

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от _____ 2019 года № _____
Ханты-Мансийск

**О прогнозе социально-экономического развития
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов**

В соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20 июля 2007 года № 99-оз «Об отдельных вопросах организации и осуществления бюджетного процесса в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», постановлениями Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 апреля 2014 года № 154-п «О Порядке составления проекта закона о бюджете Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и проекта закона о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на очередной финансовый год и плановый период», от 25 декабря 2015 года № 487-п «О порядке разработки, корректировки, утверждения (одобрения) и осуществления мониторинга прогноза социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на среднесрочный период и контроля его реализации и признании утратившим силу постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20 декабря 2007 года № 327-п «О Порядке разработки прогноза социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»:

1. Одобрить прилагаемый прогноз социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее – прогноз).

2. Департаменту финансов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры считать исходным базовый вариант прогноза при формировании проекта закона о бюджете Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов.

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры

Н.В.Комарова

Приложение
к распоряжению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от ___ октября 2019 года № ____-рп

Прогноз социально-экономического развития
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Прогноз социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее также – прогноз, автономный округ, Югра) разработан на основе одобренных Правительством Российской Федерации (далее также – РФ, Россия) сценарных условий, основных параметров прогноза социально-экономического развития РФ на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, исходя из приоритетов и целевых индикаторов социально-экономического развития, сформулированных в Концепции долгосрочного социально-экономического развития РФ на период до 2020 года, Стратегии социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2030 года (далее – Стратегия – 2030), прогнозе социально-экономического развития РФ на период до 2036 года, прогнозе социально-экономического развития Югры на период до 2036 года, и задач, поставленных в Послании Президента РФ Федеральному Собранию РФ, Ежегодном обращении Губернатора Югры к жителям автономного округа, депутатам и представителям общественности от 24 ноября 2018 года.

Прогноз предполагает достижение национальных целей развития и ключевых целевых показателей национальных проектов, установленных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

1. Оценка достигнутого уровня социально-экономического развития
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

Социально-экономическое положение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2018, 2019 годах характеризуется макроэкономическими показателями, включенными в таблицу 1.

Таблица 1

Основные макроэкономические итоги развития Югры
в процентах к соответствующему периоду предыдущего года

Показатели	2018				2019			
	январь-март	январь-июнь	январь-июль	год	январь-март	январь-июнь	январь-июль	год ¹ оценка
Индекс	99,4	99,2	99,3	100,0	100,1	100,7	100,5	100,0

¹ Оценка Депэкономике Югры

Показатели	2018				2019			
	январь-март	январь-июнь	январь-июль	год	январь-март	январь-июнь	январь-июль	год ¹ оценка
промышленного производства								
в том числе:								
добыча полезных ископаемых	99,4	99,4	99,6	100,2	101,9	101,0	100,5	100,0
обрабатывающие производства	101,6	98,7	98,6	98,3	96,8	98,4	99,4	100,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,7	97,3	97,0	98,9	97,7	99,5	100,7	100,3
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	80,1	89,2	91,2	91,6	95,8	99,0	84,0	100,0
Инвестиции в основной капитал	114,0	107,9	x	101,9	90,0	92,3	x	100,9
Ввод в действие жилых домов	103,2	90,3	73,4	72,1	73,4	92,3	101,6	154,1
Реальные денежные доходы населения ²	100,1	100,9 ³	x	102,5 ³	99,9	100,5	x	100,3
Реальная заработная плата	108,4	104,4	104,7	104,0	98,6	101,0	x	100,5
Индекс потребительских цен, к декабрю предыдущего года	100,4	100,7	100,9	102,0	101,4	102,1	102,1	103,8
Оборот розничной торговли	110,9	107,2	106,7	103,7	101,4	101,8	101,8	103,7
Объем платных услуг населению	100,5	103,3	104,1	101,6	100,3	100,1	99,9	101,0
Цены за нефть марки «Юралс» (мировые), долларов США за баррель	65,2	68,8	69,4	70,0	63,2	65,6	65,3	62,2

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра входит в первую десятку регионов РФ по уровню благосостояния⁴, который обусловлен промышленным

² В соответствии с изменениями, внесенными в Федеральный план статистических работ распоряжением Правительства Российской Федерации от 20 марта 2019г. № 469-р, установлена квартальная периодичность публикации показателей денежных доходов и расходов населения. Расчет показателя произведен в соответствии с Методологическими положениями по расчету показателей денежных доходов и расходов населения, утвержденными приказом от 2.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018. За периоды 2018-2019 гг. – оценка Росстата

³ Расчет Депэкономки Югры;

⁴ <http://riarating.ru/infografika/20190617/630127526.html>;
<http://riarating.ru/infografika/20190604/630126280.html>

потенциалом, наличием высокотехнологичных производств и более высоким уровнем оплаты труда, чем в среднем по Российской Федерации.

Политика инновационного развития экономики Югры основывается на модернизации промышленного комплекса.

Место, занимаемое Югрой по производству отдельных видов промышленной продукции в России, по итогам 2018 года:

по добыче нефти – 1 место;

по выработке электроэнергии – 1 место;

по объему производства товаров и услуг на 1 жителя в тыс. рублей на человека – 3 место⁵.

По итогам 2018 года доля автономного округа в общем объеме Российской Федерации:

по произведенной промышленной продукции – 6,9 %;

по добыче нефти – 42,5 %, при этом с начала разработки нефтяных месторождений на территории автономного округа (с 1964 года) по состоянию на 1 июля 2019 года всего добыто нефти – 11 796,6 млн. тонн;

по добыче газа – 4,9 %;

по объему выработки электроэнергии – 7,9 %.

Югра входит в число субъектов РФ, имеющих наименьший уровень зарегистрированной безработицы (по состоянию на 1 августа 2019 года - 0,4 %), при этом на каждого незанятого заявлено работодателем по 3 вакансии.

Основные тенденции уровня денежных доходов, сложившиеся по итогам 2018 года:

номинальные денежные доходы на душу населения и средняя заработная плата 1 работника превышают среднероссийские показатели в 1,5 и 1,6 раза соответственно;

среднедушевые денежные доходы одного жителя обеспечивают 3,5 бюджета прожиточного минимума;

фонд оплаты труда работников, доходы студентов, пенсионеров ежегодно увеличиваются.

По информации Росстата за январь-июнь 2019 года среднедушевые денежные доходы населения составили 51,9 тыс. рублей, среднемесячная начисленная заработная плата – 73,7 тыс. рублей.

Состояние инвестиционной сферы определяет темпы экономического и социального развития, технический уровень производства и его эффективность, конкурентоспособность на рынках товаров (услуг) и, как результат, качественные характеристики уровня жизни населения.

Югра входит в число субъектов-лидеров РФ с наилучшими показателями:

по коэффициенту рождаемости – 8 место с показателем 13,6 на 1000 населения (РФ – 10,9 на 1000 населения);

по коэффициенту смертности – 5 место с показателем 6,3 на 1000 населения (РФ – 12,5 на 1000 населения);

по коэффициенту естественного прироста населения – 6 место с показателем 7,3 на 1000 населения (РФ – «-1,6» на 1000 населения);

по ожидаемой продолжительности жизни при рождении – 11 место с показателем 74,3 лет (РФ – 72,9 лет).

⁵ http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/accounts/#

Показатели	2018 отчет	2019 оценка	2020	2021	2022	2023	2024
			прогноз (базовый вариант)				
деятельность по ликвидации загрязнений, %							
Добыча нефти, млн. тонн	236,5	233,0	229,0	224,0	219,0	214,0	210,0
Инвестиции в основной капитал, млрд.рублей	922,1	939,4	961,9	991,5	1032,4	1079,2	1129,9
Реальные денежные доходы населения, %	102,5	100,3	100,5	101,0	102,0	102,0	102,1
Реальная заработная плата, %	104,0	100,5	101,4	102,0	102,0	102,0	102,1
Индекс потребительских цен на конец года, в % к декабрю	102,0	103,8	103,0	104,0	104,0	104,0	104,0
Оборот розничной торговли, %	103,7	103,7	102,5	102,0	102,5	103,0	103,5
Объем платных услуг населению, %	101,6	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0
Цены на нефть марки «Юралс» (мировые), долларов США за баррель	70,0	62,2	57,0	56,0	55,0	54,0	53,0
Курс доллара (среднегодовой), рублей за доллар США	62,5	65,4	65,7	66,1	66,5	66,9	67,4

3. Характеристика основных макроэкономических параметров базового варианта прогноза

Демографическая ситуация

Ключевым инструментом реализации Основных направлений деятельности Правительства Российской Федерации в части демографических процессов является национальный проект «Демография» (утвержден президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам протоколом от 24 декабря 2018 года № 16), который направлен на достижение целей по повышению рождаемости, снижению смертности от предотвратимых причин, а также за счет улучшения условий и охраны труда, снижение материнской и младенческой смертности, улучшение репродуктивного здоровья, формирование мотивации к здоровому образу жизни, стимулирование к занятиям физкультурой и спортом.

