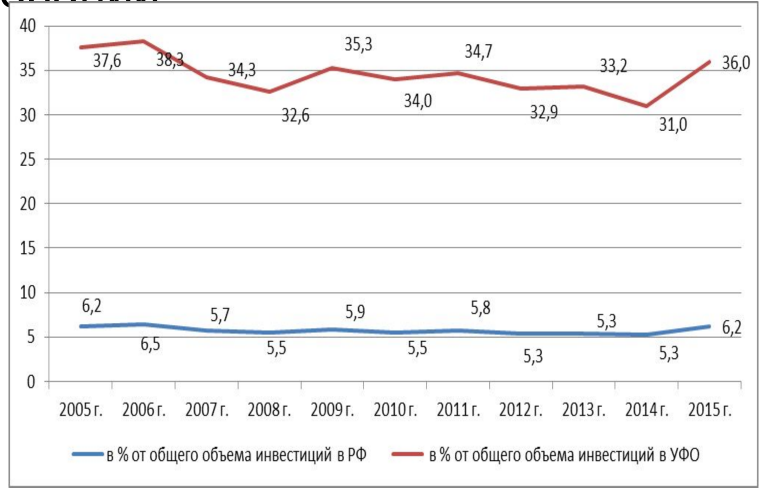
### Инвестиционная стратегия Югры

Удельный вес Ханты-Мансийского автономного округа-Югры в инвестициях в основной капитал Уральского федерального округа и Российской

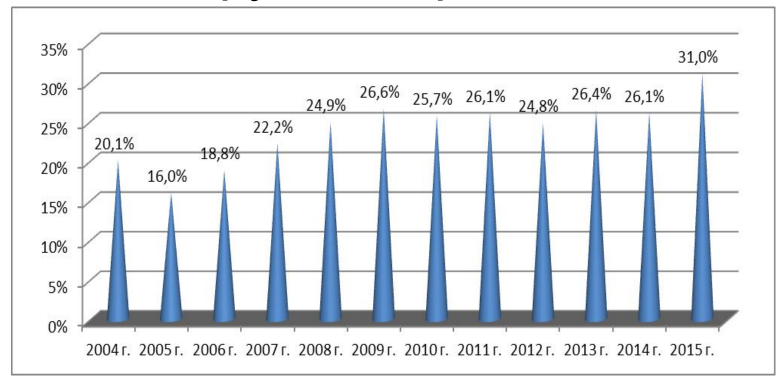
Федерации



## Базовые инвестиционные проекты, привлекающие наибольшую долю вложений в 2012-2015 гг

- - приобретения ОАО «Сургутнефтегаз» и ОАО «Лукойл-Западная Сибирь» участков месторождений углеводородов федерального значения;
- - строительства Южно-Приобского газоперерабатывающего завода (ОАО «Газпром нефть» и ПАО «СИБУР»), продуктопровода «Южно-Балыкская газонасосная станция Тобольский нефтехимический комбинат» (ПАО «СИБУР»), установки стабилизации конденсата N 3 (УКС-3) и установки по осушке пропановой фракции от метанола (Сургутский ЗСК);
- - строительства Няганской ГРЭС и Нижневартовской ГРЭС, электросетевых объектов;
- - строительства завода по производству ДСП в г. Советский;
- - реконструкции рыборазводного завода по воспроизводству ценных сортов рыбы;
- - строительства магистральных волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) по линиям электропередачи «ст. Демьянская Болчары Ильичевка Сотник г. Советский», Сорум Белоярский;
- - строительства торгового комплекса «Оазис-Плаза» в г. Нягани с многозальным кинотеатром, парком развлечений, фудкортом, предприятиями розничной торговли продовольственной и непродовольственной групп товаров;
- - строительства регионального логистического торгово-развлекательного центра «Сургут Сити Молл» в г. Сургуте с 8-зальным кинотеатром, залом IMAX, океанариумом и парком семейных развлечений и др.

# Отношение объема инвестиций в основной капитал к объему ВРП в Ханты-Мансийском автономном округе - Югра в 2004-2015 гг.



