

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
РАЗВИТИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ ЗА ИСТЕКШИЙ ПЕРИОД 2018 ГОДА  
И ОЖИДАЕМЫЕ ИТОГИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
РАЗВИТИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ ЗА 2018 ГОД**

**Пермь, 2018**

0820

## 1. Социально-экономическое положение Пермского края в январе-мае/июне 2018 года

По данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Пермскому краю (далее - Пермьстат) в январе-июне 2018 года социально-экономическое развитие Пермского края характеризовалось следующими тенденциями:

### 1. Рост производственных показателей.

ИПП увеличился на 2,3% к январю-июню 2017 г. Позитивное влияние оказали: производство машин и оборудования – рост на 27,1 %, производство металлургическое – рост на 25,5 %, нефтеперерабатывающая отрасль – рост на 15,5%.

2. **Рост объема ввода жилых домов** в 1,5 р. в январе-июне 2018 года к вводу жилья в соответствующем периоде предыдущего года;

### 3. Рост оборота розничной торговли.

В январе-июне 2018 года оборот розничной торговли сложился в сумме 257,3 млрд. рублей, что составляет 105,1% к соответствующему периоду прошлого года (в сопоставимых ценах).

4. **Рост среднемесячной начисленной заработной платы в экономике.** В январе-мае 2018 года среднемесячная номинальная начисленная заработная плата составила 34 211,5 руб. (рост на 9,2%) – наибольшее значение по ПФО.

### 5. Снижение количества безработных.

К концу июня 2018 года численность официально зарегистрированных безработных составила 15,6 тыс. человек, что на 11,8% ниже значения аналогичного периода прошлого года.

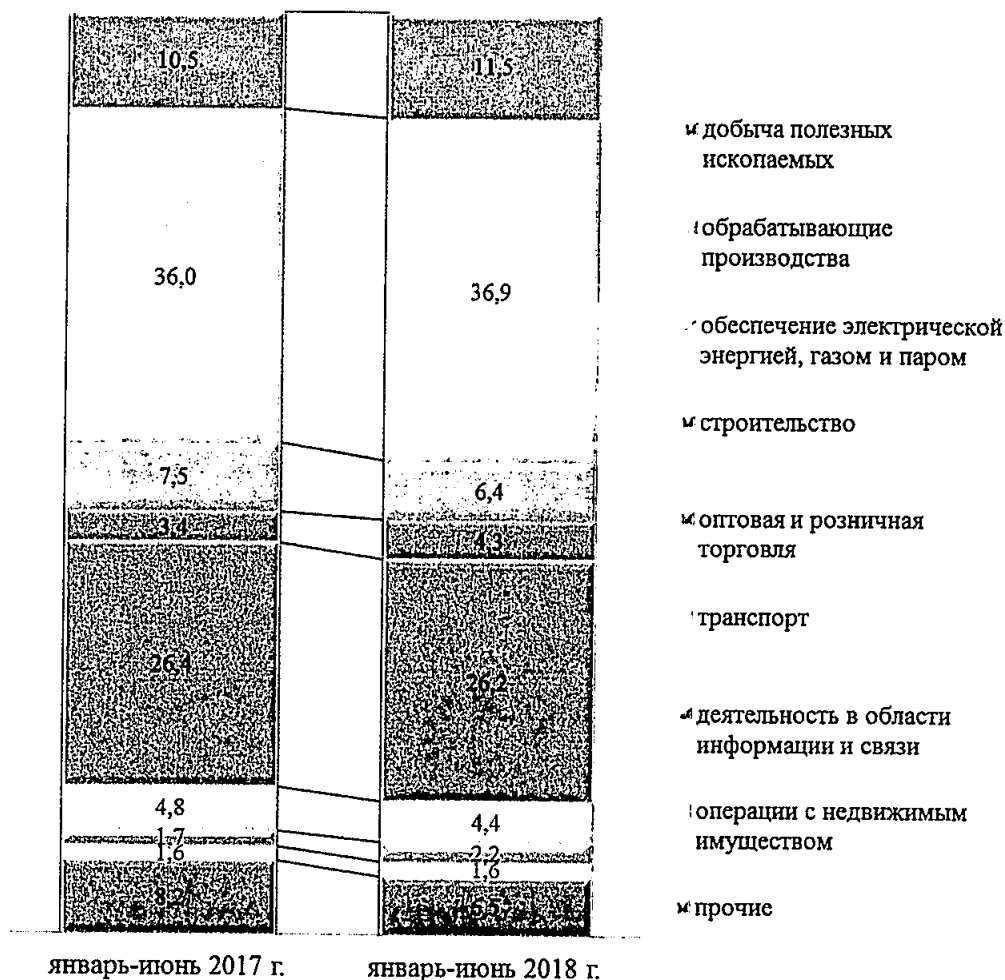
## 1.1. Промышленное производство

Основную долю в экономике Пермского края составляют сектора промышленного производства. В первом квартале 2018 года индекс выпуска базовых отраслей экономики Пермского края по предварительным данным составил 101,6% к соответствующему периоду предыдущего года.

За январь-июнь 2018 года объем оборота организаций с основным видом экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых» составил в действующих ценах 184507,0 млн. рублей (134,4% к соответствующему периоду прошлого года). Оборот организаций обрабатывающих производств – 592213,2 млн. рублей (116,5 % к соответствующему периоду прошлого года), организаций с основным видом деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром;

кондиционирование воздуха» – 103164,3 млн. рублей (111,6 % к соответствующему периоду прошлого года), организаций с основным видом деятельности «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» – 14032,1 млн. рублей (124,9 % к соответствующему периоду прошлого года).

**Структура оборота организаций по видам экономической деятельности, в % к итогу**



На структуру производства в большей степени влияют 3 основных отрасли – «Добыча полезных ископаемых», «Производство нефтепродуктов» и «Химическое производство», имеющие высокую зависимость от конъюнктуры мировых рынков.

Индекс промышленного производства по организациям и предприятиям производителям промышленных товаров (с учётом индивидуальных предпринимателей) в январе-июне 2018 года по отношению к аналогичному периоду 2017 года составил 102,3%.

Увеличился объем выпуска продукции на предприятиях обрабатывающих производств, индекс промышленного производства в январе-июне 2018 года составил 104,2% к аналогичному периоду 2017 года.

Доминирующее влияние на динамику и структуру промышленности оказали положительные темпы роста основных обрабатывающих производств: производство машин и оборудования – рост на 27,1 %, производство металлургическое – рост на 25,5 %, производство кокса и нефтепродуктов – рост на 15,5%.

Снижение выпуска промышленного производства произошло в отраслях: производство прочих транспортных средств – снижение на 31,4 %, ремонт и монтаж машин и оборудования – снижение на 13,9 %, производство компьютеров, электронных и оптических изделий – снижение на 11,4 % и т.д.

Снизилась в январе-июне 2018 года к аналогичному периоду прошлого года объемы выпуска продукции на предприятиях и организациях добывающих производств (индекс производства – 96,6%).

Индекс производства по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» в январе-июне 2018 года по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 108,2%.

Индекс производства по виду деятельности «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» в январе-июне 2018 года по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 119,5%.

### **Объём отгруженных товаров организациями-производителями промышленной продукции Пермского края**

За январь-июнь 2018 года объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по добыче полезных ископаемых, обрабатывающим производствам, обеспечению электрической энергией, газом и паром; кондиционированию воздуха составил:

по виду экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых» – 184 129,5 млн. руб., что выше уровня аналогичного периода прошлого года на 33,5%;

по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» – 569 411,6 млн. руб., что составляет 119,7% к аналогичному периоду прошлого года;

по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» – 63 593,6 млн. руб. (или 112,5% к аналогичному периоду прошлого года);

по виду экономической деятельности «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по

ликвидации загрязнений» – 13 533,4 млн. руб. (или 124,5% к аналогичному периоду прошлого года).