С 2018 года были изменены отдельные меры поддержки рождаемости и введены новые, что в результате усилит эффективность демографической политики. Наиболее значимыми мерами государственной поддержки граждан, имеющих детей, являются: предоставление нуждающимся семьям (со среднедушевым доходом, не превышающим в 2019 году 1,5-кратную величину прожиточного минимума трудоспособного населения, с 2020 года – 2-кратную величину прожиточного минимума трудоспособного населения) ежемесячной денежной выплаты в связи с рождением первого ребенка, а также права на получение средств материнского (семейного) капитала в виде ежемесячных

выплат на второго ребенка до достижения им возраста 1,5 лет;

- предоставление семьям материнского (семейного) капитала при рождении второго ребенка;

- осуществление ежемесячной денежной выплаты на третьего ребенка до достижения им возраста 3 лет, установленной в субъектах Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 606 «О мерах по реализации демографической политики Российской Федерации»;

- субсидирование процентной ставки 6,0 % по ипотечным (жилищным) кредитам (займам), выданным семьям с двумя или тремя детьми российскими кредитными организациями на приобретение жилых помещений;

- медицинская помощь семьям, страдающим бесплодием, с использованием экстракорпорального оплодотворения;

- выплата на погашение долга по ипотеке многодетным семьям, включённым в единый список участников мероприятий по обеспечению жилыми помещениями. Такую выплату в 2019 году уже получили 1300 семей;

- предоставление в 2019 году единовременной денежной выплаты на приобретение жилых помещений в счет погашения части остатка основного долга по ипотечному жилищному кредиту семьям отдельных категорий и из числа коренных малочисленных народов Севера. Всего 219 получателей;

Фактором, позволяющим рассчитывать на уменьшение уровня смертности населения к концу горизонта прогнозирования, является реализация Правительством Югры стимулирующих мер по пропаганде здорового образа жизни. В рамках реализации национального проекта «Здравоохранение», согласно Указу 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 государственной программы автономного округа «Развитие здравоохранения» реализуется программа системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения. Перед Югрой стоит задача к концу 2024 года охватить профилактическими осмотрами и диспансеризацией 70,0 % жителей старшего поколения.

Будут реализованы мероприятия, направленные на повышение качества и доступности первичной медицинской помощи, улучшение качества помощи пациентам с онкологическими и сердечно-сосудистыми заболеваниями, повышение уровня детского здравоохранения, обеспечение системы квалифицированными кадрами, информатизацию медицинских услуг.

Качество системы здравоохранения в критериях оценки Всемирной организации здравоохранения - ключевое условие увеличения ожидаемой (при рождении) продолжительности жизни.

В Югре созданы условия для укрепления здоровья югорчан посредством оптимально сформированной логистики медицинской помощи и единой профилактической среды.

В прогнозном периоде планируется продолжить развитие конкуренции в сфере здравоохранения, увеличить долю организаций негосударственного сектора в оказании медицинской помощи. Создаются условия для привлечения общественных объединений, некоммерческих организаций, в том числе социально ориентированных некоммерческих организаций к вопросу

профилактики неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни, в том числе у детей, предупреждение развития зависимостей, сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств, развития услуг в сфере физической культуры и спорта.

В качестве основы для базового варианта прогноза стал достигнутый в Югре уровень демографического развития, высокий сценарий демографического прогноза, разработанный Росстатом.

При этом стоит отметить, что сокращение числа женщин ране- и средне-репродуктивного возраста (20 лет – 34 года), а также откладывание рождения первого ребенка на более поздний период в прогнозном периоде будут сдерживать рост рождаемости, в результате возможности роста суммарного коэффициента рождаемости будут ограничены.

Мероприятия по сокращению уровня смертности, прежде всего граждан трудоспособного возраста, будут способствовать снижению возрастных коэффициентов смертности, что, тем не менее, не сможет компенсировать тенденции в рождаемости и сохранении на достигнутом уровне коэффициента естественного прироста.

Основные показатели, характеризующие демографическое развитие Югры, представлены в таблице 3.

Инвестиции в основной капитал

Увеличение инвестиций в основной капитал в 2019 - 2024 годах будет определяться возможностью наращивания частных инвестиций.

Ключевыми факторами ускорения инвестиционной активности, привлечения частных инвестиций в экономику Югры с созданием новых высокопроизводительных рабочих мест, выпуском конкурентоспособной продукции станут:

Реализация мер, включенных в план мероприятий «Трансформация делового климата»⁶ в том числе:

упрощение процедур, связанных с регистрацией организаций, технологическим подключением к инженерным сетям, получением разрешительной документации;

реформа контрольно-надзорной деятельности;

уменьшение доли государства на конкурентных рынках;

формирование инвестиционных площадок, обеспеченных инженерной инфраструктурой;

совершенствование мер налогового стимулирования инвестиционной деятельности в автономном округе (формирование механизма адресного предоставления налоговых льгот по налогу на прибыль организаций для участников региональных инвестиционных проектов; предоставление льготы по налогу на имущество для организаций, заключивших концессионные соглашения по объектам социальной инфраструктуры; расширение действующего перечня видов экономической деятельности, при осуществлении

⁶распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 января 2019 года №20-р «Об утверждении плана «Трансформация делового климата» и признании утратившими силу актов Правительства Российской Федерации»

которых организация имеет право применить инвестиционный налоговый вычет по налогу на прибыль).

Созданные благоприятные условия позволят реализовать крупные инвестиционные проекты с привлечением частных инвестиций, такие как:

Строительство комплекса по металлообработке в Сургутском районе. Плановая мощность проекта до 280 тыс. тонн продукции металлообработки. Плановый объем капитальных вложений по проекту - 13 млрд. рублей, срок реализации проекта – 2018-2023 годы.

Специальная проектная компания ООО «РН-Юганскгазпереработка» (ПАО «НК Роснефть») продолжает работу по созданию Майского газоперерабатывающего комплекса (далее - ГПК) на базе месторождений Нефтеюганского района. Ключевая задача проекта – утилизация попутного нефтяного газа, добываемого на месторождениях Нефтеюганского района, и создание продуктов с высокой добавленной стоимостью. Планируемый объем капитальных расходов оценивается в 22,3 млрд. рублей. Планируемый срок создания ГПК до 2021 года. Мощность ГПК предусматривается по газовому сырью 1,1 млрд. куб.м в год.

Кроме того, свой вклад в активизацию экономической деятельности внесут такие проекты как локализация производства насосных установок для гидроразрыва пласта в Нижневартовском районе и в городе Нефтеюганске, расширение производственных мощностей по изготовлению и ремонту буровых труб в городе Пыть-Яхе, организация многопрофильного производства по переработке древесины в Кондинском районе

В автономном округе по состоянию на 1 сентября 2019 года в соответствии с концессионными соглашениями реализуются 34 проекта, из них:

24 проекта в сфере жилищно-коммунального хозяйства;

8 проектов в сфере образования;

2 проекта в сфере культуры;

1 проект полигона, предназначенного для размещения, обезвреживания и обработки твердых коммунальных отходов. Проект на Российском инвестиционном форуме в Сочи получил Национальную премию в сфере инфраструктуры «РОСИНФРА» в номинации «Лучший проект государственно-частного партнерства в сфере экологии» по итогам 2018 года.

В прогнозном периоде на основе концессионных соглашений планируется создание 22 объектов образования с общим объемом инвестиций в размере 31,5 млрд. рублей.

В рейтинге регионов по уровню развития государственно-частного партнерства 2018-2019 годов в соответствии с методикой, утвержденной Министерством экономического развития Российской Федерации, Югра вошла в 6-ку лидеров России. Наряду с Югрой с уровнем 90,0 %+ такие регионы как Москва, Санкт-Петербург, Московская область, Республика Башкортостан, Самарская область⁷.

В результате увеличение инвестиций в сопоставимых ценах в 2024 году по сравнению с 2018 годом составит 4,0 %.

Рынок труда

⁷ <http://pppcenter.ru/>

Один из главных факторов инновационного развития – соответствие качества рабочей силы потребностям экономики.

Политика в сфере трудовых отношений, проводимая в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, позволила достичь устойчивости рынка труда.

Агентство РИА Рейтинг медиагруппы МИА «Россия сегодня», специализирующееся на оценке социально-экономического положения регионов РФ, экономического состояния компаний, банков, отраслей экономики, стран, формирует рейтинг индекса рынка труда в регионах РФ⁸, в котором Югра по итогам 2018 года занимает 4 место. На протяжении 2015-2018 годов Югра входит в пятерку лидеров рейтинга, наряду с г. Москвой, г. Санкт-Петербургом, Московской областью, Республикой Татарстан.

Индекс рынка труда рассчитывается на основе агрегирования ключевых показателей и позволяет определить не только уровень занятости в субъекте Российской Федерации, но и привлекательность для потенциального работника того или иного региона страны для трудоустройства и дальнейшей работы.

В Югре низкий уровень безработицы, высокая емкость рынка труда, относительно короткое среднее время поиска работы, зарплата выше, чем в среднем по России.

В прогнозном периоде цифровизация бизнес-процессов даст ускорение общему усложнению всех профессий, с одной стороны, высвобождая время сотрудников для решения более сложных и творческих задач, с другой – существенно повышая требования к их квалификации.

