

СОВЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ВУКТЫЛ"

РЕШЕНИЕ
от 9 июня 2011 г. N 36

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СХЕМЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ВУКТЫЛ"**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", статьей 20 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 6 Закона Республики Коми "О некоторых вопросах в области градостроительной деятельности в Республике Коми", Уставом муниципального района "Вуктыл" Совет муниципального района "Вуктыл" решил:

1. Утвердить схему территориального планирования муниципального района "Вуктыл" согласно приложениям N 1 и N 2.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования.

Глава муниципального района
"Вуктыл" -
председатель Совета района
Д.ИВАНЕНКО

СХЕМА
ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ВУКТЫЛ"

ПОЛОЖЕНИЯ
О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

РФ	- Российская Федерация
МР	- муниципальный район
СЗЗ	- санитарно-защитная зона
ТЭК	- топливно-энергетический комплекс
ЛПК	- лесопромышленный комплекс
ООПТ	- особо охраняемая природная территория
ЛПХ	- личное подсобное хозяйство
CD	- компакт-диск
НП	- национальный парк
ПДВ	- предельно допустимые выбросы
АХОВ	- аварийно-химически опасное вещество
ДОС	- дождевые очистные сооружения

Введение

Проект схемы территориального планирования муниципального района "Вуктыл" Республики Коми выполнен в соответствии с муниципальным контрактом от 02.02.2009 N 11/2-7, заключенным с администрацией муниципального района "Вуктыл", в качестве документа, направленного на создание оптимальных условий территориального и социально-экономического развития муниципального района "Вуктыл" до 2026 г.

Схема территориального планирования муниципального района "Вуктыл" (далее - Схема) содержит:

1. Положения о территориальном планировании муниципального района "Вуктыл".
2. Обосновывающие материалы схемы территориального планирования муниципального района "Вуктыл".
3. Основные чертежи, тематические схемы и карты, иллюстрирующие констатирующую, аналитическую, прогнозную и проектную части Схемы.
4. Компьютерную геоинформационную систему "Схема территориального планирования муниципального района "Вуктыл", содержащую цифровые тематические слои, выполненные в единой картографической проекции, и соответствующие семантические базы данных к каждому картографическому объекту.

"Положения о территориальном планировании" Схемы, в соответствии с Градостроительным кодексом РФ, являются утверждаемой частью проекта. Согласно части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса РФ, "Положения о территориальном планировании" включают в себя:

- 1) Цели и задачи территориального планирования - пункт 1 настоящей книги;
- 2) Перечень мероприятий по территориальному планированию и указание на последовательность их выполнения - пункт 2 настоящей книги.

При подготовке проекта авторский коллектив руководствовался законами РФ, действующими нормативными документами Республики Коми, муниципального района "Вуктыл", предложениями администрации муниципального района "Вуктыл".

1. Цели и задачи территориального планирования

Схема территориального планирования муниципального района "Вуктыл" (далее - Схема) - документ, который призван дать стратегические решения по организации территории района до 2026 года.

Целью проекта является создание документа территориального планирования муниципального района "Вуктыл", направленного на создание условий устойчивого развития

территории муниципального района "Вуктыл", исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов, с учетом обеспечения интересов населения.

Устойчивое развитие района предполагает обеспечение существенного прогресса в развитии основных секторов экономики, повышение инвестиционной привлекательности территории, повышение уровня жизни и условий проживания населения, достижение долговременной экологической безопасности, рациональное использование всех видов ресурсов, современные методы организации транспортных и инженерных систем.

Задачи Схемы конкретизировались по следующим направлениям:

1. Проведение комплексного планировочного анализа территории с целью выявления природно-ресурсного, демографического, экономического, историко-культурного потенциалов, выявление проблемных ситуаций и территорий, а также зон с особыми условиями использования территории.

2. Разработка предложений по зонированию территории, функциональному назначению зон и режимов их содержания и использования.

3. Формирование предложений по сохранению и развитию природно-экологического каркаса района и рациональному использованию природных ресурсов, а также предложений по развитию системы особо охраняемых природных территорий.

4. Прогнозирование базовых параметров развития территории: численности населения, состояния сферы занятости, объемов строительства и пр.

5. Основные направления развития производственного, агропромышленного комплексов.

6. Разработка предложений по развитию коммуникационно-инфраструктурного каркаса района - системы транспортных связей для оптимальной организации выхода в ключевые хозяйственно-экономические центры Республики Коми, а также совершенствование внутрирайонных связей.

7. Предложения по системе расселения для оптимизации социального обслуживания населения.

8. Формирование предложений по восстановлению, сохранению и использованию историко-культурного наследия района.

9. Основные направления развития социальной сферы.

10. Принципиальные направления реконструкции и развития инженерных систем (водоснабжение, канализация, энергоснабжение и др.), систем связи и телекоммуникаций, основные мероприятия по защите от неблагоприятных природных и антропогенных процессов, чрезвычайных ситуаций.

Положения о территориальном планировании муниципального района "Вуктыл" в соответствии с Градостроительным кодексом РФ должны учитываться генеральными планами поселений (ст. 24, ч. 3); правилами землепользования и застройки (ст. 31, ч. 3) и служить основанием при подготовке документации по планировке территории (ст. 45, ч. 4). Схема территориального планирования муниципального района "Вуктыл" является также основополагающим документом для разработки специализированных тематических программ и проектов, реализуемых на территории района.

Разработка мероприятий Схемы ведется на основе комплексного планировочного анализа территории, проводимого с целью выявления ее природно-ресурсного, социально-демографического, экономического, историко-культурного, инженерного и транспортного потенциалов, выявления проблемных ситуаций. Это позволяет более точно определить основные проблемы и сформулировать конкретные мероприятия по решению пространственно-локализованных задач. Все предлагаемые мероприятия учитывают сложившуюся в районе систему зон с особыми условиями использования территорий и являются взаимно увязанными в части ограничений, налагаемых планируемыми для создания объектами. Комплексный характер разработки проекта позволяет обеспечить организацию разумного баланса в части планировочных, коммуникационных, социальных, промышленных, экологических и других предложений.

С учетом сложившихся демографических тенденций, имеющихся предпосылок социально-экономического развития, а также федеральной, региональной и муниципальной демографической политики осуществляется прогнозирование базовых параметров демографического и социального развития территории. На основе действующих нормативных показателей обеспеченности населения соответствующими благами и услугами определяются перспективные потребности в объемах жилищного строительства, в развитии объектов инженерной инфраструктуры, объектов образования, здравоохранения, культурной сферы, туристско-рекреационной деятельности и т.п.

Перспективный коммуникационный каркас района рассматривается как система оптимизированных транспортных связей для организации сообщения с ключевыми хозяйственно-экономическими центрами республики и определяет направление мероприятий по улучшению внутрирайонных транспортных сообщений.