Наибольший удельный вес в объеме отгруженных товаров предприятий и организаций, имеющих вид деятельности «Обрабатывающие производства», в отчетном периоде пришелся на предприятия и организации по производству кокса и нефтепродуктов – 34,6%.

## Перечень наиболее крупных предприятий

Наименование	Выпускаемая продукция
АО «Авиадвигатель»	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук
«АВИСМА», филиал ОАО «Корпорация «ВСМПО-АВИСМА»	Производство цветных металлов
Филиал «Азот» АО «ОХК «УРАЛХИМ»	Производство удобрений и азотных соединений
АО «Березниковский содовый завод»	Производство прочих основных неорганических химических веществ
ООО «Газпром трансгаз Чайковский»	Транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки
ОАО «Галополимер Пермь»	Производство пластмасс и синтетических смол в первичных формах
ОАО «Горнозаводскцемент»	Производство цемента
ПАО НПО «ИСКРА»	Производство разных машин и оборудования специального назначения и их составных частей
ЗАО «Искра-Авиагаз»	Производство газовых турбин, кроме турбореактивных и турбовинтовых
ООО «Камский кабель»	Производство изолированных проводов и кабелей
ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез»	Производство нефтепродуктов
ООО «ЛУКОЙЛ-Пермь»	Добыча сырой нефти
ЗАО «Лысьвенский металлургический завод»	Производство холоднокатаного плоского проката без защитных покрытий и с защитными покрытиями
ПАО «Метафракс»	Производство прочих основных органических химических веществ, не включенных в другие группировки
АО «Минеральные удобрения»	Производство удобрений и азотных соединений
ПАО «Мотовилихинские заводы»	Производство оружия и боеприпасов
АО «НОВОМЕТ-ПЕРМЬ»	Производство насосов для перекачки жидкостей и подъемников жидкостей

Наименование	Выпускаемая продукция
АО «Пермский завод «Машиностроитель»	Производство разных машин и оборудования специального назначения и их составных частей
ФКП «Пермский пороховой завод»	Производство оружия и боеприпасов
АО «ПЗСП»	Производство изделий из бетона для использования в строительстве
АО «Объединенная двигателестроительная корпорация-Пермские моторы»	Производство двигателей, кроме авиационных, ракетных, автомобильных и мотоциклетных
АО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания»	Производство навигационных, метеорологических, геодезических, геофизических и аналогичного типа приборов, аппаратуры и инструментов
ПАО «Протон-ПМ»	Производство реактивных двигателей, включая ракетные, и их частей
АО «Редуктор - Пермские моторы»	Производство вертолетов, самолетов и прочих летательных аппаратов
ООО «РОСПЛАСТ»	Производство красителей и пигментов
ООО «САНФРУТ-Трейд»	Производство фруктовых и овощных соков
ООО «СВЕЗА Уральский»	Производство клееной фанеры, щитов, древесных плит и панелей
АО «Сибур-Химпром»	Производство прочих основных органических химических веществ, не включенных в другие группировки
ОАО «Соликамский магниевый завод»	Производство прочих основных неорганических химических веществ
АО «Соликамскбумпром»	Производство бумаги и картона
АО «ОДК-СТАР»	Производство приборов и аппаратуры для автоматического регулирования или управления
ПАО «Уралкалий»	Производство удобрений и азотных соединений
АО «Чусовской металлургический завод»	Производство стали

## 1.2. Инвестиции

В январе-марте 2018 года на развитие экономики и социальной сферы края использовано 37 632,7 млн. рублей инвестиций в основной капитал, что составило 93,0% к уровню аналогичного периода предыдущего года (в сопоставимых ценах).

Рост объема инвестиций наблюдался в следующих отраслях: деятельность в области культуры, спорта, организации досуга – в 11,4 р. (доля в общем объеме инвестиций – 2,4%), деятельность по операциям с недвижимым имуществом – в 1,5 р. (доля в общем объеме инвестиций – 2,6%), торговля оптовая и розничная – в 1,5 р. (доля в общем объеме инвестиций – 2,8%), добыча полезных ископаемых – в 1,4 р. (доля в общем объеме инвестиций – 27,7%) и т.п.

Спад объема инвестиций в основной капитал наблюдался в следующих отраслях: обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха – в 2,5 р. (доля в общем объеме инвестиций – 4,5%), транспортировка и хранение – на 22,1% (доля в общем объеме инвестиций – 2,8%), обрабатывающие производства – на 13,1% (доля в общем объеме инвестиций – 45,5%) и т.п.

В Пермском крае реализуются 20 крупных промышленных инвестиционных проектов с общим объемом инвестиций 331 млрд. руб., из них 8 – в рамках специальных инвестиционных контрактов (СПИК):

В машиностроительной отрасли реализуется 5 проектов с объемом инвестиций 44,6 млрд. руб. (380 новых рабочих мест) (на 31.12.2017 вложено 4,9 млрд. руб. и создано 12 рабочих мест);

В химической отрасли реализуется 6 проектов с объемом инвестиций 263,6 млрд. руб. (3776 новых рабочих места) (на 31.12.2017 вложено 113,3 млрд. руб. и создано 1443 рабочих мест);

В металлургии реализуется 3 проекта с объемом инвестиций 10,6 млрд. руб. (671 новое рабочее место) (на 31.12.2017 два проекта завершены, вложено 6,0 млрд. руб. и создано 553 рабочих мест);

В сфере фотоники реализуется 2 проекта с объемом инвестиций 2,0 млрд. руб. (108 новых рабочих мест) (на 31.12.2017 вложено 1916 млн. руб. и создано 40 рабочих мест);

В энергетике в 2017 году реализован проект с объемом инвестиций 30,6 млрд. руб. и созданием 41 нового рабочего места. Проект по строительству четвертого энергоблока Пермской ГРЭС завершен в 2017 году, вложено 30,6 млрд. руб. и создано 41 рабочее место. Проект позволит увеличить экспорт электроэнергии в соседние регионы. Мощность энергоблока более 800 мегаватт.



В фармацевтической отрасли в 2017 году реализован 1 проект с объемом инвестиций 364,0 млн. руб. и созданием 50 новых рабочих мест (на 31.12.2017 завершен, вложено 364 млн. руб. и создано 50 рабочих мест).

На 31.12.2017 года в рамках проектов промышленных предприятий объем вложенных инвестиций составил 158,3 млрд. руб., количество созданных рабочих мест – 2174.

В Пермском крае действует обширная система институтов развития, способствующих реализации стратегических проектов.

В крае созданы 2 территориальных инновационных кластера и 4 промышленных кластеров, на базе которых реализуется ряд **национальных инициатив**.

На территории края создано **2 территориальных инновационных кластера (2014-2015 гг.) и 4 промышленных кластера (2016-2017 гг.):**

✓ **Кластер Ракетного двигателестроения «технополис «Новый Звездный»** (включен в перечень территориально-инновационных кластеров РФ в 2014 году). Якорная компания: ПАО «Протон-ПМ». Проекты (**выпускаемая продукция**): создание новых ракетных двигателей (РД-191), разработка и организация серийного производства ПД-14, разработка новых конструктивно-технологических решения для создания ПД-35.

✓ **«Фотоника»** (инновационный кластер «Фотоника» – включен в перечень кластеров РФ в 2016 году, Приказ Минпромторга России №15 от 12 января 2017 года.). Якорная компания: ПАО «ПНППК». Проекты (**выпускаемая продукция**): системы светодиодного освещения; приборы и системы навигации и ориентации; системы управления штанговыми насосами; системы мониторинга различного применения на основе волоконно-оптических датчиков; «Умный» грозотрос со встроенной системой мониторинга.