Во всех секторах экономики автономного округа в период 2020-2024 годов проявится увеличение спроса на труд высококвалифицированных работников с устойчивыми мотивационными установками к повышению квалификационного уровня, способностями к быстрой перестройке по освоению новых сфер деятельности, восприятию технологических новшеств и соответствующих структурным сдвигам в предложении труда.

По итогам 2018 года уровень безработицы в соответствии с критериями Международной организации труда составил 2,5 % от численности рабочей силы округа (в 2017 года – 3,3 %), что в два раза ниже среднероссийского значения показателя (4,8 %). По уровню безработицы Югра входит в 4 субъектов - лидеров России с наилучшим показателем, наряду с городами Москва, Санкт-Петербург, Ямало-Ненецким автономным округом.

Изменения в пенсионном законодательстве⁹, предусматривающие передвижку возрастных границ выхода на пенсию, нивелируют снижение доли трудоспособного населения. Принимаются дополнительные меры по организации профессионального обучения и дополнительного профессионального образования граждан предпенсионного возраста в рамках федерального проекта «Старшее поколение», региональная составляющая которого включена в государственную программу автономного округа «Поддержка занятости населения».

⁸ <http://riarating.ru/regions/20190910/630133974.html>

⁹ Федеральный закон от 15 декабря 2001 года №166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации»

Чтобы соответствовать стремительным темпам развития экономики и оставаться востребованным на рынке труда, в Югре создаются условия для непрерывного обучения на протяжении всей жизни в целях адаптации личности к непрерывным, быстрым и неожиданным изменениям.

Профессиональные образовательные учреждения Югры включаются в решение задач национального проекта «Образование» по направлению «Молодые профессионалы» в целях обеспечения региональной экономики высококвалифицированными кадрами, так как инновации, прогнозируемые в экономике и социальной сфере, повлияют на структуру производства, а отсюда – и на структуру занятости населения.

В связи с этим задача в период 2020-2024 годов – создать условия на рынке труда и образовательных услуг, способные предотвратить негативные процессы от возможного роста безработицы, вызванные технической модернизацией предприятий, их перепрофилированием.

Решение этой задачи – своевременная подготовка (переподготовка) высококвалифицированных специалистов, востребованных субъектами экономической деятельности автономного округа.

К оказанию гражданам услуг по организации профессиональной ориентации в целях выбора сферы деятельности (профессии), трудоустройства, прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования, по организации сопровождения при содействии занятости инвалидов и самозанятости инвалидов, а также по организации ярмарок вакансий и учебных рабочих мест планируется привлекать негосударственных поставщиков, в том числе социально ориентированные некоммерческие организации.

На Российском инвестиционном форуме 2019 подписано соглашение о сотрудничестве между Правительством автономного округа, агентством стратегических инициатив по продвижению новых проектов, агентством развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)», в результате этого установлены партнерские отношения на долгосрочное и эффективное сотрудничество по внедрению регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного роста.

Реализуется проект «Создание в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре конкурентоспособной системы среднего профессионального образования, обеспечивающей подготовку высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с мировыми стандартами и передовыми технологиями», в результате которого в прогнозном периоде 17 колледжей перейдут на реализацию образовательных программ по 50 наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям в соответствии с новыми федеральными государственными образовательными стандартами (далее ФГОС) и прогнозируется модернизация 5 специализированных центров компетенций, аккредитованных по стандартам WorldSkills.

Реализуется региональная модель системы практико-ориентированного (дуального) обучения подготовки высококвалифицированных рабочих для обеспечения кадрового сопровождения приоритетных инвестиционных проектов

и инновационных производств. На каждый учебный год прогнозируется заключение договоров между предприятиями, организациями, учреждениями о сетевом взаимодействии, о совместном использовании ресурсной базы, о создании учебно-производственных участков, базовых кафедр, полигонов на производстве.

Трансформация труда и социально-трудовых отношений в 2020-2024 годах сформирует качественно новый тип человеческого и социального капитала, способного удаленно заниматься трудовой деятельностью, что постепенно станет нормой для многих профессий, их доля на рынке труда продолжит увеличиваться, показатели, характеризующие этот процесс, представлены в таблице 3.

Денежные доходы населения

Емкий рынок труда автономного округа обеспечивает стабильность и высокий уровень заработной платы, как основного источника доходов населения. В 2019 году среднемесячная начисленная заработная плата на одного работника составит 74,5 тыс. рублей, что на 5,1 % выше уровня 2018 года, в 2024 году – 98,4 тыс. рублей (прирост к 2018 году – 38,8 %).

В прогнозном периоде росту реальных доходов населения и снижению уровня бедности¹⁰ будет способствовать:

устойчивость экономики;

стабильный и относительно низкий по сравнению с предыдущими годами уровень инфляции;

постепенное увеличение наиболее весомых доходных компонентов (оплата труда, пенсионное обеспечение, социальные выплаты¹¹);

снижение расходных компонентов (ипотечные каникулы¹², освобождение «ипотечных каникул» от НДФЛ¹³, компенсация части ипотечного кредита многодетным семьям¹⁴).

В прогнозе уровня жизни населения сохранено достигнутое соотношение оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы и науки и дохода от трудовой деятельности, установленное указами Президента Российской Федерации от 2012 года, а также спрогнозирована индексация оплаты труда работников в отношении прочих категорий работников бюджетной сферы.

Еще одним фактором, способствующим положительной динамике трудовых доходов граждан является повышение минимального размера оплаты труда с 2020 года на 7,5 % до 12 130 рублей (далее – МРОТ). В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации МРОТ будет ежегодно устанавливаться в размере величины прожиточного минимума трудоспособного населения за II квартал предыдущего года и в случае снижения фактического прожиточного минимума трудоспособного населения величина МРОТ не

¹⁰ подпункты «в», «г» пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;

¹¹ Федеральный закон от 01.05.2019 № 92-ФЗ;

¹² Федеральный закон от 01.05.2019 № 76-ФЗ;

¹³ Федеральный закон от 03.07.2019 № 158-ФЗ;

¹⁴ Федеральный закон от 01.05.2019 № 157-ФЗ;

уменьшается.

Учитывая целевую задачу по росту пенсионного обеспечения выше уровня инфляции, изменен порядок индексации страховых пенсий¹⁵ – в 2019-2024 годах страховая пенсия и фиксированная выплата к ней для неработающих пенсионеров будут индексироваться ежегодно с 1 января.

Также, принимая во внимание систему дополнительного пенсионного обеспечения, созданную в Югре, предусматривающую пожизненное назначение дополнительной пенсии для отдельных категорий граждан¹⁶, средний размер дохода пенсионера в автономном округе к 2024 году обеспечит две величины прожиточного минимума пенсионера.

Повышение денежных доходов будет обеспечено за счет развитой системы мер социальной поддержки жителей Югры, включая мероприятия по поддержке малоимущих граждан, граждан, находящихся в трудной жизненной ситуации, профилактике социального сиротства, поддержке многодетных и малообеспеченных семей, а также граждан старшего поколения, ветеранов и инвалидов.

В среднесрочной перспективе планируется предоставление мер поддержки на основе оценки нуждаемости, а также развития практики применения социального контракта, предусматривающего взаимные обязательства государства и получателей социальной помощи и индексация отдельных мер социальной поддержки граждан, величины прожиточного минимума пенсионеров и детей, расходов на питание, льготное лекарственное обеспечение.

4. Развитие отраслей промышленности и социальной сферы

Промышленность

В Югре создана нормативно-правовая база, способствующая развитию промышленного потенциала:

Закон автономного округа «О промышленной политике в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»¹⁷;

Концепция промышленной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры¹⁸;

Государственные программы, в которых предусмотрены меры стимулирования промышленной деятельности, направленные на диверсификацию экономики, технологическое обновление, развитие промышленного потенциала, повышение производительности труда.

В структуре промышленного производства доминирует добыча полезных ископаемых в общем объеме отгруженной промышленной продукции. Учитывая

¹⁵ Федеральный закон от 03.10.2018 № 350-ФЗ;

¹⁶ Закон автономного округа от 6 июля 2011 года № 64-оз «О дополнительном пенсионном обеспечении отдельных категорий граждан».

¹⁷ Закон автономного округа от 31 марта 2016 года № 23-оз «О промышленной политике в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»

¹⁸ постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 декабря 2015 года № 519-п «О Концепции промышленной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»

объективные изменения в структуре извлекаемых запасов месторождений, необходимым условием в прогнозном периоде становится снижение себестоимости добычи и геологоразведки нефти за счет внедрения новых технологий, повышения коэффициента извлечения нефти, внедрения принципов бережливого производства.

В апреле 2017 года Министерство энергетики Российской Федерации присвоило проекту ПАО «Газпром нефть» по созданию комплекса отечественных технологий и высокотехнологичного оборудования разработки запасов Баженовской свиты статус Национального проекта.

В целях реализации Национального проекта и тиражирования передовых компетенции и технологии, которые станут базовыми для создания экономически эффективных методов разработки Баженовской свиты, ПАО «Газпром нефть» и Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры заключили соглашение о создании в автономном округе «Технологического центра «Бажен».

В феврале 2018 года подписано восемь трехсторонних соглашений между Фондом развития Югры, ООО «Газпромнефть-Ангара» и его компаниями-партнерами. Взаимодействие сторон будет нацелено на развитие перспективных проектов и сотрудничество в области разработки эффективной технологии добычи углеводородов из баженовской свиты.