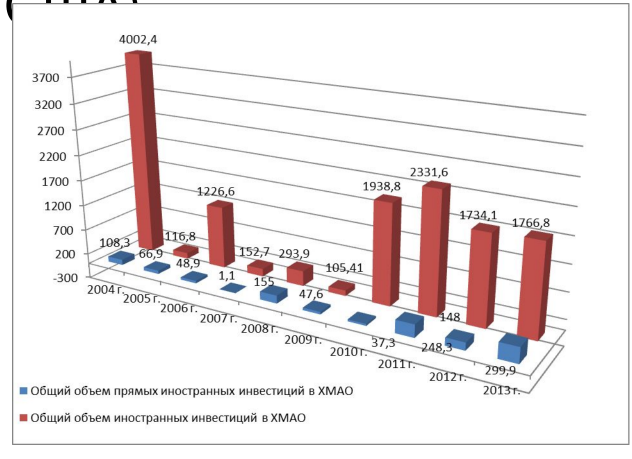
Структура инвестиций в основной капитал Ханты-Мансийского автономного округа - Югра по источникам финансирования в

2015 год



Соотношение объема прямых иностранных инвестиций и общего объема иностранных инвестиций в Ханты-Мансийский автономный округ - Югра в 2004-2013 гг. (в

млн. долл.



- Главная цель Инвестиционной стратегии Ханты-Мансийского автономного округа-Югры улучшение инвестиционного климата, обеспечивающее приток инвестиций на территорию региона, достижение устойчивого экономического роста и повышение уровня жизни населения на основе соблюдения оптимального баланса отраслевой структуры и пространственной организации экономики, современных методов проектного управления, комплексного внедрения технологий «бережливого производства», а также выполнения социально-экономических, экологических и иных обязательств перед обществом.
- Для достижения вышеуказанной цели необходимо решить задачи:
- всемерного повышения инвестиционной активности за счет реализации собственного инвестиционного потенциала и привлечения внешних инвесторов;
- - создания благоприятного инвестиционного климата, условий для развития предпринимательской деятельности, формирования инвестиционной инфраструктуры;
- - повышения инвестиционной привлекательности проектов инновационной модернизации экономики, диверсификации структуры и повышения эффективности экономики;
- - формирования инвестиционного обеспечения развития социальной сферы и человеческого потенциала, создания благоприятной экологической ситуации;
- совершенствование пространственной организации территории, повышения ее связности, а также сокращения межмуниципальных различий в уровнях социально-экономического развития.

## Инвестиционные приоритеты развития нефтегазодобывающей промышленности Ханты-Мансийского автономного округа-

- Ферньация мероприятий по импортозамещению, связанных с созданием особо благоприятных условий для привлечения в нефтегазовый комплекс автономного округа отечественных нефтесервисных компаний, обладающих собственными передовыми разработками;
- - проведение геологоразведочных работ;
- - развитие научного полигона Баженовский с целью поиска и апробации инновационных технологий добычи нефти из трудноизвлекаемых запасов;
- - внедрение энергосберегающих и ресурсосберегающих технологий, направленных на повышение коэффициента извлечения нефти и снижение уровня антропогенной нагрузки;
- - разработка и внедрение уникальных методик и производственных технологий, позволяющих прогнозировать наиболее продуктивные зоны коллекторов и корректировать системы разработки месторождений.

# Инвестиционные приоритеты развития нефтегазоперерабатывающей и нефтегазохимической отрасли

- - строительство газохимических мини-заводов по переработке нефтяного попутного газа, производству метанола, поливинилхлорида (ПВХ), клеящих и пропиточных меламидно-карбомидно-формальдегидных смол, создание предприятий по производству высококачественного битума;
- - строительство комплексов объектов по утилизации попутного нефтяного газа, в том числе в интересах теплоэнергообеспечения населенных пунктов;
- - формирование и развитие нефтегазохимического промышленного кластера, инвестиционные проекты участников которого будут направлены на создание новых технологий нефтегазопереработки и увеличение добавленной стоимости выпускаемой продукции (включая производство основных видов моторного топлива).

