**Анализ территориальной организации населения и хозяйства на примере Ленинградской области.**

**ПЛАН**

1. Особенности географического положения региона. Место региона в хозяйстве России 3

2. Население и его особенности: численность, динамика, половая структура, национальный состав и т.д. 6

3. Природно-ресурсный потенциал района 9

4. Основные отрасли экономики района 12

5. Проблемы и перспективы развития региона 18

Список использованных источников 21

# 1. Особенности географического положения региона. Место региона в хозяйстве России

Дата образования Ленинградской области — 1 августа 1927 г. Местонахождение областной администрации — Санкт-Петербург (является отдельным субъектом федерации). Расстояние от Москвы до Санкт-Петербурга 651 км.

Ленинградская область, расположена на северо-западе европейской части России и насчитывает 330 км побережья Балтийского моря (Финского залива). На западе она граничит со странами Европейского Союза: Финляндией и Эстонией, на юге и востоке с тремя областями: Псковской, Новгородской и Вологодской, и на севере с республикой Карелия.

Область окружает Санкт-Петербург, не входя в него: речь идет о двух отдельных административных единицах, которые имеют статус субъекта Федерации. В то время, как Санкт-Петербург вернул себе свое историческое название, область сохранила название Ленинградская.. Её общая площадь составляет 85900 км², она состоит из 17 районов и насчитывает 29 городов, наиболее крупные из которых: Выборг (80 000 жителей), Гатчина (80 000 жителей), Тихвин (70 000), Сосновый Бор (55 000), и Кириши (53 000).

Климат морской – на побережье Финского залива и континентальный на остальной территории. Средние температуры воздуха: -7°C - -11°C в январе и от +15°C до +17°C в июле.

*Население:* включая Санкт-Петербург, 6-я конурбация Европы. Численность населения достигает 1 652 000 жителей, согласно данным на 1/01/2005 (66% городского населения). Активное население (47%) характеризуется высоким уровнем квалификации. 90% населения русские. Включая число жителей Санкт-Петербурга.

Ленинградская область является одним из 88 так называемых «субъектов Российской Федерации», и одной из одиннадцати регионов образующих Северо-Западный федеральный округ. Законодательная власть, в рамках региональной компетенции, осуществляется, согласно федеральной

конституции, Законодательным собранием Ленинградской области, расположенным в Санкт-Петербурге.

*Природные ресурсы:* Залежи битумных сланцев, торфа, фосфорных минералов, бокситов, гранита, известняка и других камней, пригодных для строительства. Леса покрывают 55% региона, и ежегодно вырубается 1,2 миллиона кубических метров. Хвойные деревья преобладают (сосна, ель), но

так же можно отметить и изобилие лиственных деревьев (береза, осина, ольха), а так же, нужно отметить, что широколиственные деревья достаточно редки (дуб, клен, липа). В этом регионе насчитывается более 1 800 озер и более 50 000 км рек.

*Инфраструктура:* стратегический регион для крупных проектов. Выгодное географическое положение региона (Балтийское море, граница с Финляндией и Европейским Союзом, близость к Санкт-Петербургу, второй столице страны, водные коммуникации, связывающие с Москвой и Черным морем) создает предпосылки для больших строительных и инфраструктурных проектов.

Нефтяные и газовые проекты:

* Строительство североевропейского газопровода общей стоимостью 4 млрд. долларов и пропускной способностью 55 млрд. кубических метров в год, который даст возможность «Газпрому» экспортировать газ в Европу, минуя транзитные страны Украину и Польшу. 115 км наземного участка этого газопровода будут проходить по территории Ленинградской области до Выборга, оттуда трубопровод пройдет по дну Балтийского моря до Германии. Первая очередь газопровода будет введена в эксплуатацию с 2010 года.
* Строительство нового нефтепровода Кстов - Кириши в порту Приморска компанией «Транснефтьпродукт» стоимостью 750 млн. долларов США.
* Строительство завода по производству жидкого газа в портах Балтийского моря (Усть-Луга, Выборг, Приморск). Стоимость оценивается в 1 млрд. долларов США.

*Строительство путей сообщения*. Самыми крупными проектами являются:

* строительство кольцевой автодороги (КАД) вокруг Санкт-Петербурга;
* строительство автомагистрали Санкт-Петербург - Москва (6 млрд. долларов); строительство скоростной железной дороги Санкт-Петербург – Москва (6 млрд. долларов).