В случае успешного внедрения созданных технологий уровень добычи ПАО «Газпром нефть» из залежей Баженовской свиты в 2025 году может составить около 2,5 млн. тонн в год.

Экономический эффект для бюджета Югры может достичь 27 млрд. рублей к 2025 году с потенциалом увеличения к последующим годам.

Вовлечение в разработку запасов и ресурсов месторождений распределенного фонда недр автономного округа позволят сохранить лидирующие позиции округа по добыче нефти в будущем.

В 2018 году впервые за последние 10 лет удалось изменить тенденцию снижения добычи нефти в автономном округе и добыть нефти на 0,5 % больше, чем в 2017 году.

В 2018 году приняты «дорожные карты», предусматривающие: сопровождение, рассмотрение и согласование разрешительных документов для ускоренного ввода в разработку запасов Южной части Верхне-Салымского месторождения на территории автономного округа¹⁹; создание комплекса отечественных технологий и оборудования для эффективной разработки баженовской свиты на территории автономного округа на Пальяновской площади Красноленинского месторождения²⁰.

В прогнозном периоде продолжится реализация 5 «дорожных карт» на 12 месторождениях автономного округа.

В 2018 году введено в разработку 3 новых месторождения: Западно-Чистинное (ОАО «Славнефть-Мегионнефтегазгеология»), Восточно-Охтеурское (ООО «Славнефть – Нижневартовск»), Западно-Семивидовское (ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»).

В июне 2019 введено в промышленную эксплуатацию Западно-Эргинское

¹⁹ распоряжение Правительства автономного округа от 05.10.2018 № 525-рп

²⁰ распоряжение Правительства автономного округа от 01.06.2018 № 273-рп

месторождение, входящее в состав Эргинского кластера (ПАО НК «Роснефть»).

В прогнозном периоде планируется ввести в разработку крупнейшие по запасам участки недр: Эргинского участка недр федерального значения (ПАО «НК «Роснефть»), Гавриковского (ООО «НЗНП-Трейд») и Южной части Верхне-Салымского месторождения («Салым Петролеум Девелопмент Н.В.»), что позволит к 2022 году увеличить объем добычи до 8,4 млн. тонн в год.

Энергетический сектор Югры генерирует стабильный платежеспособный спрос на современное оборудование, новые технологии и материалы. Этот ресурс направлен на развитие отечественной промышленности и инновационной сферы.

Основные мощности автономного округа по выработке электроэнергии (86,0 % или 12,3 тыс. МВт.) обеспечивают ГРЭС: Сургутская ГРЭС-1, Сургутская ГРЭС-2, Нижневартовская и Няганская. Около 15,0 % вырабатывают электростанции малой энергетики, общей установленной мощностью 2,8 тыс. МВт.

На период до 2024 года прогнозируется увеличение производства и потребления электроэнергии внутреннего рынка. Увеличение обусловлено развитием нефтегазовой промышленности, разработкой и увеличением нефтедобычи на нефтяных месторождениях.

Увеличение выработки электроэнергии в прогнозном периоде будет происходить за счет модернизации объектов энергетической инфраструктуры, строительства электростанций промышленных предприятий (ГПЭС «Нижне-Шапшинская», ГПЭС «Хантек Южная», энергокомплекс на Верхне-Шапшинском месторождении).

В 2019 году планируется ввести в эксплуатацию и включение на параллельную работу с ЕЭС Российской Федерации ГПЭС «Нижне-Шапшинского месторождения» мощностью 16,8 МВт.

В соответствии с Концепцией цифровизации сетей на 2018-2030 годы (ПАО «Россети») АО «Тюменьэнерго» разработана программа цифровизации до 2030 года²¹. Основная задача программы цифровизации АО «Тюменьэнерго» – построение цифровой электрической сети. Реализация программы позволит повысить надежность электроснабжения потребителей, снизить потери электроэнергии.

При внедрении цифровой электроэнергетической сети, состоящей из цифровых подстанций и интеллектуальных коммутационных аппаратов (реклоузеров), систем управления, учета энергии, оперативно-диспетчерского управления, возможно на четверть снизить стоимость владения сетью, не менее чем на 50,0 % уменьшить потери в ней и более чем на 70,0 % снизить аварийность.

В 2019 – 2024 годах сохранится тенденция роста объемов производства продукции обрабатывающих производств.

В целях содействия развитию промышленных производств, повышения их конкурентоспособности и обеспечения устойчивых темпов роста обрабатывающей промышленности в прогнозном периоде будет продолжено

²¹ распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 апреля 2018 года № 189-рп «Об одобрении схемы и программы развития электроэнергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на период до 2023 года»

оказание государственной поддержки субъектам деятельности, реализующим проекты в сфере обрабатывающей промышленности:

возмещение части стоимости заказанного и оплаченного оборудования и других материальных ресурсов, произведенных в автономном округе;

возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и техническому перевооружению производственных мощностей промышленных предприятий, связанных с приобретением нового технологического оборудования, с целью стимулирования модернизации действующих производств автономного округа;

возмещение части лизинговых платежей или возмещение части первоначального взноса при заключении договора лизинга оборудования, необходимого для реализации инвестиционных проектов в сфере обрабатывающей промышленности;

возмещение части затрат на строительство инженерных сетей и объектов инженерной инфраструктуры в рамках реализации инвестиционного проекта.

Наряду с классическими отраслевыми приоритетами для технологического развития на прогнозный период определены новые отраслевые приоритеты: машиностроение – в части производства оборудования для добычи и переработки нефти и газа, судостроение.

В период до 2024 года в Югре планируется создание 5 индустриальных (промышленных) парков: «Югра» в городе Сургуте, «Солнечный» в Сургутском районе, поселке Солнечный, «Ява» в городе Югорске, производственно-логистический индустриальный парк «Югорский» в Сургутском и Нефтеюганском районах, «Яшел-парк Сибирь» в городе Нижневартовске.

Кроме того, в период до 2024 года рассматривается участие предприятий автономного округа в создаваемом межрегиональном промышленном кластере «Полярный вектор», а также в кластере возобновляемых природных ресурсов.

Нефтегазоперерабатывающая и лесопромышленная отрасли будут развиваться в направлении наращивания стадий более глубокой переработки исходного сырья и выпуска конечной потребительской продукции.

Лесопромышленный комплекс обладает потенциалом для развития эффективного бизнеса. На 1 января 2019 года общий запас насаждений составляет 3,15 млрд. куб. м. Расчетная лесосека по округу составляет 33,3 млн. куб. м. Имеющиеся запасы лесных ресурсов позволяют обеспечить не только текущие и перспективные внутренние потребности в древесине и продуктах ее переработки, но и расширить их вывоз за пределы автономного округа.

Продукция, производимая организациями лесопромышленного комплекса, разнообразна – пиломатериалы, шпонируемый брус ЛВЛ, древесностружечная плита, фанера клееная, топливные гранулы (пеллеты).

Возобновил работы лесопильный завод в гп. Коммунистический Советского района. Производственные мощности позволят выпускать до 30 тыс. куб. метров сырья экспортного качества в год.

В 2020-2024 годах прогнозируется:

технологическое перевооружение завода АО «Югра-плит» (АО «Югорский лесопромышленный холдинг»), гп. Советский, Советский район:

создание производства по выпуску смол для плитной промышленности;

создание производства по пропитке (импрегнированию) бумаги для

ламинирования;

модернизация мощностей по заготовке и переработке древесины АО «Югорский лесопромышленный холдинг».

С вводом новых производств и технологических линий по переработке древесины прогнозируется увеличение ассортимента высококачественной продукции.

Прогнозируемые показатели объемов производства промышленной продукции в период 2020-2024 годов представлены в таблице 3.

Социальная сфера

Создание экономической модели, которая служит интересам людей посредством развития социально направленной деятельности, усиливающей экономическую динамику, будет осуществляться за счет привлечения в сферу оказания услуг социальной сферы негосударственных организаций (коммерческих, некоммерческих), в том числе социально ориентированных некоммерческих организаций.

Приоритетные направления развития социальной сферы определены в документах стратегического планирования РФ и автономного округа, программных указах Президента РФ от 7 мая 2012 года № 597-599, Указе Президента РФ от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» и национальных проектах по развитию здравоохранения, образования, культуры, демографии (включая проекты по социальной поддержке отдельных категорий населения и физической культуре и спорту).

По направлению «Здравоохранение» реализуются 7 региональных проектов: развитие первичной медико-санитарной помощи; борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями; борьба с онкологическими заболеваниями; развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям; обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами; создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения; развитие экспорта медицинских услуг.

Реализация в прогнозном периоде Регионального проекта единый цифровой контур позволит во всех медицинских организациях автономного округа внедрить медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава РФ, создать единый цифровой архив медицинских изображений, цифровой архив лабораторных исследований, региональную диспетчерскую службу скорой помощи, включая санитарную авиацию, которые обеспечат преемственность оказания медицинской помощи между медицинскими организациями, позволят мониторить качество оказанной медицинской помощи и маршрутизацию пациентов.