2. Перечень мероприятий по территориальному планированию, этапы их реализации

2.1. Мероприятия по функционально-планировочной организации территории

2.1.1. Формирование урбанизированного каркаса. Зоны опережающего развития и полюса роста

Пространственную структуру района определяет урбанизированный каркас, который образуют планировочно-коммуникационные оси, ареалы и узлы урбанизации.

Специфика пространственной организации Вуктыльского района определяется исторически сложившимися особенностями хозяйственно-экономического освоения территории: очаговым размещением основных населенных пунктов, обусловленным местами добычи полезных ископаемых (газа и т.д.) и промышленным освоением леса, и малой освоенностью остальной, преимущественно залесенной территории.

Основной планировочно-коммуникационной осью района, на которой расположены все населенные пункты района, является река Печора - исторический водный путь. Населенные пункты района связаны также планировочно-коммуникационной осью с ответвлениями - дорогой республиканского значения Вуктыл - Ухта и отходящими от нее дорогами местного значения на пос. Шердино, с. Дутово, г. Вуктыл, пос. Лемтыбож, с. Подчерье. В перспективе проектируется развитие транспортно-планировочной структуры территории дополнительными связями - автодорогой Вуктыл - Печора (согласно Стратегии), которая свяжет северные населенные пункты Вуктыльского района с районным центром, и автодорогой Вуктыл - Троицко-Печорск.

С целью повышения экономической активности и инвестиционной привлекательности территории формируется система зон опережающего развития.

Зона опережающего развития - многофункциональный территориально локализованный комплекс субъектов экономической деятельности, в основе развития которого лежит система сложившихся (или формирующихся) тесных экономических связей. Конкурентные преимущества данных территориальных образований обусловлены концентрацией производственного, демографического и ресурсно-сырьевого потенциала, наиболее плотно развитыми системами транспортной и инженерной инфраструктуры, обеспечивающими развитие отраслей специализации. Взаимодействие между зонами опережающего развития осуществляется посредством развития экономических связей, обеспечивенных сетью транспортных магистралей регионального и местного уровня. Внутри зоны в качестве полюсов роста, где основные качества зоны опережающего развития проявляются наиболее ярко, рассматриваются крупные населенные пункты с развитым производственным комплексом. Развитие полюса роста оказывает стимулирующее влияние на развитие экономического потенциала всей территории зоны опережающего развития. Формирование многополюсного экономического каркаса позволит более рационально использовать ресурсный потенциал территории.

Формирование системы районных полюсов роста необходимо для стимулирования социально-экономического развития всей территории района. Развитие отдельных полюсов роста эффективно только в сети из таких же полюсов, основу которой образуют налаженные экономические и транспортные связи с остальными населенными пунктами района, обеспечивающие использование ресурсной базы территории и взаимный обмен инновациями.

Полюса роста - наиболее развитые и перспективные для дальнейшего развития территории, служащие естественной базой для развития нововведений или их восприятия из-за пределов района с последующим распространением по территории района.

Схемой предлагается выделение следующих зон опережающего развития:

Вуктыльская индустриальная зона со специализацией на газодобывающей промышленности и транзите газа

Центр добычи природного газа и конденсата в Республике Коми. Вместе с тем, запасы газа характеризуются высокой выработанностью и находятся на завершающей стадии разработки, что ведет к некоторым сокращениям добычи газа, возрастанию роли транзита газа.

Полюс роста - город Вуктыл.

Подчерская туристская зона с развитием лесопильного производства

Специализация:

1) экологический туризм, объектом которого является национальный парк "Югыд ва", как средство для поддержания экономической устойчивости местной социально-культурной среды в условиях неистощительного природопользования, охрана природы, экологическое образование и просвещение населения. Развитие экотуризма на территории окажет стимулирующее воздействие на такие секторы экономики, как транспорт, связь, торговля, строительство, производство товаров народного творчества. Следовательно, появятся новые рабочие места, улучшится социально-экономическое положение населения, появятся перспективы для малого бизнеса. Активный отдых

на лоне природы, способствующий оздоровлению, и сравнительно недорогой, вполне может стать альтернативой выездному туризму для населения Республики Коми;

2) лесопереработка (лесозаготовка и лесопиление). Имеются значительные запасы сырьевых ресурсов. Имеется основная инфраструктура (автомобильная дорога, водный путь).

Полюс роста - село Подчерье.

Дутовская лесопромышленная зона с развитием сельского хозяйства

1) лесопереработка (лесозаготовка и лесопиление). Имеются значительные запасы сырьевых ресурсов. Имеется основная инфраструктура (автомобильная дорога, водный путь);

2) сельское хозяйство (производство продукции животноводства). В перспективе - переработка молока.

Полюс роста - село Дутово.

2.1.2. Формирование природно-экологического каркаса

Природно-экологический каркас - это система функционально и территориально взаимосвязанных природных территорий, которая выполняет средообразующие, природоохранные, рекреационные и оздоровительные функции и обеспечивает тем самым стабилизацию и улучшение состояния окружающей среды, экологическую безопасность развития территории и создание благоприятных условий для отдыха и оздоровления населения.

Природно-экологический каркас района включает в себя систему особо охраняемых природных территорий - ООПТ (национальный парк "Югыд ва", Печоро-Илычский заповедник, региональные заказники (5 болотных, 2 кедровых, 2 ихтиологических)), памятников природы и лесных ресурсов (защитные и эксплуатационные леса), а также экологических коридоров, представленных долинами рек и лесозащитными полосами вдоль транспортных магистралей. Основными водными артериями, обеспечивающими взаимосвязь элементов природно-экологического каркаса, являются река Печора и ее притоки: реки Щугор, Подчерем, Вуктыл, Лемью.