Ленинградская область – это единственная часть России вместе с Санкт-Петербургом и Калининградом, имеющая выход к Балтийскому морю. Развитие уже существующих портов или создание новых портов становится вопросом стратегии для России и, в частности, для Ленинградской области.

На 330 километрах побережья региона, размещаются 5 действующих портов: Санкт-Петербург, который включает несколько дополнительных портов (Ломоносов, Кронштадт, Бронка), Выборг, Высоцк, Приморск и Усть-Луга. Четыре последних находятся в Ленинградской области. В 2004 году Санкт-Петербургский порт и новый порт в Приморске заняли первые места по объему перевезенных грузов среди портов Балтики.

В 2006 году нефтяной порт Приморск, введенный в эксплуатацию в октябре 2001 года, перевалил 44,56 млн. тонн нефти, что на 150% больше чем в 2005 году. Новые нефтяной и газовый (жидкий газ) терминалы должны быть построены в скором времени в порту Приморска.

В 2006 году «Большой порт Санкт-Петербурга» обработал более чем 51,18 млн. тонн грузов (+21,7 % по сравнению с 2005 годом).

Строительство порта Усть-Луги, рядом с эстонской границей (специализация: генеральные грузы, уголь и дерево) еще не завершено. В порту предусмотрено строительство 9 терминалов. На сегодняшний день функционирует только один терминал из девяти и три должны быть введены в эксплуатацию в ближайшее время.

# 2. Население и его особенности: численность, динамика, половая структура, национальный состав и т.д.

Численность населения Ленинградской области на 01.01.2006 составила 1643,9 тысяч человек, в том числе городского населения - 1089,5 тыс. человек, сельского - 554,4 тыс. человек. Плотность населения 19,6 человека на кв.км.

По данным последней переписи населения на территории Ленинградской области проживают представители более 80 народностей. Большую часть населения составляют русские - 90,8%, за ними идут украинцы - 3,0%, белорусы - 2,0%, финны - 0,7%, татары - 0,5%, вепсы - 0,3%, а также цыгане, евреи, карелы, чуваши, эстонцы, поляки, азербайджанцы, узбеки. В процентном отношении их доля в населении области составляла 2,7%.

Возрастная структура населения: к трудоспособному относится 62,1% населения, моложе трудоспособного возраста – 16,3%, старше трудоспособного возраста – 21,6%.

Численность населения наиболее крупных городов Ленинградской области (тыс. чел., 2002 г.): Гатчина – 82,9, Выборг – 78,6, Тихвин – 66,6.

Возрастная структура населения области относится к регрессивному типу и находится в устойчивом состоянии "демографической старости", обусловленном увеличением до 20% доли лиц в возрасте 60 лет и старше. Индекс молодости, представляющий отношение численности населения возрастной группы младше трудоспособного возраста к численности населения, относящегося к возрастной группе старше трудоспособного возраста, снизился в целом по области с 1,09 в 1994г. до 0,82 в 2005 г. Наиболее низкий индекс молодости на 1.01 2006 года регистрировался среди населения, проживающего в Бокситогорском, Лужском, Гатчинском, и Тосненском районах области. Учитывая, что процесс развития демографической старости не носит завершенного характера: в 1999г. число жителей области старше 60 лет превышало 13%, а к 2006 г. этот показатель составил 20% (по данным ООН, пороговым уровнем является 7 %), прогнозируется снижение уровня рождаемости, повышение уровня общей смертности, увеличение числа возрастнозависимых заболеваний. Практически во всех районах области (исключение составляет Сланцевский) отмечается преобладание женского населения по сравнению с мужским, для Ленинградской области коэффициент соотношения женщин и мужчин в 2001 году составил 1,2 (52-55%).

В 2006 году в Ленинградской области отмечено некоторое повышение рождаемости, за истекший год родилось на 958 детей больше, чем в 2005 году и общий коэффициент рождаемости (ОКР) составил 7,4 на 1000 населения. Однако рождаемость на территории области продолжает оставаться одной из самых низких в стране. С 1989 года общий коэффициент рождаемости в области (11,6) снизился к 2006 году в 1,6 раза. Динамика ОКР среди населения Ленинградской области стабилизировалась на этом низком уровне с 1993 года.