### Развитие горнопромышленного комплекса

- - развитие Люльинского промышленного узла (уголь, цеолиты, известняки, стройматериалы, бентонитовые глины), включая строительство горно-обогатительного комплекса и развитие транспортной инфраструктуры;
- - развитие Толья-Оторьинского промышленного узла (бурый уголь), включая строительство горно-обогатительного комплекса и развитие транспортной инфраструктуры;
- - развитие Усть-Маньинского промышленного узла (бентонитовые глины), включая строительство горно-обогатительного комплекса и развитие транспортной инфраструктуры;
- - развитие Умытьинского промышленного узла (титан-циркониевое сырье), включая строительство горно-обогатительного комбината в Советском районе и продолжение геолого-разведочных работ на других участках Умытьинской площади;
- - модернизацию и технологическое перевооружение ОАО «Сосьвапромгеология»;
- - строительство стекольного завода по выпуску тарного стекла (бутылок) и заводов по производству силикатного и керамического кирпича и др.

## Приоритеты развития лесопромышленного комплекса

- модернизацию действующих и строительство новых предприятий, повышение глубины переработки лесных ресурсов за счет использования современных технологий, в том числе в лесопереработке и домостроении, а также на развитие транспортной инфраструктуры лесного хозяйства.
- Приоритеты развития лесопромышленного комплекса направлены на реализацию проектов по повышению экономической эффективности производства в лесопромышленном комплексе, созданию новых высокотехнологичных производств (в том числе направленных на импортозамещение лесопромышленной продукции); развитием лесной транспортной инфраструктуры, производству термодревесины, технологический процесс которого предполагает специальную термическую обработку древесины ценных пород без применения химических добавок и красителей.
- Стратегические ориентиры инвестиционного развития в сфере заготовки и использования альтернативных видов топлива на основе древесного сырья в тепло-, энергообеспечении муниципальных образований будут связаны с организацией переработки низкосортной древесины, отходов лесопиления и лесопереработки - древесной щепы и опила; формированием условий для развития рынка древесного биотоплива и поддержки производителей биотоплива.
- Развитие лесной транспортной инфраструктуры, включающее обеспечение экономической доступности лесных участков, повышение рентабельности заготовки древесины посредством строительства лесных дорог круглогодового действия и развитие транзитных железнодорожных и автомобильных путей, позволит существенно увеличить объемы использования лесов.

- В агропромышленном комплексе Ханты-Мансийского автономного округа-Югры инвестиционные приоритеты обусловливаются необходимостью расширения ресурсной базы, модернизации и создания новых перерабатывающих мощностей и будут связаны с поддержкой импортозамещающих подотраслей сельского хозяйства, включая овощеводство и плодоводство; реализацией проектов, направленных на обеспечение региональной продовольственной безопасности автономного округа, развитие имеющегося потенциала, удовлетворение внутреннего спроса высококачественной продукцией отечественного производства; созданием тепличных комбинатов.
- В связи с низкой рентабельностью деятельности предприятий агропромышленного комплекса и одновременно высокой социальной значимостью их функционирования в регионе предполагается сохранение и развитие мер государственной поддержки, в том числе, за счет реализации мероприятий по содействию импортозамещению. В рамках мероприятий, направленных на импортозамещение продукции агропромышленного комплекса, предполагается:
- - поддержка импортозамещающих подотраслей сельского хозяйства, включая овощеводство и плодоводство;
- - увеличение объемов производства продукции животноводства, растениеводства, дикоросов, рыбоводства и рыболовства в условиях постепенного импортозамещения;
- - стимулирование развития производства пищевых продуктов, ориентированного на переработку сырья, производимого в автономном округе и др.
- Важную роль в развитии агропромышленного комплекса буду играть инвестиционные проекты, направленные на обеспечение региональной продовольственной безопасности, развитие имеющегося потенциала, удовлетворение внутреннего спроса высококачественной продукцией отечественного производства, в состав которых входят: строительство овощехранилища на 100 тонн в п. Луговской Ханты-Мансийского района, проектной стоимостью 6,2 млн. руб.; строительство молокозавода в пос. Алябьевский в Советском районе, строительство коровника на 200 голов в п. Кедровый Ханты-Мансийского района, проектной стоимостью 12,8 млн. руб., строительство тепличных комплексов в Сургуте (площадью 5,2 га), и Лангепасе (площадью 5-6 га); создание крупных свиноводческих и животноводческих комплексов на территории Сургутского района; организация производства биотехнологических инновационных продуктов на основе цеолитсодержащего сырья.
- Особое внимание в агропромышленном комплексе будет уделено реализации инвестиционных проектов, связанных с развитием тепличного хозяйства.