Основываясь на существующей сети ООПТ, анализе современного состояния ландшафтов территории, в Схеме предусматриваются мероприятия по формированию природно-экологического каркаса территории:

- создание комплексных биосферных заповедников в целях сохранения нетронутых малонарушенных лесов района;

- создание зеленой средозащитной зоны г. Вуктыл, поскольку город является основным источником загрязняющих веществ, попадающих в атмосферный воздух;

- проектирование системы экокоридоров для того, чтобы не только обеспечить необходимую связность биоцентров, но и охватить положительным экологическим влиянием экокоридоров возможно большую по площади прилегающую территорию. В первую очередь, это необходимо для снижения риска браконьерства, поскольку дикие животные зачастую отстреливаются на ближайших к заповедникам территориях. Зачастую из-за боязни быть отстреленными, мигрирующие животные больше не возвращаются на территорию заповедника. Между тем, экологический коридор - участок, позволяющий соединить особо охраняемые природные территории между собой для обеспечения естественной миграции (распространения) объектов живой природы и сохранения биологического разнообразия;

- разработка проектов водоохранных зон с регламентированным ограничением хозяйственной деятельности. Расширение водоохранных зон обеспечит формирование миграционных коридоров вдоль крупных рек, сохраняя, таким образом, территориальную целостность природного каркаса. Это важно для сохранения биологического разнообразия и охраны естественных путей миграции животных, распространения растений, обитающих и произрастающих на особо охраняемых природных территориях;

- сохранение лесопокрытой площади. Лес должен рассматриваться не только как один из основных природных ресурсов района, но и как важнейший средоформирующий и средосберегающий компонент ландшафта. В природно-экологический каркас территории включены водоохранные леса различных категорий защитности, лесозащитные полосы вдоль автомобильных и железных дорог. Для сохранения лесных ресурсов Схемой предлагается обоснованное расширение лесозащитных полос вдоль крупных рек за счет перевода лесов из категории эксплуатационных лесов в категорию защитных. Необходимо выявление ареалов ограничения промышленных концентрированных рубок;

- разработка проектов перевода лесов, непосредственно прилегающих к границам федеральных ООПТ (национальному парку "Югыд ва" и Печоро-Илычскому заповеднику), из категории эксплуатационных в категорию защитных для сохранения уникальных ландшафтов уральских лесов;

- придание лесам особо охраняемых природных территорий республиканского значения, находящихся на землях лесного фонда, статуса защитных лесов, вследствие их незащищенности от промышленного влияния.

2.1.3. Регламентация хозяйственной деятельности. Зоны с особыми условиями использования территорий

К территориям, для которых регламентируется хозяйственная деятельность, относятся:

1. Зоны урбанизации - земли населенных пунктов, а также зоны перспективного градостроительного развития:

- город, сельские населенные пункты. Использование территории регламентируется проектами зон охраны объектов культурного наследия, генеральными планами, правилами землепользования и застройки, проектами планировки;

- зоны перспективного градостроительного развития. Использование территории регламентируется генеральными планами и проектами планировки.

2. Земли лесного фонда - защитные, эксплуатационные и резервные леса. Использование территории регламентируется Лесным кодексом Российской Федерации от 04.12.2006 N 200-ФЗ, другими федеральными законами и соответствующими законами Республики Коми.

3. Земли сельскохозяйственного назначения

Использование территории регламентируется Земельным кодексом РФ от 25.10.2001 N 136-ФЗ. Изъятие земель сельскохозяйственного назначения происходит в соответствии с установленной законами РФ процедурой перевода земель из одной категории в другую.

4. Земли водного фонда

Использование территорий осуществляется в соответствии с Водным кодексом РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ.

5. Земли особо охраняемых природных территорий:

ООПТ федерального значения

На территории Вуктыльского района расположены две особо охраняемые территории федерального значения: национальный парк "Югыд ва" и Печоро-Илычский государственный биосферный заповедник.

ООПТ регионального значения

Болотные заказники: "Ива-Нюр", "Кайгородка-Нюр", "Васькакерский", "Лек-Нюр" и "Побыльнич-Нюр". Кедровые заказники: "Подчерский" и "Соплясский". Ихтиологические заказники "Подчеремский" и "Илычский".

ООПТ местного значения - водный памятник (заказник) р. Лемью.

Вопросы хозяйственной деятельности в ООПТ регламентируются Федеральным законом "Об особо охраняемых природных территориях" от 14.03.1995 N 33-ФЗ, Постановлением Совета Министров Коми АССР от 30.11.1978 N 484 "Об объявлении заказников и памятников природы в Коми АССР", Постановлением Совета Министров Коми АССР от 26.09.1989 N 193 "Об организации новых заказников и памятников природы в Коми АССР", Постановлением Совета Министров Коми АССР от 16.10.1967 N 408 "О сохранении кедра на лесосеках и объявлении кедровых заказников и памятников природы в Коми АССР", Постановлением Совета Министров Республики Коми от 01.03.1993 N 110 "Об утверждении положений о заказниках и памятниках природы республиканского значения и организации новых заказников", Постановлением Совета Министров Коми АССР от 29.03.1984 N 90 "О ходе выполнения Постановлений Совета Министров Коми АССР по вопросам охраны редких растений и животных, и о дополнительном объявлении заказников и памятников природы".

6. Туристско-рекреационные зоны

Предназначены для организации отдыха, туризма, физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности граждан. Использование территории регламентируется в генеральных планах, проектах планировки.

7. Земли историко-культурного назначения - территории объектов культурного наследия. Использование объектов в соответствии с Федеральным законом "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25.06.2002 N 73-ФЗ; регламентация хозяйственной деятельности - на основе проектов зон охраны объектов культурного наследия.

Владение, пользование или распоряжение участком, в пределах которого обнаружен объект археологического наследия, осуществляется с соблюдением условий, установленных Федеральным законом "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".

Все земляные, строительные работы на таких участках ведутся при условии проведения предварительных полномасштабных археологических исследований; работы и иные действия по использованию памятника и земли в пределах зоны его охраны осуществляются в строгом

соответствии с требованиями охранного обязательства и содержащимися в нем техническими и иными условиями.

8. Земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Режим использования территории регламентируется ограничениями, накладываемыми деятельностью военных объектов на проведение застройки и использование прилегающих к ним территорий в соответствии с ч. 7 ст. 93 Земельного кодекса РФ. СНиП 2.07.01-89* определяет требования к согласованию размещения объектов в районах аэродромов и на других территориях с учетом обеспечения безопасности полетов воздушных судов.

9. Зоны с особыми условиями использования территорий:

Зоны охраны объектов культурного наследия

В соответствии с Федеральным законом N 73-ФЗ, в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются:

- зоны охраны объекта культурного наследия;
- зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности;
- зона охраняемого природного ландшафта.

Использование территорий зон охраны объектов культурного наследия осуществляется в соответствии с проектами зон охраны объектов культурного наследия.

Санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов

Основные требования к организации и режимы использования территорий санитарно-защитных зон (СЗЗ) определены в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов".

Водоохранные зоны

Использование территорий осуществляется в соответствии с Водным кодексом РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ, СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.

Зоны санитарной охраны источников водоснабжения

Использование территорий в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны водоснабжения и водопроводов питьевого назначения", СНиП 2.04.02-84 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения".

Охранные зоны инженерной и транспортной инфраструктур

- автомобильных дорог;
- аэродромов, аэропортов, вертолетных площадок;
- магистральных газопроводов;
- магистральных нефтепроводов;
- линий электропередачи;
- охранных зон других инженерных коммуникаций.