Оценка общественного здоровья в Ленинградской области по показателям смертности позволяет сделать вывод о его дальнейшем ухудшении. Если к 1998г. медико-демографическая ситуация имела положительную направленность и характеризовалась при некотором снижении общего коэффициента рождаемости (ОКР) с 7,4 % в 1994 г. до 6,9 % в 1998г., стабилизацией общего коэффициента смертности (ОКС) соответственно с 19,4 до 15,4 % и уровнем общего коэффициента естественной убыли населения - 8,5 % (при -12,0 в 1994 году), то в 2006г. зарегистрирован самый высокий уровень смертности среди населения Ленинградской области за последние 12 лет. Количество умерших в 2,8 раза превысило число родившихся, а в Подпорожском, Лужском районах это соотношение составило 3,5-4. За последние 3 года на территории области отмечается тенденция к росту показателей общей смертности населения, и к 2006 году ОКС составил 20,2 на 1000 населения в целом по Ленинградской области, однако в 10 районах уровни смертности значительно превышали среднеобластной показатель. Так в Подпорожском, Лужском, Бокситогорском, Сланцевском районах показатели смертности достигали 24,6 -27,2 на 1000 населения.

Анализ показателей смертности населения проживающего в городах и поселках городского типа за последние 5 лет выявил тенденцию к вымиранию так называемых "микро-малых" поселков - ПГТ Кобринское, Кикерино, Тайцы, Толмачево и др., где показатель смертности населения превышает среднеобластной уровень в 1,5-2,5 раза. Высокие показатели общей смертности отмечаются среди городского населения Ленинградской области, особенно в городах Приозерск (27,4), Бокситогорск (25,7), Сланцы (25,4), Луга (23,1). Среди всех населенных пунктов области г.Любань занимает 1 место по показателю смертности, что обусловлено различиями в половозрастном составе населения и преобладанием жителей в возрасте 60 лет и старше.

Естественное движение населения Ленинградской области в 2006 году характеризуется отрицательным значением -12,9 на 1000 населения, т.е. общий коэффициент естественной убыли населения (ОКЕУ) оценивается как очень высокий (от -12 и менее на 1000). Начиная с 1989 года, когда рождаемость и смертность достигли одинакового уровня, это самый высокий показатель ОКЕУ в области. Данные исследования за последние 12 лет свидетельствуют о депопуляции населения, проживающего на территории области.

На территории 10 районов области ОКЕУ превысил среднеобластной уровень, значительными темпами убывает население Подпорожского (-19,7 на 1000 населения), Лужского (-18,1), Бокситогорского (-17,4), Сланцевского районов (-17,3). Данные о естественной убыли населения в разрезе муниципальных образований представлены в табл.11. Анализ динамических изменений ОКЕУ среди различных категорий населения с 1989 по 2006 гг., проживающего на территории Ленинградской области свидетельствует о значительно более быстрой депопуляции поселкового(-15,7 на 1000 населения) и сельского (-13,4) населения.

# 3. Природно-ресурсный потенциал района

*Лесные ресурсы.* Распределение земель лесного фонда по муниципальным образованиям неравномерно и имеет выраженную тенденцию увеличения запасов с запада на восток. Уровень рубок леса также неравномерен и зависит от наличия лесных ресурсов и их доступности (Табл. 3.1).

Таблица 3.1

**Сведения о площадях земель лесного фонда и объемах расчетной лесосеки по муниципальным образованиям**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Муниципальное образование | Наименование показателей | |
| Площадь земельного фонда (тыс. га) | Объем расчетной лесосеки тыс. м3 |
| Волховский р-н | 344 | 700 |
| Кировский р-н | 160 | 250 |
| Лодейнопольский р-н | 310 | 694 |
| Приозерский р-н | 272 | 223 |

*Охотничьи ресурсы*. Наличие на территории значительных по площади лесных угодий имеет особое охотхозяйственное значение, т.к. к ним приурочена максимальная численность зверей и птиц. Множество средних и малых по площади озер и болот, разветвленная сеть водотоков важны не только в сохранении ресурсов водно-болотной дичи, но и для воспроизводства ценных пушных видов. Благоприятность среды обитания охотничьих животных обусловлена преобладанием в структуре древостоев хвойных пород и тем, что лиственные леса встречаются здесь с примесью хвойных, что повышает их ценность как охотничьих угодий.