# Инвестиционными приоритетами развития промышленности строительных материалов

- - развитие высокотехнологичных производств особо чистого кварца, листового стекла;
- - развитием инновационных производств новой продукции для округа цементных смесей (тампонажных) для укрепления скважин;
- - организацией производств высокотехнологичных экологичных строительных материалов для использования при строительстве энергоэффективных, а также быстровозводимых зданий и сооружений;
- - создания индустриальных площадок.

### Проекты в стройиндустрии

- - производство гранулированного пенокамня в г. Лангепас компанией ООО «Восстановление» (период реализации 2015-2017 гг.), проектной стоимостью 161,0 млн. руб.;
- - создание производства по выпуску кирпича, п. Горноправдинск, Ханты-Мансийский район (инициатор проекта Фонд развития Ханты-Мансийского автономного округа Юргы);
- - создания производства органоминеральных смесей «ANT» компанией ООО «АНТ-ЮграДорСтрой, продукция которого будет способствовать упрочнению грунта и омоложение битума (регенерации асфальтобетонного гранулята);
- - строительство завода по производству автоклавного газобетона и теплоизоляционных материалов «LITHOPOR» в г. Сургуте (период реализации 2013-2017 гг.), проектной стоимостью 1090,90 млн. руб.;
- - строительство завода по производству флоат-стекла в г. Нягань (период реализации 2015-2018 гг.), проектной стоимостью 7500,00 млн. руб. и другие проекты.

#### Инвестприоритеты в машиностроении

- - энергетическое машиностроение (в части производства нефтепромыслового, бурового и геологоразведочного оборудования);
- - транспортное машиностроение (производство снегоболотоходных экскаваторов, амфибийных транспортных средств, сверхлегких воздушных судов «Автожир» укороченного взлета и др.);
- - промышленность средств связи (в части производства телекоммуникационного оборудования, спутников связи, метеонаблюдения и картографических спутников).

## К числу значимых инвестиционных проектов в машиностроении относятся:

- - разработка и опытно-промышленное производство автомобильной спецтехники для нефтегазовых мобильных комплексов, востребованных при освоении новых месторождений, на базе ЗАО «СИБИТЕК» (г. Сургут),
- - организация производства противобуксовочного средства на базе ООО «Антибукс-Югра» для колесного автотранспорта в неблагоприятных дорожных условиях;
- - создание ООО «Аленсио-АТВ-инфорМ» универсального авиатренажера на базе трехстепенной системы подвижности с визуализацией и программным комплексом управления;
- - разработка, серийное изготовление и сервисное обслуживание многофункционального снегоболотоходного экскаватора компанией ООО «Совблоккомплект».

