заказчиков.
- * Продукция предприятий судостроительной отрасли республики известна далеко за пределами Крыма. Это супертанкеры, фрегаты, судна на динамических принципах поддержки, транспортные суда, а также предоставление услуг по судоремонту. Предприятия судостроительной отрасли являются стратегическими для развития полуострова. Среди них выделяют ООО «Судостроительный завод «Залив», ГУП РК «Судостроительный завод «Море», ГУП РК «Стеклопластик», ООО «Керченская морская верфь «Фрегат».



Рыбоперерабатывающая промышленность

- Ялтинский рыбкомбинат

Рыбная промышленность Крыма представлена рыбзаводами и цехами рыбных хозяйств. Рыболовство осуществляется мощным рыболовецким флотом городов Севастополь и Керчь. Рыбаки ведут лов рыбы в водах мирового океана. Рыболовство с производством товарной рыбы (карпов, толстолобиков, форели) осуществляется хозяйствами республики. Карп и толстолобик поставляются из степного Крыма, форель – из горных водоемов.





Спасибо за внимание!