Таблица 3.2

**Состав основных категорий охотничьих угодий Ленинградской области (тыс. га)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Районы | Всего угодий | Лесные | Полевые | Вводно-болотные | Площадь охотхозяйств |
| Волховский | 578,3 | 378,2 | 56,8 | 143,3 | 462,5 |
| Всеволжский | 229,6 | 183,1 | 26,7 | 19,8 | 25,3 |
| Кировский | 147,0 | 93,6 | 12,9 | 40,5 | 137,1 |
| Лодейнопольский | 480,6 | 384,8 | 23,5 | 72,3 | 380,6 |
| Приозерский | 344,5 | 254,0 | 32,4 | 58,1 | 208,5 |

В регионе обитают представители 22 видов промысловых млекопитающих и более 50 видов птиц. Несмотря на длительную депрессию численности боровой дичи (тетерева, рябчика и белой куропатки), роль этих видов в качестве рекреационных объектов охоты (вместе с глухарем и вальдшнепом) остается значительной.

*Месторождения и проявления полезных ископаемых.*

**Карбонатные породы, млн. м3. Строительный камень**

Волховский район, м/р Бабино-Сельцо - 3.5

м/р Путиловское - 11.1

**Глинистые породы, млн. м3. Глины легкоплавкие**

Волховский район, м/р Манихинское - 8.5

м/р Любаевское - 1.2

Всеволожский район, м/р Вагановское - 1.2

м/р Завод им. Свердлова - 25.1

Лодейнопольский район, м/р Оятское - 6.3

**Обломочные породы, млн. м3. Песчано-гравийный материал**

Приозерский район, м/р Березово - 0.6

м/р Первомайское - 2.8

Кировский район, м/р Малуксинское - 10.5

**Обломочные породы, млн. м3. Пески строительные**

Кировский район, м/р Келколова Гора - 9.0

м/р Шапкинское - 11.0

м/р Малуксинское - 21.6

Лодейнопольский район, м/р Навдия - 3.6

**Изверженные и метаморфические породы, млн. м3. Природный облицовочный камень**

Приозерский район, м/р Перкон-Лампи - 2.2

м/р Елизовское - 4.29

м/р Ояярви - 1.4

**Изверженные и метаморфические породы, млн. м3. Строительный камень**

Приозерский район, м/р Ровное - 84.4

м/р Кузнечное - 28.8

м/р Кузнечное-1 - 117.4

м/р Приозерское - 19.5

**Оловянно-полиметаллические руды (тыс. т)**

м/р Киттеля (олово 0.46%, цинк, вольфрам, кадмий, индий, свинец, серебро, золото) - 6.3

**Индустриальные минералы**

м/р Рускеала (волластонит), тыс. т - 10

м/р Люпикко (пегматиты), млн. т - 12

**Облицовочный камень (тыс. м3)**

м/р-ия Нинимяки, Лакеваара, Райвимяки, Уккомякинское, Сулку, Кейносет, Рускеальское - 6

Недра Ладожского региона хранят разнообразное минеральное сырье, отдельные виды которого разрабатываются на данной территории. К такому сырью относятся бокситы, известняки, строительные пески, песчано-гравийные материалы, глины, изверженные и метаморфические породы.

Регион представлен четырьмя структурно-металлогеническими зонами - медноколчеданно-полиметаллическая, медно-никель-железо-титатановая, редкометалльно-вольфрамовая и редкометалльно-вольврам-медно-молибденовая, титан-железно-медно-никелевая.

По насыщенности месторождениями строительного камня, керамического сырья, рудными проявлениями Ладожский геологический блок является одним из наиболее интересных в научном и горнопромышленном отношении районов Балтийского щита.

# 4. Основные отрасли экономики района

*Промышленность.* Промышленность области имеет многоотраслевую направленность, включающую отрасли общероссийского значения: цветную металлургию, целлюлозно - бумажную и химическую промышленность, машиностроение и приборостроение, производство строительных материалов.

Основу промышленного производства составляют более 360 средних и крупных предприятий, из них свыше 3% составляют предприятия с численностью занятых более 3000 человек.

В Ленинградской области зарегистрировано более 5 тысяч предприятий различных форм собственности, в том числе около полусотни с участием иностранного капитала. Удельный вес Ленинградской области в Северо-Западном Федеральном округе по объему промышленного производства составляет около 12%.

Промышленные предприятия области выпускают самую разнообразную продукцию производственно-технического направления: бензин, дизельное топливо, минеральные удобрения, алюминий, деловую древесину, целлюлозу, бумагу, картон, машины, приборы, строительные материалы. Кроме того, производится широкий ассортимент потребительских товаров: мебель, ткани, швейные изделия, продукты питания.