Оптимизация работы медицинских организаций будет обеспечена за счет сокращения времени ожидания в очереди при обращении граждан в организации, а также упрощения процедуры записи на прием к врачу - развитие

интернет-регистратуры (70,0 % пациентов, впервые обратившихся на прием к врачам, воспользовались интернет-регистратурой).

Реализация регионального проекта «Развитие первичной медико-санитарной помощи» направлена на формирование сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы, в том числе в населенных пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учетом использования мобильных медицинских комплексов в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек и обеспечение охвата всех граждан автономного округа профилактическими медицинскими осмотрами не реже 1 раза в год.

Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» направленного на снижение смертности от болезней системы кровообращения будет осуществляться комплексно – от профилактики до реабилитации.

Прогнозируется создание условий для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями путем обеспечения оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), переоснащения медицинским оборудованием сети региональных сосудистых центров и сети первичных сосудистых отделений, включая оборудование для проведения ранней медицинской реабилитации, в автономном округе полностью обеспечена потребность в Региональных сосудистых центрах – 2,4 на 1 млн. населения.

К 2024 году смертность от болезней системы кровообращения снизится до отметки 220,0 случаев на 100 тыс. населения (2018 год - 247,6), от острого инфаркта миокарда до 7,5 % (2018 год – 15,5).

Задача по преодолению кадрового дефицита и обеспечению медицинских организаций квалифицированными и высококвалифицированными специалистами будет решаться за счет развития системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (профессиональная переподготовка с присвоением новой специальности, повышение квалификации, подготовка специалистов в интернатуре и ординатуре), а также стажировки специалистов, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, паллиативную медицинскую помощь на базе ведущих зарубежных клиник.

Основным инструментом достижения целей, поставленных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» перед отраслью «Образование», станет портфель проектов «Образование», в который войдет региональная составляющая 8 федеральных проектов. Их реализация обеспечит вхождение системы образования Югры в десятку лучших в России.

Проект «Современная школа» направлен на внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих повышение мотивации к обучению, вовлеченности в образовательный процесс, и

позволит каждому школьнику, независимо от его места проживания, получить качественное современное образование.

Модернизация предметной области «Технология» позволит обеспечить раннюю профессиональную ориентацию обучающихся, а также возможность всем детям заниматься на базе высокооснащенных организаций, в том числе детских технопарков «Кванториум».

Поэтапно будет решаться задача создания необходимых инфраструктурных условий. К 2024 году в 118 сельских школах планируется обновить оборудование для реализации современных программ цифрового и гуманитарного профилей.

В ходе реализации проекта «Цифровая образовательная среда» все школы автономного округа будут обеспечены стабильным и быстрым интернет - соединением.

К 2024 году во всех городских округах и муниципальных районах автономного округа будет внедрена единая цифровая образовательная платформа, обеспечивающая цифровизацию государственного управления сферой образования, повышение ее открытости, высокое качество и доступность образования всех видов и уровней посредством его персонализации и персонификации. В результате будет создана современная и безопасная цифровая образовательная среда, обеспечивающая формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся образовательных организаций всех видов и уровней.

Задача развития кадрового потенциала системы общего образования будет решаться посредством мероприятий проекта «Учитель будущего». Внедрение новой системы учительского роста, обновление системы аттестации и дополнительного профессионального образования педагогических работников обеспечат формирование нового формата педагога – лидера инноваций в образовании, высококвалифицированного специалиста, ответственного за результаты обучения школьников. С целью обновления кадрового потенциала большое внимание будет уделено молодым педагогам. Планируется не менее 70,0 % учителей в возрасте до 35 лет вовлечь в первые три года их работы в различные мероприятия по поддержке и сопровождению.

Мероприятия проекта «Поддержка семей, имеющих детей» позволят оказать всем родителям информационно-просветительскую поддержку, а желающим будет оказано содействие в формировании индивидуальной образовательной траектории ребенка.

Действующий до 2019 года региональный портфель проектов «Доступное дополнительное образование для детей в Югре» вошел в качестве региональной составляющей в состав проекта «Успех каждого ребенка». Внедрение современных дополнительных общеобразовательных программ, соответствующих интересам детей и их родителей, особенностям и потребностям социально-экономического и технологического развития Югры, работа регионального центра дополнительного образования, 5 детских технопарков «Кванториум» и 1 мобильного технопарка создадут условия для раскрытия способностей каждого ребенка. Ежегодно не менее 600 школьников и 220 их наставников смогут проходить обучение на базе Регионального центра

выявления и поддержки одаренных детей, реализующего программы с учетом опыта Образовательного фонда «Талант и успех».

Реализация комплекса мер по ранней профориентации обучающихся 6-11 классов позволит не менее 5,4 тыс. детей получить рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями.

Благодаря «Сертификату дополнительного образования детей» в реализацию программ открытого образования активно включатся коммерческие и некоммерческие организации, осуществляющие образовательную деятельность.

В результате к 2024 году не менее 80,0 % детей в возрасте от 5 до 18 лет будут охвачены программами дополнительного образования.

В целях формирования конкурентоспособной системы среднего профессионального образования (далее – СПО), обеспечивающей подготовку кадров в соответствии с запросами региона по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям СПО будет реализован проект «Молодые профессионалы».

На базе центров компетенций, аккредитованных по стандартам WorldSkills, пройдут аттестацию с использованием механизма демонстрационного экзамена не менее 25,0 % обучающихся. Продолжится внедрение практико-ориентированных (в том числе дуальных) моделей обучения.

Повышение квалификации не менее 500 преподавателей (мастеров производственного обучения) по программам, основанным на опыте Союза «Ворлдскиллс Россия», проведение региональных чемпионатов профессионального мастерства, обновление материально-технической базы не менее 50 лабораторий (мастерских) с учетом опыта Союза «Ворлдскиллс Россия» позволят вовлечь работодателей в разработку и реализацию образовательных программ, увеличить количество выпускников школ, ориентированных на получение профессионального образования в востребованных на рынке труда и приоритетных для Югры секторах экономики, а выпускники профессиональных образовательных организаций станут обладателями компетенций, соответствующих требованиям ведущих работодателей, российским и международным стандартам профессиональной подготовки.

В ходе реализации проекта «Новые возможности для каждого» продолжится работа над созданием системы непрерывного формирования работающими гражданами профессиональных и сквозных компетентностей.

Региональный проект «Социальная активность» позволит сформировать систему мер, направленных на усиление роли добровольцев (волонтеров) в решении социальных задач и вовлечь в волонтерское движение не менее 20,0 % граждан Югры.

Стратегическая цель развития культуры на период до 2024 года – обеспечить максимальную доступность к культурным благам, что позволит гражданам, как воспринимать культурные ценности, так и участвовать в их создании.

Основным инструментом достижения цели станет региональный портфель проектов «Культура», в который вошли 3 составляющих «Культурная среда», «Цифровая культура», «Творческие люди».

Региональный портфель «Культура» устанавливает траекторию выхода на целевые уровни, отражает факторы, оказывающие влияние на достижение двух целей Национального проекта «Культура» – увеличение числа посещений организаций культуры к 2024 году на 15,0 % и увеличение числа обращений к цифровым ресурсам в сфере культуры в 5 раз.

Увеличение посещений учреждений культуры будет достигнуто путем модернизации инфраструктуры культуры и создания условий для творческой самореализации и досуга. В предстоящий шестилетний период будут осуществлены меры, направленные на достижение качественно нового состояния инфраструктуры культуры, на создание условий для реализации творческого потенциала, на цифровизацию услуг и формирование информационного пространства, включая:

- укрепление единого культурного пространства автономного округа;
- создание комфортных условий и равных возможностей доступа населения к культурным ценностям, цифровым ресурсам;
- самореализацию и раскрытие таланта каждого жителя автономного округа;
- повышение качества услуг в сфере культуры путем модернизации имущественного комплекса учреждений и организаций культуры.

В результате реализации региональной составляющей национального проекта «Культура» к 2024 году будет: оснащено 45 образовательных учреждений в сфере культуры музыкальными инструментами, оборудованием и учебными материалами; реконструировано одно учреждение; обеспечено участие творческих коллективов автономного округа в Фестивале любительских творческих коллективов с вручением 6 грантов; повышена квалификация 1 200 творческих и управленческих кадров в сфере культуры на базе Центров непрерывного образования и повышения квалификации творческих и управленческих кадров в сфере культуры; привлечено не менее 170 волонтеров к участию в проектах; создано 3 виртуальных концертных зала в городах автономного округа.

К 2024 году в электронных каталогах будут отражены все библиотечные фонды общедоступных библиотек, музейные предметы и музейные коллекции.

Библиотечное обслуживание существенно изменится в связи с использованием цифровых систем и интернета. Повысится доступность ресурсов библиотек. Они будут использовать возможности Web 2.0 в повседневной практике и оказывать услуги в соответствии с изменениями в культурной модели поведения нового поколения пользователей.