Охранные зоны инженерных коммуникаций предназначены для обеспечения эксплуатации и обслуживания инженерно-технических объектов. Режим использования территорий охранных зон объектов инженерной и транспортной инфраструктуры устанавливается специальными нормативными документами в соответствии с назначением объекта.

Санитарно-защитные зоны инженерных и транспортных коммуникаций

Основные требования по организации и режимы использования территорий санитарно-защитных зон определены СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" (для автомобильных дорог), СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (для магистральных газопроводов, линий электропередачи).

Зоны месторождений полезных ископаемых

Использование территорий в соответствии с Федеральным законом от 21.02.1992 N 2395-1 "О недрах" и СНиП 2.07.01-89*, п. 9.2 (Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений). Застройка площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений допускаются с разрешения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориальных органов и органов государственного горного надзора.

Для планируемого развития зон урбанизации, рекреации, территорий природоохранного назначения, объектов капитального строительства и инженерно-транспортной инфраструктуры местного значения предполагается использование земель различных категорий за исключением земель, находящихся в собственности РФ. Изменение их границ не планируется.

2.2. Мероприятия по экономическому развитию

Для использования конкурентных преимуществ экономического потенциала района и реализации приоритетных направлений экономической политики необходимо осуществление ряда мероприятий, способных обеспечить:

- устойчивое и эффективное функционирование базовых секторов - топливно-энергетического, лесопромышленного и агропромышленного комплексов;
- реализацию ресурсных предпосылок для институционального оформления туристско-рекреационного комплекса как сектора экономики.

Мероприятия по развитию топливно-энергетического комплекса определены Стратегией экономического и социального развития Республики Коми на 2006 - 2010 годы и на период до 2020 года (утверждена Постановлением Правительства Республики Коми от 27.03.2006 N 45) с учетом текущей корректировки, предложениями из фирменных стратегий развития корпораций:

- создание на Вуктыльском нефтегазоконденсатном месторождении хранилища-регулятора с использованием технологии воздействия на пласт сухим (тюменским) газом с целью дополнительного извлечения углеводородов и для решения комплекса проблем, в том числе обеспечения сырьем на длительную перспективу Сосногорского газоперерабатывающего завода;
- решение вопросов надежности газотранспортной системы путем сглаживания сезонной неравномерности газопотребления, которые осуществляются одновременно с первым блоком мероприятий.

Мероприятия по развитию лесопромышленного комплекса определены Лесным планом Республики Коми, Генеральной схемой развития сети лесных дорог Республики Коми и стратегическим документом "Основные направления развития лесопромышленного комплекса Республики Коми на 2008 - 2010 годы и на период до 2020 года". Главным направлением развития ЛПК является:

- переход к интенсивной модели ведения лесного хозяйства и лесопользования;
- восстановление деятельности незадействованной производственной инфраструктуры ЛПК в селах Дутово, Подчерье, поселках Лемтыбож и Усть-Соплеск;
- формирование транспортной инфраструктуры для освоения лесосырьевых ресурсов в объемах, необходимых для развития переработки древесины;
- укрепление малого лесного бизнеса;
- своевременное и адекватное удовлетворение потребностей развивающегося ЛПК в квалифицированных кадрах.

Изменением пространственной организации ЛПК района является включение его в Тимано-Печорский лесопромышленный район, один из инвестиционных проектов которого реализует комбинирование целлюлозно-бумажного, лесопильного и биотопливного производства (пгт Троицко-Печорск). Вуктыльский район может стать сырьевым плацдармом для реализации данного проекта.

Мероприятия по развитию агропромышленного комплекса:

1) создание благоприятных экономических условий для развития производства и предпринимательства в сельском хозяйстве, формирования и развития конкурентной среды - поддержка предприятий, крестьянских (фермерских) хозяйств, личных подсобных хозяйств населения;

2) создание производственного потенциала отрасли, внедрение прогрессивных технологий, устойчивых в природно-климатических условиях района, в том числе:

- в животноводстве - посредством реконструкции и строительства животноводческих помещений с использованием высокопроизводительного оборудования и современных технологий, совершенствования племенных и продуктивных качеств сельскохозяйственных животных, повышения обеспеченности кормами собственного производства;
- в земледелии и растениеводстве - путем восстановления, сохранения и повышения плодородия почв, внедрения современного оборудования и технологий производства картофеля и овощей, увеличения доли площадей, засеваемых элитными семенами, совершенствования технологии заготовки кормов;

3) строительство молочного комплекса в с. Дутово на 80 голов коров.

Мероприятия по формированию туристско-рекреационного комплекса сформированы на основе Концепции развития туризма в Республике Коми на период до 2020 г. (утверждены распоряжением Правительства Республики Коми от 05.08.2008 N 257-р), планов мероприятий по ее реализации, а также с учетом итогов семинара "Девственные леса Коми как модельный объект Всемирного природного наследия", проведенного в Вуктыле 18 - 19 августа 2008 г.:

1. Развитие инфраструктуры экологического туризма

1.1. Благоустройство территории:

- строительство новых, реконструкция существующих туристских баз, приютов, гостевых пунктов, оборудованных стоянок (создание, оборудование и содержание баз для размещения групп туристов в с. Подчерье, в районе бывшей д. Орловка, районе Нижних ворот р. Щугор (с обслуживающим персоналом из числа местных жителей);

- обустройство туристических маршрутов:

а) водных и горных - строительство опорных туристских пунктов и оборудованных стоянок;

б) пеших и лыжных - установка указателей и информационных щитов, создание оборудованных стоянок; сертификация туристических маршрутов.

1.2. Подъездные пути (строительство и ремонт дорог; приобретение в собственность национального парка автотранспорта; приобретение, переоборудование в соответствии с требованиями обслуживания клиентов и проведения охранных рейдов, мотолодок).

1.3. Система связи (создание сети радиосвязи на всей территории парка, организация телефонной связи в гостевых пунктах национального парка).

2. Разработка информационного обеспечения

2.1. Разработка программ проведения туров по тематикам (экологический туризм: природно-ознакомительный, наблюдения за животными и птицами, геологический, научный; спортивный: горный, лыжный, водный, пеший, горнолыжный, альпинизм, ледолазание и скалолазание; приключенческий: горнолыжное сафари в сопровождении снегоходов, приключенческие туры на снегоходах, собачьих и оленьих упряжках; природно-ознакомительный: семейный туризм, охотничье-рыболовный);

2.2. Экскурсионное обеспечение (экскурсии на территории НП "Югид ва": кварц, горный хрусталь в штольне, Приполярный Урал; геологические памятники);

2.3. Рекламные мероприятия (распространение печатной продукции: создание буклетов о туристических маршрутах национального парка "Югид ва", выпуск книги "Экотуризм в национальном парке "Югид ва", подготовка печатных материалов для участия в туристских международных ярмарках и выставках; рекламные материалы с использованием интерактивных технологий: создание информационной базы национального парка "Югид ва", размещение ее на WEB-сайте национального парка "Югид ва", создание и распространение рекламных материалов на CD-носителях).