*Топливно-энергетический комплекс (ТЭК).* ТЭК является основой промышленности Ленинградской области и имеет важное значение для нужд Северо - Западного региона. Удельный вес промышленной продукции ТЭК в общем объеме областного производства составляет около 39%.

ТЭК Ленобласти представляет собой сложную разветвленную систему производства, транспортировки и распределения топлива и энергии и включает в себя следующие отрасли промышленности:

Электроэнергетику:

* Ленинградская атомная электростанция (ЛАЭС) - доля выработки электроэнергии станции в потребности региона составляет почти 60%. С 1995 года по настоящее время ЛАЭС надежно обеспечивает полезный отпуск электроэнергии в пределах 16 - 21 млрд. кВт час в год.
* ОАО "Ленэнерго" - эксплуатирующая организация. Крупнейший энергоисточник ОАО "Ленэнерго" - Киришская ГРЭС.

Основной системообращующей сетью АО "Ленэнерго" является сеть 330 кВ, по которой обеспечивается связь основных нагрузочных узлов и выдача мощности станций. Сеть 110 кВ и частично 220 кВ являются распределительными сетями. РАО ЕЭС принадлежат сети 750 - 330 кВ, по которым осуществляется выдача мощностей ЛАЭС и Киришской ГРЭС, связь с другими энергосистемами и экспорт электроэнергии в Финляндию. Электросетевые объекты, принадлежащие РАО ЕЭМ, эксплуатируются Ленэнерго.

Показатели электрических сетей : протяженность - 3484 км; мощность - 14109 МБА.

Нефтеперерабатывающую промышленность:

* Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" - является одним из крупнейших в России нефтеперерабатывающих предприятий с высокой степенью загрузки производственных мощностей, составляющей почти 90%.

Сланцевую промышленность:

* Крупнейшее предприятие по добыче сланцев - ОАО "Ленинградсланец". Предприятие также изготавливает и реализует известняковую облицовочную плитку, анкерную цепь, запасные части для горно - шахтного оборудования и другие виды продукции.
* Переработкой горючих сланцев занимается АО "Завод Сланцы". Выпускает: сланцевое масло, мастики, нефтеполимерные смолы, а также производит тепло - и электроэнергию, осуществляет прокалку кокса.

Торфяную промышленность:

Более двадцати предприятий Ленинградской области с общей численностью занятых - 2500 человек. Основная номенклатура выпускаемой продукции: торф топливный фрезерный, торф топливный кусковой, торф для сельского хозяйства, торфяные горшочки, торфяные плиты субстратные, микропарники, садовая земля, подкормки, биогумус, прессованный питательный грунт.

Газификацию:

Газоснабжение области природным газом осуществляется от Единой системы газоснабжения России. Газоснабжающей организацией является ЛЕНТРАНСГАЗ, газораспределительными организациями - ОАО "Леноблгаз" и ОААТ "Гатчингаз", которые обеспечивают также поставки сжиженного газа. Газораспределительные организации объединяют 13 межрайонных предприятий, находящихся на самостоятельном балансе и имеющих 42 производственно - эксплуатационных базы и 15 аварийно - диспетчетских служб.

*Горная и горнодобывающая промышленность.* На территории Подпорожского района Ленинградской области обнаружено алмазоносное поле в пределах которого найдены обломки кристаллов алмазов. Кроме алмазов найдены минералы спутников алмаза, химический состав и минералогические особенности этих минералов указывают на сходство с промышленно алмазоносными трубками Ломоносовского месторождения (Архангельская область). По результатам полевых работ 2001–2003 года выявлено несколько перспективных на алмазы трубчатых тел.

В результате проведенных работ появился инвестиционный проект, поддержанный Правительством Ленинградской области: «Поиск, оценка и разработка коренного месторождения алмазов в Подпорожском районе Ленинградской области» которой занимается компания «Кимберлит».