Для сохранения положительной динамики и устойчивого развития сферы физической культуры и спорта в период 2019-2024 годов будут решаться задачи:

- формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек;
- создание для всех категорий и групп населения (включая лиц с ограниченными возможностями здоровья) условий для занятий физической культурой и спортом, массовым спортом, в том числе повышение уровня

обеспеченности населения объектами спорта. Будут реализованы проект «ГТО в каждый двор», создан Атлас типовых физкультурно-оздоровительных программ для различных групп населения;

развитие системы подготовки спортивного резерва и обеспечение внедрения федеральных стандартов спортивной подготовки, повышение эффективности деятельности учреждений, осуществляющих спортивную подготовку;

повышение конкурентоспособности югорского спорта на российской и международной спортивных аренах.

Выстраивание системы, где взаимоувязаны спорт высших достижений, детско-юношеский спорт, физическая культура населения, позволит до конца 2024 года увеличить долю населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, в общей численности населения до 55,0 % (по итогам 2018 года – 37,5 %).

Югра является одним из регионов – лидеров по уровню развития адаптивного спорта. Доля лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности указанной категории населения в 2018 году составила 17,1 %.

Продолжится реализация комплексной сетевой модели развития адаптивного спорта, которая представляет собой механизм взаимодействия Центра адаптивного спорта Югры с различными учреждениями: коррекционными школами, реабилитационными центрами, физкультурно-спортивными учреждениями, Главным бюро медико-социальной экспертизы по автономному округу, предоставляющими услуги людям с инвалидностью. Это позволит привлечь к занятиям физической культурой и спортом большее количество людей, развивать адаптивный спорт (в том числе детский и юношеский) в городских и сельских поселениях, реабилитировать детей и предоставить возможность наиболее талантливым реализовать себя в спорте. К 2024 году показатель составит 20,4 %.

В Югре применяется комплексный подход к решению задачи по расширению доступа негосударственных организаций к оказанию услуг социальной сферы.

Выполнены необходимые организационные меры по поддержке доступа негосударственных (немуниципальных) организаций (коммерческих, некоммерческих) к предоставлению услуг в социальной сфере, в прогнозном периоде прогнозируется оказание мер поддержки, результатом станет увеличение до 53 единиц количества услуг (работ) в социальной сфере, переданных на исполнение негосударственным организациям, объема средств бюджета автономного округа, передаваемых негосударственным поставщикам на оказание услуг (выполнение работ), до 3 млрд. рублей, рост числа потребителей, воспользовавшихся услугами социальной сферы у негосударственных организаций.

Действует Интерактивный навигатор на Портале малого и среднего предпринимательства Югры, созданный с целью информирования по всем аспектам деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства и некоммерческих организаций, реализующих проекты в социальной сфере.

С 2019 года СО НКО предоставляются микрозаймы, эта мера поддержки позволит СО НКО участвовать в оказании услуг в социальной сфере наравне с иными поставщиками, субъектами предпринимательства, которым уже оказывается такая государственная поддержка.

Также новшеством 2019 года в вопросах финансирования региональных СО НКО стал грант Губернатора автономного округа – единая субсидия СО НКО для реализации социально значимых, востребованных обществом проектов, объединившая существующие меры государственной финансовой поддержки, оказываемые по отраслевому признаку – по типу президентских грантов. Грант Губернатора Югры позволяет реализовать принцип «одного окна» для авторов социальных проектов – один оператор (Фонд «Центр гражданских и социальных инициатив Югры»), единая электронная площадка.

Привлечение негосударственного сектора в социальную сферу позволяет более гибко, оперативно реагировать на запросы общества, сохраняя и повышая качество услуг. Результатом оказания поддержки доступа негосударственных организаций (коммерческих, некоммерческих) к предоставлению услуг в социальной сфере станет увеличение количества негосударственных организаций, оказывающих услуги социальной сферы, расширение перечня услуг, переданных на исполнение негосударственным поставщикам, рост числа потребителей, воспользовавшихся услугами негосударственных организаций.

С Фондом «Наше будущее» реализуется пилотный проект «Развитие рынка социальных инвесторов» (далее – проект «Социальные инвестиции»), направленного на создание эффективного механизма негосударственной поддержки социальных проектов. Результатом реализации проекта стало: вовлечение среднего и крупного бизнеса в решение социальных проблем; дополнение сформированной комплексной системы развития социальных предпринимателей новым инструментом поддержки; формирование пула из 30 устойчивых и надежных партнеров-инвесторов из числа региональных предпринимателей; заключение 8 инвестиционных сделок с социальными предпринимателями в объеме 115,6 млн. рублей. Проект с 2019 года тиражируется в других субъектах Российской Федерации.

В прогнозном периоде будет обеспечено стабильное назначение и выплата социальных пособий в соответствии с законодательством Российской Федерации и автономного округа.

Развитие сферы социального обслуживания автономного округа направлено на усиление адресного подхода в предоставлении социальных услуг, основанного на оценке индивидуальной потребности граждан.

В целях улучшения социально-экономического положения и качества жизни граждан старшего поколения, укрепления здоровья, увеличения продолжительности здоровой и активной жизни в автономном округе реализуется региональный проект «Старшее поколение», входящий в состав портфеля проектов «Демография».

Среди основных направлений развития социального обслуживания в отношении граждан пожилого возраста в прогнозный период предусмотрено:

формирование системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, позволяющей выстраивать непрерывную траекторию

социального обслуживания с учетом ограничений жизнедеятельности пожилого человека, инвалида;

реализация модели социального сопровождения граждан пожилого возраста, основанной на выявительном принципе, способствующем наиболее полному охвату пожилых людей для вовлечения в различные виды деятельности активного долголетия;

внедрение современных технологий ухода, в том числе за счет обеспечения условий комфортного приближенного к домашним условиям проживания в стационарных организациях социального обслуживания, новой формы предоставления услуг путем организации сопровождаемого проживания в привычной, благоприятной среде с оказанием помощи в выработке навыков, обеспечивающих максимально возможную самостоятельность в реализации основных жизненных потребностей (организация быта, досуга, общения и социальных связей).

С учетом принятых мер по увеличению коечной сети для стационарного социального обслуживания, применения альтернативных стационарозамещающих технологий ухода, отсутствует очередность в стационарные учреждения социального обслуживания в автономном округе.

В соответствии с государственной программы автономного округа «Доступная среда» в учреждениях различных ведомств будут созданы условия для реализации комплексной реабилитации инвалидов.

Эффективность реализации комплекса мер по социально-экономическому развитию, запланированного на среднесрочную перспективу исполнительными органами государственной власти, органами местного самоуправления, хозяйствующими субъектами, характеризуется значениями показателей в соответствии с таблицей 3.

Таблица 3

**Показатели Прогноза социально-экономического развития
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
I	Население														
1.	Численность населения (в среднегодовом исчислении)	тыс. чел.	1650,58	1659,43	1669,43	1680,09	1681,34	1690,11	1694,11	1699,72	1707,23	1708,38	1720,62	1716,22	1734,23
2.	Численность населения трудоспособного возраста (на 1 января года)	тыс. чел.	1023,47	1012,34	1003,10	996,66	998,34	994,22	999,07	993,33	999,95	991,92	1002,62	993,20	1005,33
3.	Численность населения старше трудоспособного возраста (на 1 января года)	тыс. чел.	243,18	258,52	274,19	291,46	288,11	303,32	298,71	315,29	309,51	327,23	319,12	335,63	329,93
4.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	число лет	73,90	74,30	75,11	75,22	75,89	75,62	76,66	76,00	77,43	76,38	78,20	76,75	78,98
5.	Общий коэффициент рождаемости	число родившихся живыми на 1000 человек населения	14,10	13,60	12,73	12,12	13,24	12,13	13,37	11,66	13,47	10,98	13,50	10,69	13,51
6.	Суммарный коэффициент рождаемости	число детей на 1 женщину	1,877	1,867	1,892	1,853	1,921	1,834	1,941	1,851	1,971	1,873	1,991	1,898	2,018
7.	Общий коэффициент смертности	число умерших на 1000 человек населения	6,20	6,30	6,24	6,41	6,25	6,51	6,28	6,53	6,30	6,57	6,31	6,60	6,31
8.	Коэффициент естественного прироста населения	на 1000 человек населения	7,90	7,30	6,50	5,71	6,99	5,63	7,09	5,13	7,17	4,41	7,20	4,10	7,20
9.	Миграционный прирост (убыль)	тыс. чел.	-4,07	-3,4	0,42	0,45	0,80	0,48	0,95	0,51	1,05	0,54	1,12	0,58	1,21
II	Валовой региональный продукт														
10.	Валовой региональный продукт	млрд. руб.	3511,13	3967,09	4031,92	4052,94	4090,00	4094,96	4167,00	4140,44	4284,81	4191,10	4406,31	4244,57	4516,48