3. Обучение персонала, занятого обслуживанием клиентов: создание системы непрерывного обучения гидов-проводников для работы на маршрутах, обучение обслуживающего персонала для работы в пунктах приема и размещения туристов, организация обучения руководителей и организаторов туров правилам международного менеджмента, проведение системы мероприятий для сертификации подготовленных специалистов.

4. Развитие комплекса услуг: создание опытного пакета туров с учетом пожеланий клиентов, повышение качества предоставляемых услуг, проведение рыночного тестирования разработанных туров.

5. Организация производства сувенирной продукции с символикой НП силами местных жителей (помещение, оборудование) в с. Подчерье. Изготовление и реализация сувенирной продукции (атрибуты быта местных жителей: пимы, малицы, пояса мужские и женские, сувениры из меха, кости, вязаные носки и варежки, национальный орнамент; изделия из капа, бересты, лозы; картины местных художников; фото- и видеофильмы; сувениры из минералов; атрибуты охотничьего быта (лыжи на камусе и т.д.)).

6. Повышение безопасности и комфорта туристов (безопасность здоровья и жизни туриста, сохранность его личного имущества, возможность оперативной транспортировки туристской группы).

7. Ведение активного маркетинга (создание партнерских отношений с ведущими туристическими агентствами Республики Коми, городов Москва и Санкт-Петербург, западных стран; подготовка материалов для маркетинга и рекламы, участия представителей парка в международных туристских выставках и ярмарках).

8. Обеспечение требований гигиены при проведении туров (повышение уровня гигиены и санитарии на всех объектах парка; разработка программы внедрения принципов неистощительного природопользования во все сферы туристского производства).

9. Развитие предпринимательства в области туристического обслуживания (привлечение частного отечественного и зарубежного капитала к инвестированию туризма в национальном парке "Югид ва"; создание системы лицензирования и распространения прав на использование туристских маршрутов парка на конкурсной основе, с учетом рекреационных емкостей природных комплексов).

10. Проведение экологического просвещения населения (создание и распространение материалов, рассказывающих о природном наследии национального парка "Югид ва", проведение массовых мероприятий).

2.3. Мероприятия по развитию социальной инфраструктуры

Для совершенствования системы обслуживания населения района необходимы следующие мероприятия:

- строительство школы на 120 мест в с. Дутово;

- укрепление учебной и материально-технической баз районных ресурсных центров школьного образования;
- сохранение существующей сети детских садов;
- реконструкция ФАПов в поселках Лемтыбож, Лемты, Усть-Соплеск, Кырта, д. Шердино;
- обновление материальной базы учреждений культурно-досугового типа, осуществление своевременного ремонта зданий;
- развитие сети учреждений социальной защиты;
- формирование оптимальной сети предприятий торговли и общественного питания с оснащением их современным техническим и технологическим оборудованием, создание условий для организации выездной торговли в удаленных населенных пунктах;
- восстановление сельской службы быта с привлечением индивидуальных предпринимателей и организаций частной формы собственности.

Основные направления совершенствования территориальной организации сферы обслуживания предусматривают:

- для города - повышение его социально-инфраструктурного потенциала за счет расширения спектра услуг и роста эффективности учреждений районного значения;
- для центров сельских поселений района - оптимизацию предприятий и учреждений, оказывающих повседневные, периодические и эпизодические услуги, увеличение их мощности с учетом удовлетворения потребностей населения ближней и дальней периферии;
- для поселений района - улучшение инфраструктурного оснащения территории при государственной инвестиционной поддержке, формирование на базе относительно людных населенных пунктов локальных центров с функциями комплексного обслуживания, более широкое внедрение формы обслуживания по принципу "доставки услуг" (услуга доставляется потребителю).

Мероприятия по развитию жилищного фонда и строительному комплексу определены с учетом положений Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. N 1662-р), Федеральной целевой программы "Социальное развитие села до 2012 года" (утверждена Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2002 N 858), целевой республиканской программы "Жилище" на 2008 - 2012 годы (Закон Республики Коми от 13.11.2007 N 100-РЗ "О целевой республиканской программе "Жилище" на 2008 - 2012 годы" (принят Государственным Советом Республики Коми 25.10.2007)); Стратегии экономического и социального развития Республики Коми (утверждена постановлением Правительства Республики Коми от 27.03.2006 N 45).

Основные мероприятия:

- разработка и утверждение градостроительной документации для муниципальных образований согласно Градостроительному кодексу РФ (генеральные планы, правила землепользования и застройки и др.) с установлением необходимых объемов жилищного строительства (включая реконструкцию существующего жилого фонда) и необходимых для этих территорий;
- обеспечение государственной поддержки инвестиционных проектов по обеспечению новых земельных участков инженерной инфраструктурой для целей жилищного строительства;
- улучшение жилищных условий населения района за счет строительства комфортного жилья и роста жилищной обеспеченности до 30 кв.м/чел. к концу расчетного срока;
- содействие разработке и реализации инвестиционных проектов по развитию деревянного домостроения и выпуску строительной продукции из местных материалов и ресурсов;
- увеличение годового объема ввода в эксплуатацию жилья с 0,11 кв.м в 2008 г. до 0,14 кв.м в 2018 г. на человека и до 0,22 кв.м в 2025 г.;
- увеличение объемов ипотечного жилищного кредитования;
- усиление государственной поддержки в улучшении жилищных условий граждан, молодых семей и молодых специалистов, проживающих в сельской местности;
- закрытие отдельных неперспективных населенных пунктов, расположенных на территории Вуктыльского района, и оказание государственной поддержки в переселении их жителей.

2.4. Мероприятия по охране объектов культурного наследия

Углубление и расширение исследований культурного наследия

1. Проведение исследований и выявление объектов культурного наследия, представляющих часть наследия, недостаточно представленных в списках памятников истории и культуры (менее изученные удаленные места района, мало представленные аспекты истории, промышленное наследие, жилая народная архитектура, наследие XX века, культурные ландшафты, исторические дороги).

2. Уточнение списков объектов, имеющих признаки объектов культурного наследия, перевод их на основе экспертизы во вновь выявленные объекты и утверждение в качестве памятников истории и культуры.

3. Исследование и составление списков объектов нематериального и устного наследия, потенциальных для взятия под охрану, обеспечение их поддержания и сохранения.

Совершенствование учета и охранного зонирования культурного наследия

1. Активизация работы по установлению границ территорий объектов культурного наследия Вуктыльского района и предметов охраны, как условия их включения в единый государственный реестр.