*Лесопромышленный комплекс.* Общая площадь лесного фонда по состоянию на 01.01.2000 года составляет 6,1 млн. гектар, в том числе покрытых лесом земель - 4,7 млн. гектар. Около 42% земель лесного фонда Ленинградской области составляют леса со специальным режимом ведения хозяйства - леса I группы. Остальные отнесены к лесам II группы и предназначены для многоцелевого использования ресурсов лесных экосистем. Средний породный состав показывает высокое качество лесного фонда: сосна - 37%, ель - 29%, береза - 26%, осина и прочие - 8%. Общий запас древесины в 2002 г. составил 647 млн. кубических метров. Возможный годовой объем заготовки древесины без ущерба для лесного хозяйства и экологического состояния лесов составляет 12,3 млн. кубических метров, расчетная лесосека по главному пользованию составляет 9,8 млн. кубических метров.

Лесопромышленный комплекс (ЛПК) Ленинградской области состоит из технологически взаимосвязанных подотраслей: лесозаготовительной, деревообрабатывающей и целлюлозно - бумажной.

Удельный вес ЛПК в общем объеме промышленного производства области составил 23%.

В настоящее время производственную деятельность осуществляют порядка 770 предприятий, в том числе 70 - 80 крупных и средних лесозаготовительных предприятий, более 20 лесопильных производств, около 20 мебельных предприятий, 3 целлюлозно - бумажных комбината, 5 картонно - бумажных фабрик. Мознгости предприятий области обеспечивают заготовку более 7 млн. куб. м в год. Производственные мощности деревообрабатывающих предприятий области позволяют достичь уровня выпуска: фанеры - до 12 тыс. куб. м., ДСП - до 56 тыс. куб. м, целлюлозы - до 400 тыс. тонн, бумаги - до 420 тыс. тонн, картона - до 200 тыс. тонн.

*Машиностроение и металлообработка.* Машиностроительный комплекс Ленинградской области представлен 62 крупными и средними предприятиями, производится широкий спектр продукции производственно-технического назначения.

Основными предприятиями в машиностроительном комплексе являются следующие акционерные общества:

* "Завод "Трансмаш";
* "Лужский абразивный завод";
* "Тосненский автобусный завод";
* "Буревестник";
* "Ладога" и другие.

*Металлургический комплекс.* Определяющими развитие металлургической промышленности являются три крупнейших предприятия отрасли:

* ОАО "Пикалевское объединение "Глинозем";
* ОАО "Волховский алюминий";
* ОАО "Бокситогорский глинозем".

*Химия и нефтехимия*. Химическая и нефтехимическая промышленные отрасли представлены 13 крупными и средними предприятиями, среди которых наиболее крупными являются:

* ОАО "Фосфорит";
* ОАО "Эра";
* ОАО "Волховский химический завод";
* АО "Химик";
* ОАО "Лесогорский завод";
* ГП "Завод им. Морозова".

Производится широкий спектр промышленной продукции. Объемы производств отдельных видов продукции отрасли в 1999 году составили: серная кислота - 665 тыс. тонн, кальцинированная сода - 163,4 тыс. тонн, минеральные удобрения - 197,5 тыс. тонн, синтетические смолы и пластические массы - 7,3 тыс. тонн.

*Промышленность строительных материалов.* Комплекс производства строительных материалов Ленинградской области включает в себя: карьеры по добыче различных естественных строительных материалов (керамических и огнеупорных глин, известняков и доломитов, щебня, песка и гравия) и заводы по производству цемента, извести, глины, строительной керамики, шифера и мягкой кровли, кирпича, бетонных и железобетонных изделий и конструкций. В отрасли функционируют 35 крупных и средних предприятий.

Объем производства отдельных видов продукции промышленности строительных материалов в 1999 году составил: цемент - 1,5 млн. тонн, кирпич строительный - 114,0 млн. штук, конструкции и изделия сборные железобетонные - 89,1 тыс. куб м, плитка керамическая облицовочная - 3,4 млн. кв. м, материалы строительные нерудные - 8,7 млн. куб. м.

*Легкая промышленность*. Легкая промышленность Ленинградской области представлена 30 крупными и средними предприятиями, среди которых ведущими являются:

* ОАО "Узор";
* ОАЗТ "Лужский трикотаж";
* ЗАО "Волховчанка"
* ОАО "Ивтекс".

Основными видами продукции предприятий легкой промышленности являются: ткани, нетканые материалы типа тканей, трикотажные и швейные изделия.