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
11.	Индекс физического объема валового регионального продукта	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	100,10	100,31	100,06	100,00	100,10	100,03	100,22	100,03	100,19	100,03	100,19	100,11	100,38
III	Промышленное производство														
12.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами	млрд. руб.	3756,02	4737,63	4562,3	4526,44	4575,20	4557,95	4600,40	4571,26	4623,80	4604,10	4709,08	4647,70	4780,85
13.	Индекс промышленного производства	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	99,20	100,00	100,00	99,40	100,00	99,48	100,00	99,53	100,00	99,49	100,00	99,48	100,00
14.	Добыча полезных ископаемых (раздел В)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	99,60	100,20	100,00	99,29	100,00	99,37	100,00	99,45	100,00	99,40	100,00	99,40	100,00
15.	Добыча сырой нефти и природного газа (06)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	98,20	100,40	100,00	99,20	100,00	99,30	100,00	99,40	100,00	99,30	100,00	99,30	100,00
16.	Добыча прочих полезных ископаемых (08)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	120,90	85,60	100,00	99,50	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00
17.	Предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых (09)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	116,30	96,70	100,00	99,60	100,00	99,60	100,00	99,60	100,00	99,70	100,00	99,70	100,00
18.	Обрабатывающие производства (раздел С)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	97,00	98,30	100,00	99,79	100,02	99,88	100,02	100,00	100,02	99,81	100,20	99,81	100,28

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
19.	Производство пищевых продуктов (10)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	94,80	104,10	101,00	100,00	101,00	100,00	101,00	100,00	101,00	100,00	101,00	100,00	101,00
20.	Производство напитков (11)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	95,30	107,00	101,00	100,00	101,00	100,00	101,00	100,00	101,00	100,00	101,00	100,00	101,00
21.	Производство текстильных изделий (13)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	96,80	45,00	100,00	99,80	100,00	100,00	100,20	100,00	100,20	100,00	100,20	100,00	100,20
22.	Производство одежды (14)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	105,90	122,50	100,00	99,80	100,20	100,00	100,20	100,00	100,20	100,00	100,20	100,00	100,20
23.	Производство кожи и изделий из кожи (15)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	106,10	119,00	100,50	100,00	100,20	100,00	100,20	100,00	100,20	100,00	100,50	100,00	100,50
24.	Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения (16)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	90,90	120,50	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,90	100,50	99,90	100,50
25.	Производство бумаги и бумажных изделий (17)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	91,30	98,90	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,90	100,00	99,90	100,00
26.	Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации (18)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	97,20	81,90	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00
27.	Производство кокса и	% к	95,90	98,20	101,50	99,80	100,00	99,90	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
	нефтепродуктов (19)	предыдущему году в сопоставимых ценах													
28.	Производство химических веществ и химических продуктов (20)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	108,20	95,60	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00
29.	Производство резиновых и пластмассовых изделий (22)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	97,70	100,40	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00
30.	Производство прочей неметаллической минеральной продукции (23)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	105,70	95,00	100,00	99,50	100,00	99,50	100,00	99,50	100,00	99,60	100,00	99,60	100,00
31.	Производство металлургическое (24)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	104,90	73,00	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,90	100,00	100,00	101,00	100,00	101,00
32.	Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (25)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	75,50	103,30	100,00	99,80	100,00	99,80	101,00	99,90	101,50	100,00	102,00	100,00	102,00
33.	Производство компьютеров, электронных и оптических изделий (26)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	92,16	100,00	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00
34.	Производство электрического оборудования (27)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	68,20	107,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00
35.	Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки (28)	% к предыдущему году в сопоставимых	143,40	57,70	100,00	99,50	100,00	99,60	100,00	99,70	100,00	99,80	101,00	99,80	101,00

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
		ценах													
36.	Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (29)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	140,00	210,00	100,00	99,50	100,00	99,60	100,00	99,70	100,00	99,80	101,00	99,80	101,00
37.	Производство прочих транспортных средств и оборудования (30)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	93,40	96,90	100,00	99,50	100,00	99,60	100,00	99,70	100,00	99,80	100,50	99,80	101,00
38.	Производство мебели (31)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	82,70	112,60	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,90	100,00	99,80	101,00	99,80	102,00
39.	Ремонт и монтаж машин и оборудования (33)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	102,50	103,20	100,00	99,80	100,00	99,80	100,00	99,90	100,00	99,90	102,00	99,90	103,00
40.	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (раздел D)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	97,20	98,90	100,30	99,90	100,30	99,90	100,10	99,90	100,10	99,90	100,10	99,90	100,10
41.	Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений (раздел E)	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	89,60	91,60	100,00	99,80	100,00	99,90	100,00	99,90	100,00	99,90	100,00	99,90	100,00
42.	Потребление электроэнергии	млн.кВт.ч.	74257,30	72898,69	72804,65	73778,92	73778,92	75025,79	75025,79	75911,09	75911,09	76305,83	76305,83	77168,08	77168,08
43.	Средние тарифы на электроэнергию, отпущенную различным категориям потребителей	руб./тыс.кВт.ч	2989,06	3121,32	3264,29	3405,13	3405,13	3546,25	3546,25	3693,26	3693,26	3846,40	3846,40	4005,93	4005,93
44.	Индекс тарифов на электроэнергию, отпущенную различным	за период с начала года к соотв. периоду	107,80	104,40	104,60	104,30	104,30	104,10	104,10	104,10	104,10	104,10	104,10	104,10	104,10

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
	категориям потребителей	предыдущего года, %													
IV	Сельское хозяйство														
45.	Продукция сельского хозяйства	млрд. руб.	9,77	10,26	10,39	10,74	10,95	11,12	11,53	11,53	12,18	11,95	12,88	12,40	13,65
46.	Индекс производства продукции сельского хозяйства	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	105,50	100,70	101,93	100,70	101,99	100,60	101,88	100,60	102,20	100,60	102,37	100,70	102,53
V	Строительство														
47.	Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство"	в ценах соответствующих лет; млн. руб.	227074,90	338137,60	343226,57	348392,13	351858,72	353635,43	360707,97	358957,65	369779,77	364359,96	379079,73	369843,58	388613,59
48.	Индекс физического объема работ, выполненных по виду деятельности "Строительство"	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	110,40	159,50	100,50	100,50	101,00	100,50	101,00	100,50	101,00	100,50	101,00	100,50	101,00
49.	Ввод в действие жилых домов	тыс. кв. м общей площади	812,51	586,00	903,00	700,00	1005,00	700,00	964,00	700,00	1067,00	700,00	1149,00	700,00	1231,00
VI	Торговля и услуги населению														
50.	Индекс потребительских цен на товары и услуги, на конец года	% к декабрю предыдущего года	103,10	102,00	103,80	103,20	103,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00
51.	Индекс потребительских цен на товары и услуги, в среднем за год	% г/г	105,30	102,20	104,60	103,10	103,00	103,80	103,70	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00
52.	Оборот розничной торговли	млрд. руб.	394,61	420,59	435,32	452,01	454,68	469,35	473,52	480,62	486,32	494,08	501,92	509,89	520,52
53.	Индекс физического объема оборота розничной торговли	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	102,20	103,70	103,70	102,30	102,50	101,80	102,00	102,30	102,50	102,80	103,00	103,20	103,50
54.	Объем платных услуг населению	млрд. руб.	107,80	111,21	117,49	123,63	123,65	129,72	130,38	135,97	137,48	142,39	144,69	148,97	152,13

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
55.	Индекс физического объема платных услуг населению	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	102,90	101,60	101,00	100,50	101,00	100,50	101,00	100,50	101,00	100,50	101,00	100,50	101,00
УП	Внешнеэкономическая деятельность														
56.	Экспорт товаров	млн. долл. США	14498,90	20154,20	18644,38	12526,68	17739,87	12727,16	17327,15	12928,49	16856,59	13164,17	17028,77	13219,90	17221,15
57.	Импорт товаров	млн. долл. США	546,20	497,40	515,86	552,30	510,08	575,64	514,34	601,04	526,22	628,49	538,32	653,45	557,14
58.	Страны дальнего зарубежья														
59.	Экспорт товаров - всего	млн. долл. США	13597,31	19125,26	17684,29	11854,67	16822,23	12042,96	16400,31	12232,69	15950,80	12454,95	16112,16	12506,28	16291,74
60.	Экспорт ТЭК	млн. долл. США	13572,22	19082,30	17626,26	11792,08	16763,57	11978,00	16339,43	12165,83	15887,91	12386,03	16047,18	12435,62	16223,84
61.	Импорт товаров - всего	млн. долл. США	486,90	414,30	429,19	458,32	424,12	477,66	427,83	498,81	437,85	521,66	448,06	542,44	463,86
62.	Государства-участники СНГ														
63.	Экспорт товаров - всего	млн. долл. США	901,60	1028,90	960,09	672,02	917,64	684,21	926,84	695,80	905,79	709,22	916,62	713,62	929,41
64.	Импорт товаров - всего	млн. долл. США	59,30	83,10	86,67	93,98	85,96	97,97	86,51	102,23	88,37	106,83	90,27	111,01	93,28
УП	Малое и среднее предпринимательство, включая микропредприятия														
65.	Количество малых и средних предприятий, включая микропредприятия (на конец года)	единиц	21290,00	20511,00	20985,00	21866,00	21887,00	22763,00	22785,00	23468,00	23491,00	24172,00	24196,00	24898,00	24946,00
66.	Среднесписочная численность работников на предприятиях малого и среднего предпринимательства (включая микропредприятия) (без внешних совместителей)	тыс. чел.	137,40	131,60	133,77	135,63	135,82	137,52	137,92	139,46	140,06	141,42	142,25	143,43	144,49