### Транспортный комплекс

- Важное значение в рамках развития транспортной инфраструктуры автономного округа имеет реализация мероприятий, связанных с обеспечением мобильности населения региона путем строительства новых и расширения пропускной способности существующих автомобильных дорог внутри и между агломерациями автономного округа, в том числе за счет повышения категорий существующих автомобильных дорог, относящихся к промысловым и межпромысловым. Инновации в транспортной инфраструктуре будут связаны с применением новых видов материалов и конструкций, в том числе композитных материалов, изделий и конструкций, обладающих особыми эксплуатационными характеристиками (высокая прочность, коррозийная стойкость, гидрофобность, легкость, тепло и огнестойкость, устойчивость к агрессивным средам, звукопоглощение), которые определяют возможность применения таких материалов практически во всех отраслях экономики.
- Важную роль в развитии транспортного комплекса буду играть крупные инвестиционные проекты, предусматривающие сооружение и реконструкцию объектов капитального строительства транспортной системы, автомобильных дорог, железнодорожных путей, авиационной инфраструктуры, к числу которых относятся:
- - строительство железной дороги Ханты-Мансийск Салым (207 км) (период реализации 2020-2025 гг.), проектной стоимостью 24 000,00 млн. рублей (реализация проекта предусмотрена программой «Сотрудничество»);
- - строительство железной дороги Ханты-Мансийск Приобье (продолжение линии Ханты-Мансийск Салым) 252 км (период реализации 2025-2030 гг.), проектной стоимостью 70 000,00 млн. рублей (реализация проекта предусмотрена программой «Сотрудничество»);
- - строительство меридиональной ж/д линии «Полуночное Обская» (507 км) (период реализации 2025-2030 гг.), проектной стоимостью 102 538,40 млн. рублей (реализация проекта предусмотрена программой «Сотрудничество»);
- строительство магистральной автомобильной дороги «г. Тюмень г. Урай г. Советский г. Нягань г. Белоярский г. Надым».
- строительство автомобильной дороги «г. Тюмень п. Нижняя Тавда -п. Междуреченский г. Урай г. Нягань п. Приобье» на участке «г. Тюмень п. Нижняя Тавда п. Междуреченский», VIII пусковой комплекс «Тынкуль Куминский»;
- - строительство транспортной развязки в 2-х уровнях на пересечении автомобильных дорог «Сургут Когалым гр. ХМАО» и «Сургут Нижневартовск» (в т.ч. ПИР):
- - реконструкция автомобильной дороги «г.Нижневартовск г. Стрежевой» на участке км 53+200 км 56+050 с устройством кольцевой развязки на км 56+050, что соответствует км 10+480 а/д Нижневартовск г. Излучинск;
- строительство и эксплуатация автомобильной дороги с. Саранпауль пгт. Игрим (период реализации 2016-2020 гг.);
- - строительство и эксплуатация мостовых переходов через реку Обь в Октябрьском и Сургутском районах (период реализации 2016-2031 гг.), проектной стоимостью более 70 000,0 млн. руб.;
- - реконструкция аэродромного комплекса в г. Нижневартовске и п. Березово (Березовский район);
- - строительство и реконструкция вертолетных площадок в муниципальных образованиях округа (период реализации 2018-2020 гг.).

### Инвестиционные приоритеты ЖКХ

- - повышение энергоэффективности отраслей ЖКК за счет внедрения систем автоматического регулирования вентиляционного воздухообмена, приборов с рекуперативными теплообменниками, термостатических вентелей, строительства индивидуальных тепловых пунктов, систем придомового учета тепла, воздухораспределителей с контролируемы расходом воздуха и др.;
- - обеспечение комплексной модернизации коммунальной инфраструктуры;
- - оптимизация системы обеспечения поселений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры энергоресурсами и питьевой водой;
- - повышение уровня благоустройства муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа Югры (городов, сельских и городских населенных пунктов).

#### ИКТ инвестприоритеты

- - развитие телекоммуникационной инфраструктуры широкополосного доступа населения региона в сеть Интернет;
- - разработка инновационной комплексной спутниковой услуги по предоставлению доступа к информации на территории зоны покрытия спутника ExpressAM653E;
- - разработка нового поколения компьютерных имитационных тренажеров-симуляторов для подготовки кадров в различных отраслях;
- - разработка инновационных образовательных программ с использованием современного программного обеспечения и др.

### Приоритеты социальных отраслей

- - создание инфраструктуры инновационно-образовательного кампуса в Сургуте, а также сети детских технопарков;
- - создание учебных заведений дополнительного профессионального образования;
- - разработка «сквозных» программ подготовки кадров по приоритетным специальностям;
- - строительство клинико-диагностических и реабилитационных центров, больничных комплексов;
- - развития сети культурно-досуговых центров;
- - развитие спортивной инфраструктуры;
- - сохранение природно-ресурсного и экологического потенциала территории.