# 5. Проблемы и перспективы развития региона

На пути развития и реализации инвестиционного потенциала Ленинградской области стоит ряд проблем, основными из которых являются:

* дефицит финансовых ресурсов, необходимых для реструктуризации большинства хозяйствующих субъектов, без чего возможность и эффективность привлечения крупных инвестиций в реальный сектор экономики становится проблематичной;
* недостаточность на федеральном уровне мер по привлечению крупных иностранных инвесторов в отрасли материального производства, обусловленная, в частности, отменой Указа Президента РФ №73 от 25.01.95 г. "О дополнительных мерах по привлечению иностранных инвестиций в отрасли материального производства Российской Федерации";
* неоправданная сложность и противоречивость существующего в Российской Федерации механизма согласования и утверждения предпроектной и проектной документации строительства и реконструкции производственных объектов;
* несовершенство федерального налогового законодательства, допускающего возможность введения представительными органами местного самоуправления местных налогов и сборов, установления при этом платежей по ним в необоснованно крупных размерах, что существенно снижает эффективность деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации по созданию в их регионах благоприятного инвестиционного климата, вносит неопределенность в экономическую политику регионов и является серьезным тормозом активизации инвестиционного процесса в России;
* несоответствие федерального таможенного законодательства нормам международного права, что не позволяет обеспечивать режим наибольшего благоприятствования для грузовладельцев, перевозчиков и экспедиторов, осуществляющих перевалку отечественных внешнеторговых грузов через российские порты, и является серьезным тормозом на пути развития инвестиционной деятельности в транспортной сфере;
* недостаточность мер государственной поддержки строительства и реконструкции портовых комплексов в Финском заливе, в том числе финансирования строительства в портовых комплексах объектов государственной собственности, железнодорожных и автомобильных подъездов, а также привлечения иностранных кредитов под гарантии Правительства Российской Федерации;
* отсутствие в федеральном налоговом и таможенном законодательствах дифференцированного подхода к ввозимым на территорию России иностранным товарам в зависимости от целей их дальнейшего использования, что резко ограничивает возможности предприятий по их применению в качестве комплектующих, а также производственного оборудования, и тем самым существенно тормозит процессы реконструкции и модернизации действующих и создания новых производств в России;
* отсутствие реального механизма использования конкретных земельных участков в качестве средства обеспечения привлекаемых инвестиций, в том числе в конкретные проекты;
* невозможность формирования фонда земельно-имущественного обеспечения инвестиционной и залоговой деятельности в рамках крупных инвестиционных проектов без нормативно-организационного и финансового сопровождения соответствующих работ по выбору земельных участков и кадастровому оформлению.

Рассмотрим перспективы развития региона. Так, экспортные возможности Ленинградской области резко возрастут со строительством нового лесопромышленного портового терминала с расчетным грузооборотом 4 млн. куб. м в год, на что потребуется инвестиции в размере 160 - 190 млн. долларов США.

На сегодня существует ряд перспективных проектов в регионе, среди них можно выделить:

* развитие и модернизация ЗАО "Сясьский целлюлозно - бумажный комбинат";
* развитие ОАО "Выборгская целлюлозно-бумажная компания";
* строительство деревообрабатывающего предприятия в г. Бокситогорске;
* развитие и модернизация предприятий области;
* создание портового терминала в Усть - Луге.

# Список использованных источников

1. Википедия (свободная энциклопедия) - http://ru.wikipedia.org/
2. Всемирная география - http://wgeo.ru/
3. Голубецкая Н.П. Индикативные подходы определения приоритетности направлений инвестирования предпринимательской деятельности в Северо-Западном регионе. // Экономика Северо-Запада: проблемы и перспективы развития, 2005, № 4 .
4. Двас Г.В. Использование природно-ресурсного потенциала для обеспечения социально-экономического развития региона. // Региональная экология, 2004, № 3-4.
5. Двас Г.В. Необратимость реформы региональной экономики. // Ленинградская область: экономика и инвестиции, 2005, № 2.
6. Евсеенко О.И. Демографическая ситуация в Ленинградской области: проблемы и перспективы. // Материалы региональной конференции "Демографическое развитие Санкт-Петербурга и Северо-Запада России: проблемы, тенденции и перспективы". - СПБ.: СЗФО, 2004.
7. Официальное представительство Ленинградской области - http://www.lenobl.ru/
8. Официальный сайт ЭКСПО 2005 - http://www.touch.expo2005.ru/
9. Российский медицинский журнал „Мед лайн” http://www.medline.ru/
10. Сайт экологического проекта «Ладога» http://ladoga.krc.karelia.ru/
11. Экономический мониторинг российских регионов http://www.economicmonitoring.com/