На базе кластера реализована система подготовки высококвалифицированных специалистов под названием «инженерный лифт» (трудоустроено уже 404 выпускника), предусматривающая сопровождение и поддержку профессионального роста участников, начиная со школы и заканчивая предприятием, охватывающая также сектор научных исследований и разработок. Школьный уровень технической подготовки усилен открытием детского технопарка «Кванториум», при федеральной поддержке и участии стратегического бизнес-партнера - Пермской научно-производственной приборостроительной компании.

✓ **«Фармацевтический кластер»** (Приказ Минпромторга России №4715 от 26 декабря 2016 года.). Якорная компания: АО «Медисорб». Проекты (**выпускаемая продукция**): ингаляционный анестетик (безопасный наркоз) «Севофлуран МС»; лекарственный препарат для лечения сосудистых

заболеваний «Ивабрадин МС»; противовирусный препарат «Осельтамивир МС»; лекарственный препарат для лечения рассеянного склероза «Финголимод МС»; противопаркинсоническое средство «Разагалин».

✓ **«Сельскохозяйственного машиностроения»** (заявка на включение кластера в реестр промышленных кластеров находится на рассмотрении в Минпромторге России). Якорные компании: ООО «Краснокамский РМЗ», ООО «Навигатор – НМ». Проекты (**выпускаемая продукция**): рулонный пресс-подборщик; скоростной упаковщик рулонов; транспортировщик рулонов; резчики рулонов.

✓ **«Композиты Прикамья»** (заявка на включение кластера в реестр промышленных кластеров Минпромторга РФ). Якорные компании: ПАО НПО «Искра», АО «Пермский завод Машиностроитель». Проекты (**выпускаемая продукция**): осевой вентилятор для охлаждения кожуха ГТУ; ротационно-пластинчатый компрессор для утилизации попутного нефтяного газа; энергонезависимая компрессорная установка на основе ГТД замкнутого цикла; негабаритные стеклопластиковые емкости и резервуары.

Пермский край обладает высоким потенциалом в сфере **информационных технологий**. ИТ-отрасль обеспечивает устойчивое развитие других отраслей экономики Пермского края. В ближайшей перспективе планируется создание **инновационного ИТ-кластера** на территории г. Перми.

По итогам визита Президента РФ В.В. Путина в г. Пермь 8 сентября 2017 г. прорабатывается программа развития цифровой экономики, где Пермский край станет центром трансфера новых информационных технологий для промышленных предприятий. При активном участии региональных вузов планируется апробировать целый ряд прикладных разработок и решений.

Промышленные предприятия Пермского края являются активными участниками программ поддержки импортозамещения и новых производств, реализуемых Минпромторгом России.

В 2017 году Пермский край вошел в число первых регионов, участвующих в реализации приоритетной федеральной программы **«Повышение производительности труда и поддержка занятости»<sup>1</sup>**.

Свое участие в реализации региональной программы подтвердили 20 предприятий (Пермская научно-производственная компания, Редуктор-ПМ, Лысьвенский металлургический завод, Пермская химическая компания, НПО Искра, Инкаб, Суксунский оптико-механический завод, Уралбумага,

<sup>1</sup> Остальные регионы-пилоты - Республика Татарстан, Самарская область, Тульская область, Тюменская область, Республика Башкортостан.

Протон-ПМ, ОДК-Стар, Метафракс, Сорбент, Пермский мукомольный завод, СВЕЗА Уральский, Медисорб, Краснокамский завод металлических сеток, Краснокамский ремонтно-механический завод, Навигатор-Новое машиностроение, Краснокамская фабрика деревянной игрушки, Инверсия – Сенсор).

В качестве центра компетенций выступит Фонд «Региональный центр инжиниринга», деятельность которого направлена на внедрение цифровых технологий и содействие реализации проектов повышения производительности труда на промышленных предприятиях Пермского края.

Одной из ключевых задач региональной власти является формирование благоприятных условий для дальнейшей реализации инвестиционных программ и расширения деятельности компаний.

#### Перечень наиболее значимых инвестиционных проектов.

Предприятие	Проект
Обрабатывающая промышленность	
ОАО «Авиадвигатель»	«Подготовка производства ПД-14».
АО «ОДК-Пермские моторы»	«Строительство производственно-технологического комплекса»
ПАО «Протон-Пермские моторы»	1. «Реконструкция и техническое перевооружение механообрабатывающего и литейного производств для серийного изготовления агрегатов двигателя РД-191». 2. «Реконструкция и техническое перевооружение механосборочного и гальванического производств, двигателя РД-191». 3. «Реконструкция и техническое перевооружение заготовительного, механосборочного и испытательного производства (корпус № 58, 30А, 1,2 и 44).
ПАО НПО «Искра»	«План технического перевооружения»
АО «Редуктор-ПМ»	1. «Создание производства вертолетного редуктора ВР-26». 2. «Реконструкция и техническое перевооружение стендовой базы для испытаний агрегатов трансмиссии вертолетов Акционерного общества «Авиационные редуктора и трансмиссии – Пермские моторы», г. Пермь» («Строительство комплекса

Предприятие	Проект
	<p>испытательных стендов»).</p> <p>3. «Техническое перевооружение и реконструкция производства, 2 очередь Акционерного общества «Авиационные редуктора и трансмиссии – Пермские моторы», г. Пермь»</p> <p>4. «Реконструкция и техническое перевооружение стендовой базы для испытаний агрегатов трансмиссий вертолетов, 2 очередь Акционерного общества «Авиационные редуктора и трансмиссии - Пермские моторы», г. Пермь»</p>
АО «ОДК-СТАР»	<p>1. «Подготовка серийного производства, технического обслуживания и ремонта двигателей семейства ПД 9-18. Агрегаты САУ».</p> <p>2. «Освоение объемов выпуска, освоение технологии производства, ремонта и РГК агрегатов ТД-25, ДЦН-44-СДТ, ДЦН-96М, ДЦН-76М, ТДК-М, ТДК в 2015-2020 годах в соответствии с программой импортозамещения».</p> <p>3. Проект «Реконструкция, техническое перевооружение производственной базы для производства компонентов и агрегатов турбовальных двигателей типа ВК-2500 СТАР».</p>
ООО «ВНИИБТ-Буровой инструмент»	«Производство подвесок многоступенчатого гидроразрыва пласта»
ООО «Камский кабель»	«Организация производства высокотемпературных нефтекабелей».
ООО «Пермская компания нефтяного машиностроения» (ООО «ПКНМ»)	«Разработка и производство бурильной колонны премиум-класса для наклонно-направленного бурения с применением роторных управляемых систем и комплексов телеметрии»
ПАО «Мотовилихинские заводы»	1. «Создание комплекса технологий по проектированию, изготовлению, управлению производством и эксплуатации инновационных