2. Проведение мониторинга памятников археологии Вуктыльского района с установлением их охранных зон, постановкой на учет, паспортизацией по данным новейших исследований.

Сохранение и развитие местностей, имеющих особый характер историко-культурного наследия и особые условия его использования

1. Формирование системы достопримечательных мест, историко-культурных заповедников и заказников: сохранение уникальных природных и рукотворных ландшафтов, сохранение традиционных форм жизнедеятельности местного населения, промыслов, обрядов, фольклора, этнографических черт, восстановление исторических форм природопользования; создание условий для туризма и отдыха, ознакомления с памятниками и природой достопримечательных мест (в деревнях Усть-Щугер и Савинобор, селах Дутово и Подчерье).

2. Подготовка предложений по выделению зон с особыми условиями использования территорий для регулирования в их границах градостроительной деятельности с соблюдением требований сохранения культурного наследия в местах повышенной концентрации такого наследия: с. Дутово, п. Лемты, территории вдоль прот. Лебяжская Курья, бол. Атаман-Нюр, бывшая д. Як-як, бывшая д. Якэ, с. Подчерье, бывшая д. Солдат, район ур. Бичевник, бывшая д. Андроновно.

3. Подготовка и осуществление комплекса действий по сохранению памятников архитектуры из дерева, созданных до середины XX века, как характерной составляющей сельских поселений Севера (д. Усть-Щугер).

Использование историко-культурного наследия - разработка комплексных схем сохранения наследия, охраны природы, развития туризма района, в увязке с развитием системы транспорта на территории района.

2.5. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры

Настоящим проектом предлагается сохранение сложившейся системы и развитие новых транспортных коридоров, отвечающих главным внутрирайонным и республиканским потребностям.

Автомобильные дороги и автотранспорт:

- обеспечение долговечности и надежности действующих автомобильных дорог регионального и местного значения и сооружений на них за счет качественного ремонта и содержания автомобильных дорог;

- доведение автомобильных дорог регионального и местного значения, сооружений на них до нормативного состояния;

- реконструкция автомобильной дороги Ухта - Вуктыл с повышением технической категории;

- реконструкция автомобильной дороги Вуктыл - Подчерье;

- формирование на расчетный срок (после 2020 г.) нового автодорожного маршрута по направлению север - юг. В частности, предлагается реконструкция и строительство новых участков по направлению Печора - Вуктыл - Троицко-Печорск;

- строительство моста через р. Печора;

- создание условий для развития производственной базы дорожного хозяйства Вуктыльского района.

Воздушный транспорт:

- развитие инфраструктуры малой авиации на принципах государственно-частного партнерства;

- реконструкция аэропорта г. Вуктыл;

- дальнейшее развитие воздушного транспорта специального назначения, предназначенного для обслуживания вахтовых перевозок на месторождениях нефти и газа;

- создание системы регулярного вертолетного сообщения между отдаленными населенными пунктами (в отдаленных селитебных зонах) и городами Вуктыл, Ухта.

Речной транспорт:

- ввод межмуниципального маршрута Вуктыл - Печора;

- реконструкция и модернизация существующей портово-причальной инфраструктуры;

- реконструкция водного пути сообщения по акватории р. Печора;
- организация прогулочных, экскурсионных, туристских маршрутов по водным акваториям речной системы; организация качественного грузового и пассажирского сообщения между городами и другими населенными пунктами, расположенными на территории муниципального района "Вуктыл" и соседних районов.

Магистральный трубопроводный транспорт:

- модернизация существующей сети трубопроводов;
- повышение надежности существующей трубопроводной системы;
- проведение капитального ремонта систем сбора и транспортировки газа.

2.6. Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры

В целях обеспечения развития инвестиционных площадок районного значения предусматривается первоочередное развитие всех видов инженерной инфраструктуры в соответствии с генеральными планами соответствующих площадок и очередностью их освоения.

2.6.1. Водоснабжение

Основные мероприятия по развитию систем водоснабжения населенных пунктов следующие:

- развитие систем водоснабжения во всех населенных пунктах, включая строительство и реконструкцию централизованных систем (водозаборов, водоочистных станций, водоводов, водопроводных сетей), обустройство зон санитарной охраны водозаборов и водопроводных сооружений;
- разработка проектов зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводных сооружений;
- строительство децентрализованных систем водоснабжения в сельской местности;
- ликвидация утечек, ремонт и применение более совершенной арматуры, установка квартирных счетчиков воды, что позволит снизить объемы водопотребления на 20 - 30%;
- обеспечение сельскохозяйственных объектов животноводства водой за счет подземных вод.

2.6.2. Водоотведение

С целью сокращения сброса в водоемы неочищенных сточных вод необходимо предусмотреть:

- реконструкцию существующих и строительство новых очистных сооружений;
- строительство новых и перекладка существующих сетей канализации со сверхнормативным сроком эксплуатации;
- вывоз стоков с территории застройки, не имеющей канализацию и оборудованной выгребами, на сливные станции;
- отведение стоков промышленных предприятий в городскую канализацию, после локальных очистных сооружений, с показателями концентраций загрязнений, допустимых к сбросу в систему бытовой канализации;
- проведение мероприятий по снижению водоотведения за счет введения систем оборотного водоснабжения, создания бессточных производств и водосберегающих технологий;
- для объектов животноводческих комплексов необходимо устройство непроницаемых для грунтовых и поверхностных вод бетонных жижесборников, в дальнейшем навозная жижа компостируется и используется в качестве удобрения.

2.6.3. Электроснабжение

Для повышения надежности электроснабжения Вуктыльского района на перспективу потребуются следующие мероприятия:

- обеспечение роста объемов передачи электроэнергии в связи с ростом объемов потребления;
- проведение энергосберегающей политики;
- использование попутного газа, строительство электростанций с применением газодизельных установок на каптируемом метане;
- создание условий для финансового оздоровления предприятий энергетики и обновления производственных фондов;
- строительство ВЛ 110 кВ ПС "Западно-Соплеская" - ПС "Вуктыл-2".

2.6.4. Связь

Для максимального удовлетворения потребностей населения и организаций в услугах связи необходимо осуществить следующие мероприятия:

1. Развитие рынка услуг телефонной связи общего пользования и сотовой телефонии, особенно в сельской местности, обновление технической базы телефонной связи с переходом на цифровые АТС и оптические кабели.

2. Развитие сети почтовой связи и расширение новых видов услуг: электронной почты, пунктов "Интернет" для населения на основе автоматизированной сети связи.

3. Повышение доступности и надежности связи путем повышения емкости сети и конкурентоспособности разных операторов.

4. Увеличение количества программ теле- и радиовещания и зон их уверенного приема на всей территории Вуктыльского района.