#### Образование

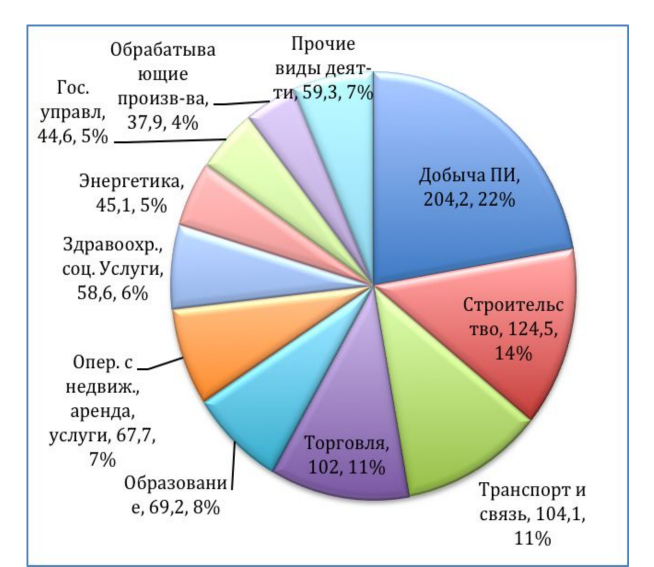
- В сфере образования в Ханты-Мансийском автономном округе Югре планируется реализация многочисленных инвестиционных проектов строительства и реконструкции объектов дошкольного, общего и дополнительного образования, реализация которых направлена на повышение уровня обеспеченности детей местами в учреждениях дошкольного образования, повышение качества образовательных услуг, развитие интеллектуального капитала, в том числе:
- - создание инновационно-образовательного комплекса (Кампус) (период реализации 2017-2025 гг.), проектной стоимостью 47,620 млрд. руб.;
- - строительство объекта «Школа с группами для детей дошкольного возраста (55 учащихся/ 25 мест), д. Ярки» (период реализации 2014-2016 гг.), проектной стоимостью 418,3 млн. руб.;
- - строительство детского сада на 300 мест п. Нижнесортымский (период реализации 2015-2016 гг.), проектной стоимостью 443,6 млн. руб.;
- - строительство детского сада на 300 мест п. Солнечный (период реализации 2015-2017 гг.), проектной стоимостью 337,1 млн. руб.;
- - создание ресурсного центра детского технопарка «Кванториум» в г. Югорске Ханты-Мансийского автономного округа-Югры и др.

### Кластеры

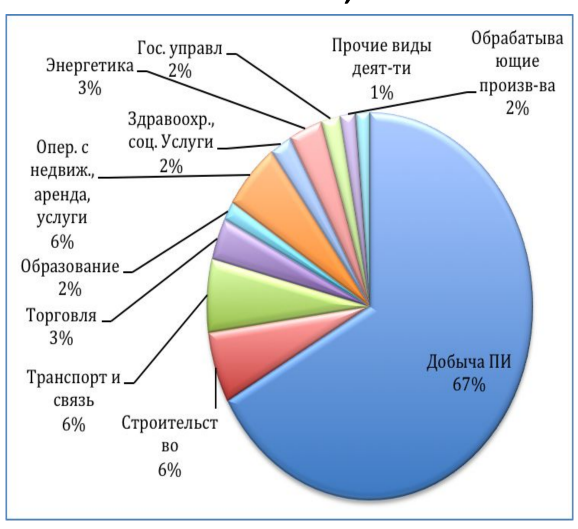
- На территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры целесообразно создание и развитие нескольких отраслевых «полюсов роста»- промышленных кластеров, в том числе, газохимического, лесопромышленного, горнопромышленного, строительного и агропромышленного кластеров.
- При формировании кластерных структур в первую очередь должна приветствоваться реализация инвестиционных проектов, реализуемых на существующих и планируемых инвестиционных площадках в рамках создаваемых промышленных кластеров, что позволит увеличить эффект от концентрации на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры взаимосвязанных субъектов экономической деятельности: поставщиков продукции, комплектующих и специализированных услуг, инфраструктуры, научно-исследовательских и образовательных организаций и др.
- С целью закрепления сформированных и поощрения формирования новых кластеров целесообразно в рамках нового для округа законодательства по промышленной политике (старт создания которого был дан принятием Концепции промышленной политики в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре в конце 2015 года) принять также Меморандум кластерной политики, в котором конкретизировать наполнение основных мер ресурсной поддержки организации кластеров: прямое бюджетное финансирование; целевые программы округа; государственночастное партнерство; предоставление налоговых льгот предприятиями и организациям приоритетных видов экономической деятельности, организационная поддержка реализации внутрикластерных инициатив и др.

Структура экономики Ханты-Мансийского автономного округа – Югра по занятым, 2014

Γ.



# Структура экономики Ханты-Мансийского автономного округа – Югра по валовой добавленной стоимости, 2014 г.



# Динамика производительности труда в отраслях Ханты-Мансийского автономного округа – Югра, к уровню 2004 года.