Предприятие	Проект
	<p>научно-технических изделий»</p> <p>2. «Организация малотоннажного производства наноструктурированных заготовок из многофункциональных сплавов со специальными свойствами»</p>
ООО «СВЕЗА Уральский»	«Увеличение мощности на 22 000 м3 в год (увеличение выпуска продукции на 22 000 м3 в год)».
ОАО «Соликамский магниевый завод»	<p>1. «Техническое перевооружение склада хлора».</p> <p>2. «Нейтрализация кислых стоков завода».</p>
ЗАО «Лысьвенский металлургический завод»	<p>1. «Внедрение технологии декоративного покрытия Printech».</p> <p>2. «Строительство листопрокатного комплекса Цеха холодной прокатки».</p>
АВИСМА, филиал ОАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»	<p>1. «Строительство комплекса по производству губчатого титана ответственного применения в металлургическом цехе».</p> <p>2. «Техническое перевооружение отделения электролиза хлористого магния».</p>
ООО «Сода-Хлорат»	«Создание производства хлора и калия едкого методом мембранного электролиза».
ОАО «Губахинский Кокс»	<p>1. «Утилизация коксового газа с выработкой собственного пара».</p> <p>2. «Установка для очистки надсмольной воды от аммиака».</p>
ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез»	<p>1. «Строительство эстакады налива светлых нефтепродуктов».</p> <p>2. «Программа модернизации трубчатых печей»</p>
ОАО «Метафракс»	<p>1. «Установка формалина-2»</p> <p>2. «Техпереворужение агрегата метанола»</p>
АО «Минеральные удобрения»	<p>1. «Модернизация агрегата карбамида с увеличением мощности до 2700 т/сутки».</p> <p>2. «Реконструкция колонны синтеза аммиака 105-D (ИП Модернизация агрегата аммиака)».</p> <p>3. «Стабилизация производительности агрегата аммиака 1725 т/сутки в среднем по году».</p> <p>4. «Модернизация компрессора природного</p>

Предприятие	Проект
	газа поз. 102-Ж».
ПАО «Уралкалий»	1. «Увеличение нагрузок» 2. «Усть-Яйвинский рудник». 3. «Расширение СКРУ-3». 4. «Строительство нового рудника СКРУ-2». 5. «ПОЛОВОДОВО».
ООО «Пермская химическая компания»	«Модернизация и расширение производства ПФФ до 8000кг/мес.».
АО «Березниковский содовый завод»	«Модернизация производства АО «Березниковский содовый завод», включая формирование современного производства кальцинированной соли мощностью 600 тыс.т/год.
АО «Научно-исследовательский институт полимерных материалов»	«Техническое перевооружение производства по изготовлению продукта Ц-2».
ФКП «Пермский пороховой завод»	1. «Реконструкция производства смесового твердого топлива». 2. «Реконструкция и техническое перевооружение производства изделий для комплекса «Я».
ЗАО «Медисорб»	«Создание высокотехнологичного фармацевтического производства в соответствии с международными требованиями GMP для импортозамещения широко применяемых и перспективных лекарственных средств».
ООО «Кизеловская швейная фабрика «Инициатива»	«Техническое перевооружение, обновление производства действующего предприятия».
Группа компаний «Чайковский текстиль»	«Модернизация производственных мощностей на базе активов Группы компаний «Чайковский текстиль»
ООО «Краснокамская фабрика деревянной игрушки»	«Приобретение оборудования и внедрение инновационных технологий с целью увеличения объемов производства, повышения конкурентоспособности и расширения рынков сбыта детских товаров».

Продолжается реализация в Пермском крае крупных инвестиционных проектов на основе специальных инвестиционных контрактов:

Наименование предприятия	Название проекта	Объем инвестиций, млрд. руб.
ПАО «Метафракс»	Проект «Меламин-Карбамид-Аммиак»	55,0
ООО «Еврохим – Усольский калийный комбинат»	Создание и освоение промышленного производства «Усольский калийный комбинат»	115,4
ПАО «Уралкалий»	Новая производственная линия выпуска хлористого калия на площадке БКПРУ-4	27,03
ПАО «Протон-ПМ»	Реконструкция производств для изготовления двигателя РД-191	19,5
ЗАО «Лысьвенский металлургический завод»	Строительство листопрокатного комплекса	11,3
АО Сибур-химпром	Создание нового производства диоктилтерефталата (ДОТФ) мощностью 100 тысяч тонн в год	6,9
ООО «Сода-Хлорат»	Создание производства хлора и кали едкого чешуированного методом мембранного электролиза	4,6
ОАО «Новые Фитинговые Технологии»	Строительство завода по производству соединительных деталей трубопроводов в г. Чайковский Пермского края (2016-2018)	4,4
ОАО, ПХК Созвездие	Проект «Современная фабрика мороженого»	1,0

### 1.3. Строительство

Объём работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», в январе-июне 2018 года составил 39 119,0 млн. рублей, или 87,8% к уровню аналогичного периода 2017 года (в сопоставимых ценах).

В январе-июне 2018 года на территории Пермского края построено 5001 квартир общей площадью 386,1 тыс. кв. метров, что составило 145,3% к соответствующему периоду предыдущего года.

Индивидуальными застройщиками за счёт собственных и привлечённых средств построены жилые дома общей площадью 223,5 тыс. кв. метров, что в 1,6 раза больше, чем в январе-июне 2017 года.

#### 1.4. Потребительский рынок

Оборот розничной торговли в январе-июне 2018 года сложился в сумме 257 342,0 млн. рублей, что составляет 105,1% к соответствующему периоду прошлого года (в сопоставимых ценах).

В структуре оборота розничной торговли удельный вес пищевых продуктов, включая напитки, и табачных изделий в январе-июне 2018 года составил 46,9%, непродовольственных товаров – 53,1%.

Оборот общественного питания в январе-июне 2018 года сложился в сумме 11 287,1 млн. рублей, что составляет 92,7% к соответствующему периоду прошлого года (в сопоставимых ценах).

Объём реализации платных услуг населению в январе-июне 2018 года составил 67 897,6 млн. рублей, что выше уровня прошлого года на 4,2% (в сопоставимых ценах).

Объём платных услуг на душу населения в отчётном периоде текущего года составил 25 884,3 рублей.

Наибольший рост объема платных услуг в сопоставимой оценке к уровню предыдущего года показали следующие услуги:

- транспортные (на 28,0%);
- юридические (на 22,1%);
- жилищные (на 15,8%).

Индекс потребительских цен на товары и услуги в июне 2018 года к декабрю предыдущего года составил 101,83%, в том числе на продовольственные товары – 101,32%, непродовольственные товары – 102,28%, услуги – 101,97%.

В июне 2018 года по сравнению с предыдущим месяцем индекс потребительских цен на товары и услуги составил 100,33%, в том числе на продовольственные товары – 100,02%, непродовольственные товары 100,18%, услуги – 100,92%.

Стоимость условного (минимального) набора продуктов питания в расчёте на одного человека в месяц в июне 2018 года составила в среднем по Пермскому краю 3 869,52 рублей, что на 7,4% выше показателя декабря 2017 года.

В июне 2018 года к декабрю 2017 г. индекс цен на моторное топливо в среднем по краю составил 108,74%. Более всего увеличилась цена на газовое моторное топливо – 125,49%.



По оценке до конца 2018 года может наблюдаться незначительное замедление темпов потребительской инфляции. Пониженная ценовая динамика будет обусловлена избыточным предложением, в рамках программы перехода на импортозамещение отечественными товарами, и значительным падением цен на ряде продовольственных рынков.

Предполагается продолжение реализации денежно-кредитной политики в рамках режима инфляционного таргетирования, что предполагает стремление Банка России обеспечить нахождение инфляции вблизи целевого уровня 4%.

В результате к концу 2018 года среднегодовая инфляция может составить 102,7%.

**Индекс цен производителей промышленных товаров** (включая экспорт) в июне 2018 года по отношению к маю 2018 года составил 104,9%, в том числе на продукцию добычи полезных ископаемых – 111,8%, обрабатывающих производств – 102,6%, обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха – 99,9%. По виду экономической деятельности «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» тарифы остались на прежнем уровне.

**Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции** в июне 2018 года по отношению к предыдущему месяцу составил 102,7%, в том числе в растениеводстве – 96,8%, в животноводстве – 102,9%.

**Сводный индекс тарифов на грузовые перевозки** по Пермскому краю в том числе без учёта транспортировки газа, в июне 2018 года по отношению к предыдущему месяцу не изменился.

### 1.5. Внешняя торговля

По данным Приволжского таможенного управления внешнеторговый оборот за январь-май 2018 года составил 2 286,1 млн. долларов США, в том числе экспорт – 2 018,3 млн. долларов США, импорт – 267,8 млн. долларов США. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года товарооборот увеличился на 9,3 %, экспорт увеличился на 11,9%, импорт снизился на 7,1%.