5. Подготовка сети телевизионного вещания к переходу в 2015 г. в России на цифровое вещание, развитие систем кабельного телевидения в населенных пунктах района.

6. Устранение территориальных различий в уровне развития связи и информатизации, обеспечение возможности предоставления общедоступных услуг связи в каждом населенном пункте.

2.6.5. Теплоснабжение

Надежное обеспечение населения района тепловой энергией возможно при проведении следующих мероприятий:

- модернизация и реконструкция существующих котельных с применением современных котлоагрегатов с высоким КПД и хорошими экологическими показателями;

- использование новых угольных генерирующих мощностей с применением современных экологически чистых технологий сжигания угля;

- применение новых технологий и повышение эффективности использования газа на газовых котельных, перевод котельных в мини-ТЭЦ;

- реконструкция и строительство новых тепловых сетей с применением эффективных изоляционных материалов для ликвидации утечек на трубопроводах и устранения потерь на изоляции;

- внедрение энергосберегающих технологий (приборы коммерческого учета тепловой энергии и др.).

2.6.6. Газоснабжение

В 2006 году ОАО "Промгаз" разработало "Программу энергообеспечения и топливоснабжения Республики Коми на 2004 - 2010 годы с перспективой до 2020 года". В свою очередь, Минпромэнерго Республики Коми разработало ведомственную программу "Газификация населенных пунктов Республики Коми на 2007 - 2009 годы" (I этап), в соответствии с которой предусмотрено строительство внутрипоселковых сетей в с. Дутово.

Кроме этого, для обеспечения надежности газоснабжения населения необходимо проведение следующих мероприятий:

- модернизация существующей сети газопроводов;

- развитие элементов инфраструктуры газового хозяйства в районы перспективной застройки (строительство новых газопроводов);

- повышение надежности существующей газопроводной системы;

- проведение капитального ремонта систем транспортировки газа.

2.7. Мероприятия по развитию малого предпринимательства

С целью увеличения производства сельскохозяйственной продукции, сельскохозяйственного сырья и продовольствия и вовлечения их в рыночный оборот необходимо принять меры по всемерной поддержке и использованию потенциала крестьянских (фермерских) хозяйств и других субъектов малого предпринимательства в сельском хозяйстве.

Общие меры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, направленные на их развитие:

- разработка и выполнение муниципальных целевых программ поддержки и развития малого и среднего предпринимательства;

- совершенствование финансово-инвестиционного климата в сфере развития малого предпринимательства;

- оказание административно-организационной и информационной поддержки субъектам малого предпринимательства;

- содействие повышению профессионального уровня граждан, занятых в сфере малого предпринимательства;
- возрождение и развитие торговли и бытовых услуг в отдаленных труднодоступных сельских населенных пунктах;
- предоставление преимущественного права на приобретение арендуемого имущества субъектами малого и среднего предпринимательства (в соответствии с действующим законодательством);
- формирование инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства на территории муниципального района и обеспечение ее деятельности;
- оказание содействия субъектам малого и среднего предпринимательства в продвижении производимых ими товаров (работ, услуг) на рынок;
- увеличение доли субъектов малого и среднего предпринимательства от числа населения;
- обеспечение занятости населения и развитие самозанятости;
- увеличение доли производимых субъектами малого и среднего предпринимательства товаров (работ, услуг) в объеме валового муниципального продукта.

Указанные мероприятия должны воплощаться в жизнь на основе следующих принципов:

- участие представителей субъектов малого и среднего предпринимательства, некоммерческих организаций, выражающих интересы субъектов малого и среднего предпринимательства, в формировании и реализации политики в области развития малого и среднего предпринимательства в районе, экспертизе проектов нормативных правовых актов органов местного самоуправления, регулирующих развитие малого и среднего предпринимательства;
- обеспечение равного доступа субъектов малого и среднего предпринимательства к получению поддержки в соответствии с условиями ее предоставления, установленными федеральными программами развития малого и среднего предпринимательства, региональными программами развития малого и среднего предпринимательства и муниципальными программами развития малого и среднего предпринимательства.

2.8. Охрана окружающей среды и рациональное природопользование

Схемой территориального планирования предусматриваются следующие мероприятия по охране окружающей среды и рациональному природопользованию:

Мероприятия по охране атмосферного воздуха:

- разработка томов ПДВ для всех предприятий района;
- организация и озеленение санитарно-защитных зон для предприятий, расположенных в населенных пунктах - основных источников загрязнения атмосферного воздуха;
- организация зеленой зоны г. Вуктыл;
- снижение выбросов загрязняющих веществ от автотранспорта;
- улучшение дорожного покрытия автомобильных дорог муниципального значения.

Мероприятия по охране водных объектов:

- благоустройство и озеленение водоохраных зон и прибрежных полос р. Печора;
- разработка проектов, организация и благоустройство зон санитарной охраны источников водоснабжения I, II, III поясов;
- реконструкция очистных сооружений в г. Вуктыл и п. Лемтыбож, строительство новых дождевых очистных сооружений (ДОС) в г. Вуктыл.

Мероприятия по охране почв и санитарной очистке территории:

- проведение лесовосстановительных работ на участках разведки полезных ископаемых;
- рекультивация карьеров, образовавшихся при добыче полезных ископаемых;
- ликвидация несанкционированных свалок, обустройство существующих и строительство, в соответствие с действующим законодательством, новых объектов размещения отходов;
- организация системы селективного сбора отходов на территории Вуктыльского района;
- разработка муниципальных целевых программ по обращению с отходами производства и потребления.

Мероприятия по защите населения от физических факторов воздействия:

- ежегодное проведение мониторинга радиационного фона;
 - учет и контроль источников радиоактивного загрязнения.
- На расчетный срок действия схемы:
- разработка томов ПДВ для всех предприятий района;
 - организация санитарно-защитных зон промышленных объектов;
 - проведение работ по восстановлению нарушенных природных ландшафтов в местах отработанных территорий добычи полезных ископаемых;
 - организация зон санитарной охраны источников водоснабжения;
 - развитие системы мониторинга радиационной обстановки.

2.9. Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

На территории Вуктыльского района имеют место опасности и угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций различного характера, которые обуславливают необходимость принятия мер по защите от них населения и территорий.

Планирование и реализация мер по предупреждению и защите от них населения и территорий требуют, прежде всего, выявления этих опасностей и угроз, их характера, степени риска для конкретных территорий, что позволит сконцентрировать усилия на наиболее опасных направлениях.

Среди опасностей природного характера на территории района особую угрозу населению и объектам промышленности представляют опасные метеорологические явления (ураганные ветры, снежные заносы), опасные геологические явления (карст), опасные гидрологические явления (русовая эрозия, наводнения), природные пожары.