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
67.	Оборот малых и средних предприятий, включая микропредприятия	млрд. руб.	507,34	519,28	544,72	565,97	575,23	590,31	608,02	615,69	642,67	642,16	679,95	669,78	719,39
IX	Инвестиции														
68.	Инвестиции в основной капитал	млрд. руб.	920,19	922,09	939,41	948,45	961,90	965,91	991,48	986,33	1032,40	1024,45	1079,25	1061,16	1129,87
69.	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	111,10	101,90	100,87	100,46	100,88	100,53	100,86	100,11	100,41	100,35	100,42	100,08	100,47
70.	Удельный вес инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте	%	26,20	23,24	23,30	23,40	23,52	23,59	23,79	23,82	24,09	24,44	24,49	25,00	25,02
71.	Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования (без субъектов малого и среднего предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами)														
72.	Собственные средства	млрд. руб.	754,29	753,45	759,07	762,95	774,16	774,28	795,48	791,25	829,28	820,52	867,58	850,92	909,36
73.	Привлеченные средства, из них:	млрд. руб.	122,92	125,57	130,55	131,34	132,80	133,19	136,03	136,00	141,37	140,91	147,50	146,00	153,78
74.	кредиты банков	млрд. руб.	60,89	59,69	60,35	60,68	61,32	61,50	62,73	62,76	65,11	64,99	67,85	67,30	70,77
75.	заемные средства других организаций	млрд. руб.	25,14	27,51	27,81	27,96	28,26	28,34	28,91	28,92	30,01	29,95	31,27	31,01	32,46
76.	бюджетные средства, в том числе:	млрд. руб.	16,12	20,77	24,59	24,72	24,99	25,05	25,56	25,56	26,54	26,46	27,65	27,40	28,84
77.	федеральный бюджет	млрд. руб.	0,77	1,15	1,16	1,16	1,18	1,18	1,20	1,20	1,25	1,25	1,30	1,29	1,36
78.	бюджеты субъектов Российской Федерации	млрд. руб.	11,18	13,05	16,92	17,00	17,19	17,23	17,59	17,58	18,26	18,20	19,02	18,84	19,84
79.	из местных бюджетов	млрд. руб.	4,17	6,58	6,52	6,55	6,62	6,64	6,77	6,77	7,03	7,01	7,33	7,26	7,64
80.	прочие	млрд. руб.	20,77	17,60	17,80	17,98	18,24	18,30	18,83	18,76	19,72	19,51	20,73	20,29	21,71
X	Денежные доходы населения														
81.	Реальные денежные	% г/г	98,98	102,47	100,30	100,00	100,50	100,20	101,00	100,50	102,00	101,00	102,00	101,00	102,10

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
	доходы населения														
82.	Прожиточный минимум в среднем на душу населения (в среднем за год), в том числе:	руб./мес.	14526,00	14428,30	15092,00	15559,85	15544,76	16151,13	16119,92	16797,17	16764,71	17469,06	17435,30	18167,82	18132,72
83.	трудоспособного населения	руб./мес.	15403,50	15542,00	16256,93	16760,90	16744,64	17397,81	17364,19	18093,72	18058,76	18817,47	18781,11	19570,17	19532,35
84.	Численность населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума к общей численности населения	%	11,10	10,70	9,60	10,30	8,60	9,70	7,70	9,20	6,90	8,80	6,20	8,40	5,60
XI	Труд и занятость														
85.	Численность рабочей силы	тыс. чел.	1107,90	1108,36	1110,15	1110,26	1111,23	1110,27	1112,31	1110,38	1113,39	1110,48	1115,56	1110,59	1117,73
86.	Среднегодовая численность занятых в экономике (по данным баланса трудовых ресурсов)	тыс. чел	1077,90	1085,66	1087,15	1087,26	1088,33	1087,37	1089,41	1087,48	1090,49	1087,58	1092,66	1087,69	1094,83
87.	Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников организаций	руб./мес.	66719,35	70896,22	74528,23	76454,42	77838,78	80153,28	82333,19	84193,01	87339,05	88436,33	92649,26	92893,53	98378,69
88.	Темп роста номинальной начисленной среднемесячной заработной платы работников организаций	% г/г	104,96	106,26	105,12	102,58	104,44	104,84	105,77	105,04	106,08	105,04	106,08	105,04	106,18
89.	Среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный доход от трудовой деятельности)	руб.	60147,10	63150,00	66955,62	69300,79	70303,40	72142,12	74099,78	75099,95	78027,07	79238,96	83199,04	83232,60	88344,07
90.	Темп роста среднемесячной	% г/г	103,60	104,99	106,03	103,50	105,00	104,10	105,40	104,10	105,30	105,5	106,60	105,00	106,20

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
	начисленной заработной платы наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный доход от трудовой деятельности)														
91.	Реальная заработная плата работников организаций	% г/г	99,68	104,00	100,50	99,50	101,40	101,00	102,00	101,00	102,00	101,00	102,00	101,00	102,10
92.	Индекс производительности труда	в % к предыдущему году	100,00	103,70	103,70	101,40	103,70	102,20	103,70	102,70	103,70	102,70	103,70	102,70	103,70
93.	Уровень безработицы (по методологии МОТ)	% к рабочей силе	3,30	2,50	2,51	2,51	2,50	2,51	2,50	2,51	2,50	2,51	2,50	2,51	2,50
94.	Уровень зарегистрированной безработицы (на конец года)	%	0,49	0,43	0,57	0,57	0,57	0,56	0,56	0,56	0,56	0,57	0,56	0,57	0,56
95.	Общая численность безработных (по методологии МОТ)	тыс. чел.	30,00	22,70	23,00	23,00	22,90	22,90	22,90	22,90	22,90	22,90	22,90	22,90	22,90
96.	Численность безработных, зарегистрированных в государственных учреждениях службы занятости населения (на конец года)	тыс. чел.	4,52	3,97	5,20	5,20	5,20	5,10	5,10	5,10	5,10	5,27	5,15	5,27	5,15
97.	Фонд заработной платы работников организаций	млрд. руб.	604,61	645,80	679,16	697,92	710,75	733,33	753,47	772,00	801,06	812,72	851,65	855,57	906,33
98.	Темп роста фонда заработной платы работников организаций	% г/г	105,14	106,81	105,17	102,76	104,65	105,07	106,01	105,27	106,32	105,27	106,32	105,27	106,42
99.	Среднегодовая численность иностранных трудовых мигрантов всего, в том числе по видам экономической	тыс. чел.	41,61	42,47	41,74	34,11	45,79	34,11	45,79	34,11	45,79	34,11	45,79	34,11	45,79

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка	прогноз									
			2017	2018	2019	2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
	деятельности														
100.	сельское хозяйство, рыболовство и лесное хозяйство, охота, и рыболовство и животноводство	тыс. чел.	0,26	0,24	0,30	0,20	0,30	0,20	0,30	0,20	0,30	0,20	0,30	0,20	0,30
101.	добыча полезных ископаемых	тыс. чел.	9,00	13,43	13,10	11,00	13,50	11,00	13,50	11,00	13,50	11,00	13,50	11,00	13,50
102.	обрабатывающие производства	тыс. чел.	0,54	1,88	1,53	0,80	1,50	0,80	1,50	0,80	1,50	0,80	1,50	0,80	1,50
103.	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	тыс. чел.	0,06	0,05	0,04	0,01	0,05	0,01	0,05	0,01	0,05	0,01	0,05	0,01	0,05
104.	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	тыс. чел.	0,14	0,05	0,09	0,08	0,11	0,08	0,11	0,08	0,11	0,08	0,11	0,08	0,11
105.	строительство	тыс. чел.	13,48	14,11	14,10	12,00	15,00	12,00	15,00	12,00	15,00	12,00	15,00	12,00	15,00
106.	торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	тыс. чел.	6,81	7,04	7,00	5,50	8,50	5,50	8,50	5,50	8,50	5,50	8,50	5,50	8,50
107.	транспортировка и хранение	тыс. чел.	1,54	1,17	1,48	1,25	1,65	1,25	1,65	1,25	1,65	1,25	1,65	1,25	1,65
108.	деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	тыс. чел.	1,49	1,16	1,62	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00
109.	деятельность в области информации и связи	тыс. чел.	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
110.	деятельность финансовая и страховая	тыс. чел.	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
111.	деятельность по операциям с недвижимым имуществом	тыс. чел.	2,34	0,97	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
112.	деятельность профессиональная, научная и техническая	тыс. чел.	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02
113.	деятельность	тыс. чел.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Показатели	Единица измерения	отчет		оценка 2019	прогноз									
			2017	2018		2020		2021		2022		2023		2024	
						вариант		вариант		вариант		вариант		вариант	
						консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
	административная и сопутствующие дополнительные услуги														
114.	государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	тыс. чел.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
115.	образование	тыс. чел.	0,06	0,11	0,05	0,01	0,010	0,01	0,10	0,01	0,10	0,01	0,10	0,01	0,10
116.	деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	тыс. чел.	0,12	0,10	0,05	0,05	0,08	0,05	0,08	0,05	0,08	0,05	0,08	0,05	0,08
117.	деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	тыс. чел.	0,00	0,04	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
118.	предоставление прочих видов услуг	тыс. чел.	5,74	2,07	2,29	2,20	2,98	2,20	2,98	2,20	2,98	2,20	2,98	2,20	2,98