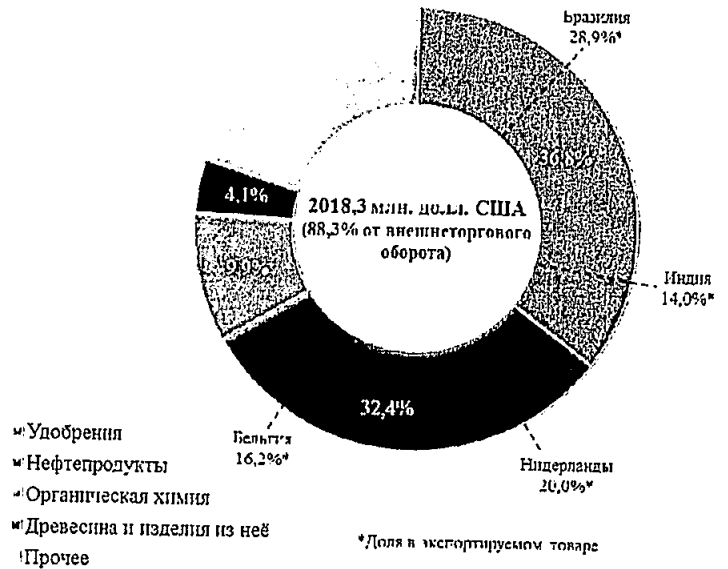
Доля экспорта во внешнеторговом обороте составила 88,3%, доля импорта – 11,7%.

Крупнейшие торговые партнеры: Бразилия (10,7%), Нидерланды (9,7%), Бельгия (6,8%), Финляндия (6,6%), Индия (6,6%).

В товарной структуре экспорта Пермского края в январе-мае 2018 года преобладали: продукция химической промышленности, каучук – 51,5% от общего объема экспорта, минеральные продукты – 32,5%, древесина и целлюлозно-бумажные изделия – 8,4%.

В импорте товаров ведущее место занимали: машиностроительная продукция – 49,3% от общего объема импорта; продукция химической промышленности, каучук – 24,3%; металлы и изделия из них – 7,7%.

### Структура товарного экспорта Пермского края, январь-май 2018 г.



### 1.6. Сельское хозяйство

Объём производства продукции сельского хозяйства всеми сельхозпроизводителями края (сельскохозяйственные организации, хозяйства населения, крестьянские (фермерские) хозяйства) в январе-марте 2018 года составил 5702,2 млн. рублей (в действующих ценах) или 98,0% к соответствующему периоду прошлого года (в сопоставимых ценах).

Запасы зерна в сельскохозяйственных, заготовительных и обрабатывающих организациях на начало апреля 2018 года составили 136,5% от объемов прошлого года (в целом ПФО – 136,6%).

В животноводческой отрасли аграрного сектора на конец июня 2018 года по сравнению с соответствующей датой 2017 года в хозяйствах всех категорий выросло поголовье крупного рогатого скота на 2,8%, в том числе коров – на 1,7%. Стадо овец и коз сократилось на 1,5%, поголовье свиней выросло на 0,3%. Численность птицы сократилась на 0,6%.

Темпы производства сельскохозяйственной продукции определяют темпы её отгрузки. За январь-июнь 2018 года потребители получили 14,0 тыс. тонн зерна (рост на 20,0% к январю-июню 2017 года). Картофеля отгружено в 1,7 р. больше, чем в аналогичном периоде прошлого года.

### 1.7. Уровень жизни населения

Среднедушевые денежные доходы за январь-июнь 2018 года составили 27 470,3 руб. в месяц и выросли на 3,1% (без учета ЕВ-2017<sup>2</sup>) по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года. Реальные располагаемые денежные доходы (доходы за вычетом обязательных платежей, скорректированные на индекс потребительских цен) в январе-июне 2018 года по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года не изменились (без учета ЕВ-2017<sup>2</sup>).

В январе-мае 2018 года объём денежных доходов населения сложился в размере 355 403,6 млн. руб.

Денежные расходы населения Пермского края за январь-май 2018 года сложились в размере 336 392,7 млн. руб. Среднедушевые денежные расходы за январь-май 2018 года составили 25 648,3 руб. в месяц и по сравнению с предыдущим годом увеличились на 3,5%.

В январе-мае 2018 года среднемесячная номинальная начисленная заработная плата составила 34 211,5 руб. (рост на 9,2%), что составляет 81,8 % от среднероссийского значения (по России – 41 817 руб.).

Реальная начисленная заработная плата работающих в экономике за январь-май 2018 г. составила 107,5 % (по России – 109,0%).

В системе оплаты труда наблюдалась существенная дифференциация между различными сферами деятельности. От 7716,7 руб. (в 4,4 р. ниже среднего уровня заработной платы по экономике) – в производстве кожи, изделий из кожи, а также 10986,0 руб. – в производство одежды, до 65503,7 руб. - в добыче полезных ископаемых, в сфере производства кокса и нефтепродуктов – 65503,8 руб. (в 1,9 р. больше среднего уровня заработной платы).

По данным, полученным от организаций (без субъектов малого предпринимательства), суммарная задолженность по заработной плате по кругу наблюдаемых видов экономической деятельности на 1 июля 2018 года составила 9,1 млн. рублей и по сравнению с 1 июня 2018 года снизилась на 7,5%.

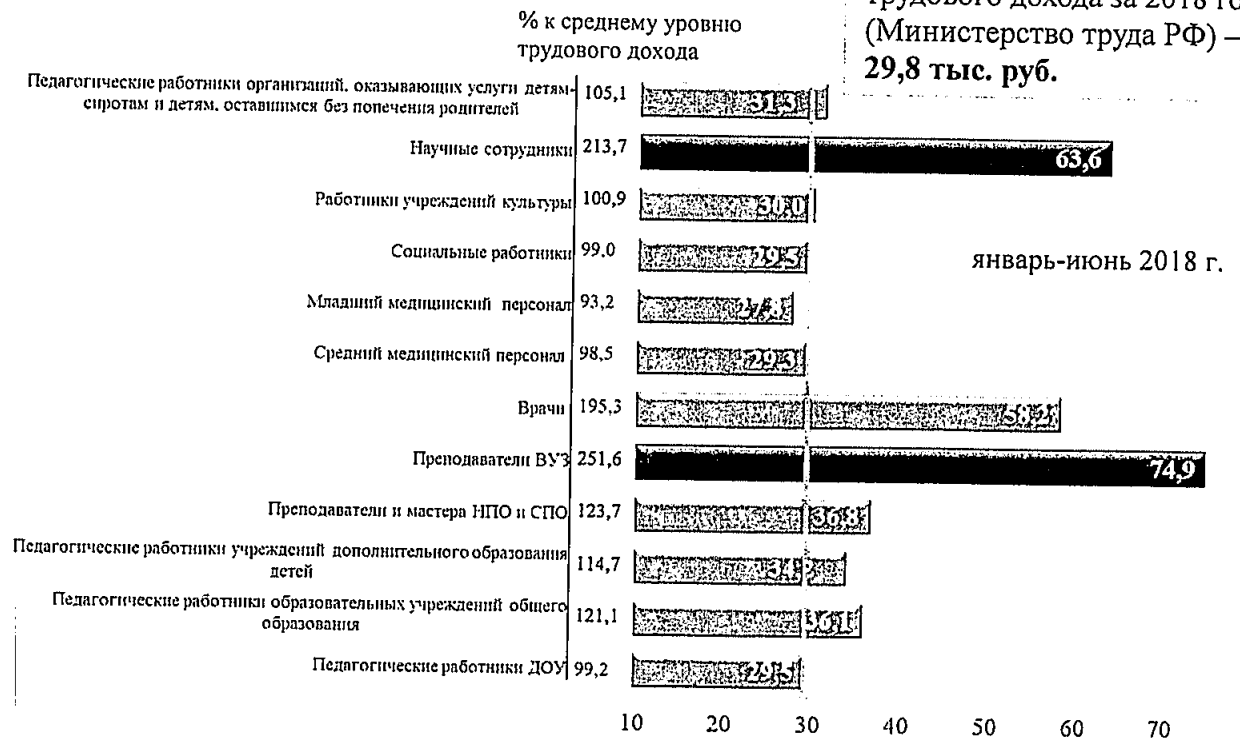
Наибольший объём просроченной задолженности по заработной плате приходится на предприятия обрабатывающих производств – 68,1%.