Среди факторов техногенного характера наибольшую опасность представляют аварии на газопроводах, на предприятиях и транспорте с участием АХОВ.

Мероприятия по защите территории от опасных природных и техногенных процессов и чрезвычайных ситуаций

В основе мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций (снижению риска их возникновения) и уменьшению возможных потерь и ущерба от них (уменьшению масштабов чрезвычайных ситуаций) лежат конкретные превентивные мероприятия научного, инженерно-технического и технологического характера, осуществляемые по видам природных и техногенных опасностей и угроз. Значительная часть этих мероприятий проводится в рамках инженерной, радиационной, химической, медицинской, медико-биологической и противопожарной защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

В соответствии со СНиП 2.01.15-90 Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов в качестве основных противокарстовых мероприятий при проектировании зданий и сооружений следует предусматривать:

- устройство оснований зданий и сооружений ниже зоны опасных карстовых проявлений;
- заполнение карстовых полостей;
- искусственное ускорение формирования карстовых проявлений;
- создание искусственного водоупора и противифльтрационных завес;
- закрепление и уплотнение грунтов;
- водопонижение и регулирование режима подземных вод;
- организацию поверхностного стока.

По защите территорий от затоплений и подтоплений (СНиП 2.01.15-90) необходимо:

- искусственное повышение поверхности территорий;
- устройство дамб обвалования;
- регулирование стока и отвода поверхностных и подземных вод;
- устройство дренажных систем и отдельных дренажей;
- регулирование русел и стока рек;
- устройство дренажных прорезей для обеспечения гидравлической связи "верховодки" и техногенного горизонта вод с подземными водами нижележащего горизонта;
- агролесомелиорацию.

К основным противоэрозионным мероприятиям следует относить:

- закрепление грунтов;
- агролесомелиорацию;
- удерживающие сооружения.

Лесные пожары представляют серьезную опасность для населения, природной среды и экономики.

В соответствии со статьей 83 Лесного кодекса, в целях предотвращения лесных пожаров и борьбы с ними органы исполнительной власти Республики Коми организуют ежегодно разработку и выполнение планов мероприятий по профилактике лесных пожаров, противопожарному обустройству лесного фонда и не входящих в лесной фонд лесов; обеспечивают готовность организаций, на которые возложены охрана и защита лесов, а также лесопользователей к пожароопасному сезону; утверждают ежегодно до начала пожароопасного сезона оперативные планы борьбы с лесными пожарами; устанавливают порядок привлечения сил и средств для тушения лесных пожаров, обеспечивают привлекаемых к этой работе граждан средствами передвижения, питанием и медицинской помощью; создают резерв горюче-смазочных материалов на пожароопасный сезон.

На объектах экономики, использующих аварийно-химически опасные вещества:

- постоянный контроль за содержанием АХОВ в помещениях с помощью автоматических газоанализаторов;
- содержание в исправном состоянии оборудования, контрольно-измерительных приборов, средств автоматизации, трубопроводов и складов АХОВ;
- строгое выполнение графика планово-предупредительного ремонта химического оборудования и транспортных средств на объекте;
- хранение запасов АХОВ в объемах, не превышающих производственной потребности;
- хранение АХОВ в емкостях специальной конструкции со сливными ямами, заполненными нейтрализующими веществами;
- наличие пустых резервных емкостей для перекачки в них АХОВ в случае аварии;
- оборудование системы водной нейтрализации хлора, путем постановки водной завесы;
- надежная охрана хранилищ с АХОВ;
- обеспечение рабочей смены противогазами;
- создание локальных систем оповещения на химически опасных объектах;
- осуществление жесткого контроля за соблюдением технологических норм при работе с АХОВ;
- создание, обеспечение необходимой техникой и имуществом, поддержание в постоянной готовности аварийно-спасательных формирований;
- четкое планирование эвакуации населения из зоны возможного заражения;
- организация взаимодействия сил и средств, обеспечивающих предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций на химически опасных объектах;
- переход на бесхлорное производство.

На взрывопожароопасных объектах экономики:

- строительство и ремонт пожарных водоемов, пирсов и подъездов к ним;
- установка систем пожарной сигнализации;
- монтаж автоматических установок пожаротушения;
- обеспечение исправности электропроводки и электрооборудования;
- соблюдение технологических норм перевозки и хранения взрывчатых веществ и проведения взрывных работ;
- профилактическая работа среди населения, работников взрывопожароопасных объектов экономики;
- поддержание в готовности противопожарных формирований.

На трубопроводном транспорте:

- районирование нефтегазопроводов, разграничение участков с разной степенью вероятности возникновения аварий;
- систематический визуальный контроль местности, по которой проложены нефте-, газопроводы;
- контроль антикоррозийной защиты труб, введение в эксплуатацию электрохимзащиты нефте-, газопроводов;
- своевременный вывод из эксплуатации нефте-, газопроводов в силу их изношенности;
- систематический анализ почвы и воды на содержание в них нефтепродуктов.

На автомобильном транспорте:

- постоянный контроль за состоянием автомобильных дорог, техническим состоянием автомобилей;
- своевременный ремонт автомобилей и автомобильных дорог;
- поддержание в постоянной готовности сил и средств для своевременного ремонта автомобилей и автомобильных дорог;
- соблюдение правил эксплуатации автомобилей;
- организация взаимодействия сил и средств, обеспечивающих ликвидацию чрезвычайных ситуаций на автомобильном транспорте.

На воздушном и водном транспорте:

- жесткий постоянный контроль за техническим состоянием воздушных и водных судов, аэродромного и навигационного оборудования;
- использование только технически исправных, с необходимым эксплуатационным запасом воздушных и водных судов;
- соблюдение технологических норм и правил эксплуатации воздушных и водных судов;
- поддержание в высокой степени готовности поисково-спасательных формирований;
- организация взаимодействия сил и средств, обеспечивающих ликвидацию чрезвычайных ситуаций на воздушном и водном транспорте.

Мероприятия должны осуществляться единым комплексом в течение всего расчетного срока Схемы территориального планирования муниципального района "Вуктыл".

2.10. Мероприятия по нормативному правовому обеспечению реализации схемы территориального планирования

Схемой территориального планирования предусмотрены следующие мероприятия по нормативному правовому обеспечению реализации схемы территориального планирования и устойчивого развития района:

- подготовка и утверждение плана реализации схемы территориального планирования района;
- введение системы мониторинга реализации схемы территориального планирования района.

Приложение N 2
к решению
Совета муниципального района
"Вуктыл"
от 9 июня 2011 г. N 36

СХЕМА
ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ВУКТЫЛ"

Карты
(схемы) территориального планирования
муниципального района "Вуктыл"

Рисунок не приводится.