Заработная плата в бюджетной сфере индексируется в рамках исполнения майских указов Президента РФ.

---

<sup>2</sup> ЕВ-2017 – единовременная денежная выплата пенсионерам в январе 2017 года в размере 5 тыс. рублей в соответствии с Федеральным законом от 22.11.2016 № 385-ФЗ «О единовременной выплате гражданам, получающим пенсию».

Оценка среднего уровня  
трудового дохода за 2018 год  
(Министерство труда РФ) –  
29,8 тыс. руб.



### 1.8. Труд и занятость

Текущее положение на рынке труда не демонстрирует признаков кризисной ситуации.

Меры, направленные на снижение напряженности на рынке труда, позволили сохранять контроль над ситуацией и снизить регистрируемую безработицу (как отношение численности безработных к численности экономически активного населения) до уровня 1,3% в 2017 году.

К концу июня 2018 года в Управлении в сфере содействия занятости Министерства социального развития Пермского края состояло на учёте 18 965 не занятых трудовой деятельностью граждан, из них 15 633 человек имели статус безработного, в том числе 14 049 человек получали пособие по безработице.

Уровень официально зарегистрированной безработицы к экономически активному населению края на 1 июля 2018 года составил 1,22% (на 1 июля 2017 года – 1,32 %).

В июне 2018 года статус безработного получили 3050 человек. Размеры трудоустройства безработных были на 263 человека, или на 12,3%, меньше, чем в июне 2017 года, и составили 1 870 человек.

К концу июня 2018 года нагрузка не занятого трудовой деятельностью населения, зарегистрированного в Управлении в сфере содействия занятости Министерства социального развития Пермского края, на 100 заявленных вакансий составила 84,9 человека.

Общая потребность в работниках, заявленная в Управление в сфере содействия занятости Министерства социального развития Пермского края работодателями за июнь 2018 года, выросла на 1,4 тыс. единиц. На г. Пермь приходится 39,5% вакансий.

### 1.9. Демографические тенденции

По предварительной оценке численность постоянного населения Пермского края на 01.06.2018 г. составила 2 617,6 тыс. чел. (численность населения на 01.01.2018 г. – 2 623,1 тыс. чел., численность населения на 01.01.2017 г. – 2 632,1 тыс. чел.).

Демографическая ситуация за январь-июнь 2018 г. характеризовалась естественной убылью 3 883 чел., в аналогичном периоде прошлого года убыль 2 405 чел. Миграционный отток за январь-май 2018 г. составил 2242 чел., за аналогичный период прошлого года отток – 1548 чел.

Наибольшее число выбывших наблюдалось в г. Москва, г. Санкт-Петербург, Свердловскую область, Краснодарский край и Московскую область.

## 2. Ожидаемые итоги социально-экономического развития Пермского края за 2018 год.

Разработка проекта сценарных условий для формирования вариантов развития и основных показателей прогноза социально-экономического развития Пермского края на период до 2021 года (далее – Сценарные условия) проводилась департаментом макроэкономики Администрации губернатора Пермского края при участии иных исполнительных органов государственной власти региона на основании распоряжения губернатора Пермского края от 01.06.2018 года №105-р «Об утверждении Плана подготовки прогноза социально-экономического развития Пермского края на 2019 год и на плановый период 2020-2021 годов, проекта закона о бюджете Пермского края на 2019 год и на плановый период 2020-2021 годов в органах государственной власти Пермского края» и материалов, направленных письмом Министерства экономического развития Российской Федерации от 18.07.2018 №Д14и-1426. При подготовке Сценарных условий учтены материалы территориальных федеральных органов исполнительной власти.

Сценарные условия разработаны на основе сценарных условий, основных параметрах прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемыми изменениями цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе на 2019 год - 2024 годы, одобренных на заседании Правительственной комиссии по бюджетным проектировкам Российской Федерации 12 июля 2018 года (протокол №2), с учетом прогнозов развития ведущих предприятий региона и итогов социально-экономического развития Пермского края в январе-мае/июне 2018 года.

Сценарные условия подготовлены с учетом тенденций, сложившихся в развитии мировой экономики в 2017 – первой половине 2018 гг., а также возможного влияния, через основные внешние и внутренние факторы, на социально-экономическое развитие российской и региональной экономик в 2018 году и в среднесрочной перспективе.

### 2.1. Сценарные условия экономического развития – мировая экономика

Экономика Пермского края носит экспортоориентированный характер, значительную долю добавленной стоимости в которой формируют добыча и переработка нефти, а также химическое производство. Одними из ключевых внешних факторов функционирования экономики региона являются: формирование ценообразования на внешних экспортных рынках,

федеральная тарифная политика, валютно-кредитная политика Центрального Банка Российской Федерации:

#### **1) Мировые цены на нефть.**

По итогам 2018 года Минэкономразвития России ожидает среднегодовую цену на нефть марки Urals на уровне 69,3 долларов за баррель.

Объем нефтедобычи на территории края будет регулироваться с учетом Соглашения «ОПЕК плюс» об ограничении добычи нефти по всем вариантам развития экономики.

Объем нефтедобычи на территории края на 2018 год может составить порядка 15,0 млн. тонн.

По причине сохранения сбалансированности между ценами на нефть и курсом доллара США, прогнозируются достаточно комфортные условия развития экспортоориентированных отраслей, прежде всего отраслей нефтедобычи и химического производства.

#### **2) Средние экспортные цены на нефтепродукты.**

В период с 2014 по 2017 год средние экспортные цены на нефтепродукты сократились в 1,5 раза, в среднесрочном периоде Минэкономразвития России ожидает стабильной динамики цен.

#### **3) Экспортные цены на калийные удобрения.**

Перспективы развития калийной отрасли в 2018 году экспертно оцениваются с осторожным оптимизмом. Позитивным фактором для мировой калийной отрасли в 2018 году будет рост потребления удобрений в мире, особенно со стороны стран Латинской Америки.

Высока вероятность роста мировых цен на основные сельскохозяйственные культуры, которая, согласно прогнозам международных институтов, с высокой долей вероятности сохранится в среднесрочной перспективе, послужит основным фактором как для роста потребления удобрений в мире, так и для повышения их стоимости.

#### **4) Цены на газ (дальнее зарубежье).**

В связи с расширением источников поставки природного газа с использованием технологий для добычи сланцевого газа, действия санкционной политики, в среднесрочной перспективе прогнозируется насыщение рынка и сдержанная ценовая динамика.

**5) Курс доллара США,** по отношению к российскому рублю. Возможности Центрального банка по регулированию валютного курса будут определяться динамикой и структурой платежного баланса, параметры которого будут зависеть от объемов внешней торговли, скорости восстановления финансовых рынков, возможностей по реструктуризации внешнего долга негосударственным сектором.

Курс доллара в 2018 году может составить 60,8 руб./долл. США

**б) Тарифы на электроэнергию.** Ограничение темпов роста тарифов естественных монополий уровнем инфляции в среднесрочной перспективе будет оставаться структурным фактором снижения инфляционного давления. В 2018 году среднегодовой рост конечных цен на электроэнергию для всех категорий потребителей к предыдущему году ожидается в размере 3,0 процентов.

**7) Тарифы на ж/д перевозки грузов.** В 2018 году тарифы на грузовые железнодорожные перевозки в регулируемом секторе установлены на уровне 5,4% к уровню 2017 года. Повышения тарифов на пассажирские перевозки в регулируемом секторе в 2018 году не планируется.

## 2.2. Региональные факторы

### Основные базовые условия для прогноза социально-экономического развития Пермского края

- Оценка 2018 года основывается на следующих базовых условиях:
- ✓ наращивание темпов экономического роста (в том числе, за счет умеренно благоприятной внешнеэкономической конъюнктуры);
  - ✓ рост потребления населения (за 1 полугодие 2018 года темп роста розничного товарооборота превысил 5%) за счет повышения реальной заработной платы;
  - ✓ рост производительности труда (посредством реализации приоритетного проекта по повышению производительности труда, улучшения качества человеческого капитала через модернизацию системы образования и повышения квалификации);
  - ✓ таргетирование инфляции на уровне 4% в течении прогнозируемого периода (рекордно минимальное значение среднегодовой инфляции за 1 полугодие 2018 года – 101,52%);
  - ✓ сохранение структуры доходных источников, поступающих непосредственно в бюджет Пермского края, в части налоговых и неналоговых платежей. Основные поступления будут обеспечивать налог на прибыль организаций, налог на доходы физических лиц;
  - ✓ расширение банковского кредитования экономики.

#### 2.2.1. Демографические тенденции

Демографическая ситуация в ближайшей перспективе будет определяться мерами демографической политики, реализуемыми в рамках положений Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития



Российской Федерации на период до 2024 года», а также предпринимаемыми мерами в сфере здравоохранения в рамках приоритетного национального проекта «Здоровье».

Общий коэффициент рождаемости в 2018 году может составить – 11,9 промилле.

Основные меры по снижению смертности населения будут направлены на совершенствование организации медицинской помощи и повышение ее доступности, профилактику социально-значимых болезней, предотвращение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий, от онкологических заболеваний.

Численность и состав населения региона в перспективе также будет определяться особенностями миграционной ситуации.

### **2.2.2. Индекс потребительских цен**

По оценке до конца 2018 года может наблюдаться замедление темпов потребительской инфляции. Пониженная ценовая динамика будет обусловлена избыточным предложением, в рамках программы перехода на импортозамещение отечественными товарами, и значительным падением цен на ряде продовольственных рынков.

В результате к концу 2018 года инфляция может составить 2,7 процентных пунктов.

## **2.3. Основные показатели прогноза**

### **2.3.1. Валовой региональный продукт**

Основную долю в экономике Пермского края составляют сектора промышленного производства.

Рост объема **валового регионального продукта** прогнозируется в 2018 году на 3,3% в сопоставимой с уровнем 2017 года оценке.

Данная динамика может быть обусловлена ростом промышленного производства основных экспортноориентированных компаний региона и увеличением спроса на инвестиционные товары.

### **2.3.2. Промышленное производство**

Промышленное производство - важнейший сектор экономики Пермского края.

Работа промышленного комплекса оказывает непосредственное влияние на развитие других секторов экономики: транспорта, строительства, связи, торговли и, как следствие, в значительной степени определяет

реальные возможности решения основных социально-экономических задач Пермского края.

В 2018 году прогнозируется рост темпов промышленного производства, в основном в связи с увеличением производства в отраслях обрабатывающего производства. В целом в 2018 году объем промышленного производства может увеличиться оценочно на 3,9%, в обрабатывающем секторе – на 5,1%.

В 2018 году компания «ЛУКОЙЛ» планирует добычу нефти в объемах 2017 года на уровне 14,6 млн. тонн.

До конца текущего года ожидается улучшение ситуации на калийном рынке по причинам роста спроса на калий на всех ключевых рынках, снижения уровня складских запасов в основных странах-импортерах.

### **2.3.3. Жилищное строительство**

Приоритетными направлениями в области жилищной политики на среднесрочный период являются сохранение объемов жилищного строительства, государственная поддержка спроса на рынке жилья и повышение доступности жилья. Но при этом возникают проблемы, связанные с принятием федеральных законов об обязательном страховании рисков при долевом участии в строительстве.

Плановые значения показателя рассчитаны исходя из плановых объемов годового ввода жилья в Пермском крае, утвержденных Правительством Пермского края (на 2018 – 2024 годы – по 1000 тыс. кв. м. ежегодно).

### **2.3.4. Финансовые результаты работы предприятий**

Наращивание объема налогооблагаемой прибыли в экономике будет происходить в основном за счет изменений в региональном налоговом законодательстве.

Данные по Пермскому краю, размещенные на сайте Управления Федеральной налоговой службы за январь-июнь текущего года подтверждают ожидания: поступления по налогу на прибыль предприятий в краевой бюджет выросли на 25,0% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Наибольший рост поступлений отмечается по следующим видам экономической деятельности: «Обработка древесины...» - рост в 3,4 раза, «Производство кокса и нефтепродуктов» - в 2,4 раза, «Производство химических веществ и химических продуктов» – в 1,7 раза, «Строительство» - в 1,5 раза.

### **2.3.5. Денежные доходы и расходы населения**

Баланс денежных доходов и расходов населения определяет пропорции между доходами и расходами населения, отражает рост оплаты труда и пенсионного обеспечения, а также объем потребляемых благ.

В связи с этим баланс денежных доходов и расходов населения имеет большое значение для планирования наличного денежного оборота, розничного товарооборота, налоговых поступлений, кредитных ресурсов.

На протяжении всего рассматриваемого периода предполагается превышение доходов населения над его расходами, что объясняется, прежде всего, ростом денежных накоплений у населения, а также приобретением товаров и оплатой услуг населением других субъектов Российской Федерации, посещающих Пермский край.

К основным источникам, формирующим денежные доходы населения, относятся: оплата труда, социальные трансферты (пенсии, пособия и социальная помощь, стипендии), доходы от собственности, доходы от предпринимательской деятельности и другие поступления.

Несмотря на ускоренные темпы роста заработной платы в 1 полугодии 2018 года (более 9,0%), ожидается, что во второй половине года рост зарплат продолжит замедляться. Это находит подтверждение в предварительной оценке Пермьстата, согласно которой по итогам января-мая 2018 года номинальные начисленные зарплаты выросли на 9,2% (по итогам 1 квартала 2018 года фиксировался рост 10,3%).

В 2018 ожидается рост средней номинальной заработной платы на 5,3% по отношению к 2017 году. Наибольшее влияние на позитивную динамику номинальных зарплат продолжит оказывать повышение заработных плат работникам бюджетной сферы, которое происходит в рамках выполнения президентских «майских указов» 2012 года.

### **2.3.6. Труд и занятость.**

Ситуация на рынке труда останется стабильной: численность занятых в бюджетных секторах незначительно увеличится, в реальном секторе массовых высвобождений не планируется. Меры по поддержке и развитию малого бизнеса и предпринимательства, предусмотренные в антикризисном плане, позволят сохранить занятость в этой сфере.

### **2.3.7. Инвестиции и ввод основных фондов**

Пермский край сохраняет тенденции роста объемов инвестиций. Начиная с 2012 года объем инвестиций в основной капитал вырос почти в 1,6 раза. Инвестиционная деятельность в основном осуществляется крупными

промышленными предприятиями, около 80% от общего объема инвестиций, в основном за счет собственных средств.

Одной из ключевых задач региональной власти является формирование благоприятных условий для дальнейшей реализации инвестиционных программ и расширения деятельности компаний.

В Пермском крае реализуются 20 крупных промышленных инвестиционных проектов с общим объемом инвестиций 331 млрд. руб., из них 8 – в рамках специальных инвестиционных контрактов (СПИК):

В машиностроительной отрасли реализуется 5 проектов с объемом инвестиций 44,6 млрд. руб. (380 новых рабочих мест) (на 31.12.2017 вложено 4,9 млрд. руб. и создано 12 рабочих мест);

В химической отрасли реализуется 6 проектов с объемом инвестиций 263,6 млрд. руб. (3776 новых рабочих места) (на 31.12.2017 вложено 113,3 млрд. руб. и создано 1443 рабочих мест);

В металлургии реализуется 3 проекта с объемом инвестиций 10,6 млрд. руб. (671 новое рабочее место) (на 31.12.2017 два проекта завершены, вложено 6,0 млрд. руб. и создано 553 рабочих мест);

В сфере фотоники реализуется 2 проекта с объемом инвестиций 2,0 млрд. руб. (108 новых рабочих мест) (на 31.12.2017 вложено 1916 млн. руб. и создано 40 рабочих мест);

В энергетике в 2017 году реализован проект с объемом инвестиций 30,6 млрд. руб. и созданием 41 нового рабочего места. Проект по строительству четвертого энергоблока Пермской ГРЭС завершен в 2017 году, вложено 30,6 млрд. руб. и создано 41 рабочее место. Проект позволит увеличить экспорт электроэнергии в соседние регионы. Мощность энергоблока более 800 мегаватт.

В фармацевтической отрасли в 2017 году реализован 1 проект с объемом инвестиций 364,0 млн. руб. и созданием 50 новых рабочих мест (на 31.12.2017 завершен, вложено 364 млн. руб. и создано 50 рабочих мест).

На 31.12.2017 года в рамках проектов промышленных предприятий объем вложенных инвестиций составил 158,3 млрд. руб., количество созданных рабочих мест – 2174.

В Пермском крае действует обширная система институтов развития, способствующих реализации стратегических проектов.

В крае созданы 2 территориальных инновационных кластера и 4 промышленных кластеров, на базе которых реализуется ряд **национальных инициатив**.

На территории края создано **2 территориальных инновационных кластера (2014-2015 гг.) и 4 промышленных кластера (2016-2017 гг.):**

✓ **Кластер Ракетного двигателестроения «технополис «Новый Звездный»** (включен в перечень территориально-инновационных кластеров РФ в 2014 году). Якорная компания: ПАО «Протон-ПМ». Проекты (**выпускаемая продукция**): создание новых ракетных двигателей (РД-191), разработка и организация серийного производства ПД-14, разработка новых конструктивно-технологических решения для создания ПД-35.

✓ **«Фотоника»** (инновационный кластер «Фотоника» – включен в перечень кластеров РФ в 2016 году, Приказ Минпромторга России №15 от 12 января 2017 года.). Якорная компания: ПАО «ГНППК». Проекты (**выпускаемая продукция**): системы светодиодного освещения; приборы и системы навигации и ориентации; системы управления штанговыми насосами; системы мониторинга различного применения на основе волоконно-оптических датчиков; «Умный» грозотрос со встроенной системой мониторинга.

На базе кластера реализована система подготовки высококвалифицированных специалистов под названием «инженерный лифт» (трудоустроено уже 404 выпускника), предусматривающая сопровождение и поддержку профессионального роста участников, начиная со школы и заканчивая предприятием, охватывающая также сектор научных исследований и разработок. Школьный уровень технической подготовки усилен открытием детского технопарка «Кванториум», при федеральной поддержке и участии стратегического бизнес-партнера - Пермской научно-производственной приборостроительной компании.

✓ **«Фармацевтический кластер»** (Приказ Минпромторга России №4715 от 26 декабря 2016 года.). Якорная компания: АО «Медисорб». Проекты (**выпускаемая продукция**): ингаляционный анестетик (безопасный наркоз) «Севофлуран МС»; лекарственный препарат для лечения сосудистых заболеваний «Ивабрадин МС»; противовирусный препарат «Осельтамивир МС»; лекарственный препарат для лечения рассеянного склероза «Финголимод МС»; противопаркинсоническое средство «Разагалин».

✓ **«Сельскохозяйственного машиностроения»** (заявка на включение кластера в реестр промышленных кластеров находится на рассмотрении в Минпромторге России). Якорные компании: ООО «Краснокамский РМЗ», ООО «Навигатор – НМ». Проекты (**выпускаемая продукция**): рулонный пресс-подборщик; скоростной упаковщик рулонов; транспортировщик рулонов; резчики рулонов.

✓ **«Композиты Прикамья»** (заявка на включение кластера в реестр промышленных кластеров Минпромторга РФ). Якорные компании: ПАО НПО «Искра», АО «Пермский завод Машиностроитель». Проекты

(выпускаемая продукция): осевой вентилятор для охлаждения кожуха ГТУ; ротационно-пластинчатый компрессор для утилизации попутного нефтяного газа; энергонезависимая компрессорная установка на основе ГТД замкнутого цикла; негабаритные стеклопластиковые емкости и резервуары.

Пермский край обладает высоким потенциалом в сфере информационных технологий. ИТ-отрасль обеспечивает устойчивое развитие других отраслей экономики Пермского края. В ближайшей перспективе планируется создание инновационного ИТ-кластера на территории г. Перми.

По итогам визита Президента РФ В.В. Путина в г. Пермь 8 сентября 2017 г. прорабатывается программа развития цифровой экономики, где Пермский край станет центром трансфера новых информационных технологий для промышленных предприятий. При активном участии региональных вузов планируется апробировать целый ряд прикладных разработок и решений.

Промышленные предприятия Пермского края являются активными участниками программ поддержки импортозамещения и новых производств, реализуемых Минпромторгом России.

В 2017 году Пермский край вошел в число первых регионов, участвующих в реализации приоритетной федеральной программы «Повышение производительности труда и поддержка занятости»<sup>3</sup>.

Свое участие в реализации региональной программы подтвердили 20 предприятий (Пермская научно-производственная компания, Редуктор-ПМ, Лысьвенский металлургический завод, Пермская химическая компания, НПО Искра, Инкаб, Суксунский оптико-механический завод, Уралбумага, Протон-ПМ, ОДК-Стар, Метафракс, Сорбент, Пермский мукомольный завод, СВЕЗА Уральский, Медисорб, Краснокамский завод металлических сеток, Краснокамский ремонтно-механический завод, Навигатор-Новое машиностроение, Краснокамская фабрика деревянной игрушки, Инверсия – Сенсор).

В качестве центра компетенций выступит Фонд «Региональный центр инжиниринга», деятельность которого направлена на внедрение цифровых технологий и содействие реализации проектов повышения производительности труда на промышленных предприятиях Пермского края.

Учитывая рост темпов промышленного производства, активное государственное содействие в реализации инвестиционных планов реального сектора экономики, в целом за 2018, 2019 годы капиталовложения могут

<sup>3</sup> Остальные регионы-пилоты - Республика Татарстан, Самарская область, Тульская область, Тюменская область, Республика Башкортостан.

увеличиться на 10,8 процентов в номинальном выражении, на 1,9% в сопоставимых ценах и по сопоставимому кругу предприятий.

Основные фонды Пермского края характеризуются достаточно высокой степенью износа в 2016 году – 65,5% (наибольшая доля изношенных фондов приходится на транспортную отрасль более 80,1%). Более 26,0% всех введенных вновь основных фондов приходится на обрабатывающую отрасль, 24,7% - на добычу полезных ископаемых. По оценке в 2017-2018 годах ожидается рост индекса физического объема основных фондов на конец года – на 2,4% и 1,8% соответственно.