

Комплексная программа социально-экономического развития Чувашской Республики на 2020-2025 годы

#### Ключевые факторы, определяющие наиболее перспективные направления развития



- Удобное расположение в центре ПФО, федеральные трассы ж/д, Москва-Екатеринбург и Чебоксары-Канаш-гр. Мордовии, а/д Москва-Казань
- Компактность, всесезонная доступность всех населенных пунктов, плотности ж/д и автомобильных дорог в 4,5 и в 6,7 раза выше, чем в среднем по России, хотя и в 2 и 1,5 раза ниже, чем в Московской области

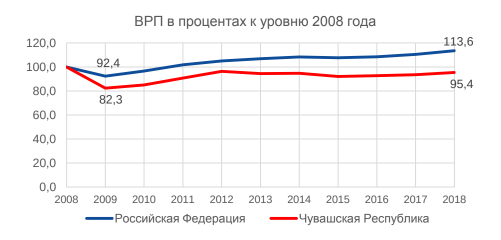


Несмотря на такие преимущества, Чувашская Республика решением Правительства Российской Федерации была включена в число 10 регионов с наиболее низким уровнем социально-экономического развития

## Когда что-то пошло не так?

Высокая чувствительность социально-экономического комплекса к финансово-экономическим кризисам





■ Валовой региональный продукт Чувашской Республики, являясь основным показателем, характеризующим социально-экономическое развития региона, оказался более чувствителен к финансово-экономическим кризисам современной России 1998 года, 2008-2010 годов, 2014-2015 годов чем в среднем ВРП Российской Федерации. За период с 1997 года он не только значительно отстал по темпам роста от российского, но и даже за 10 лет 2008-2018 год после кризиса 2009 года (падение на 17,7%) так и не восстановился (в 2018 году 95,4% от уровня 2008 года).

# В чем это выразилось?

#### Унифицированная система показателей

Регион	ВРП на 1 занятого в экономике, тыс. руб.	ВРП/ОФ, руб./руб.	Платежи в бюджет на 1 занятого в экономике, тыс. руб.	Платежи в бюджет/ОФ, коп. /руб.	Платежи в бюджет/ВРП, коп. /pyб.	Объем инвестиций в основной капитал на 1 занятого в экономике, тыс.	Инвестиции/ОФ, %	Инвестиции/ВРП, %	Объем инновационной продукции на 1 занятого в экономике, тыс. руб.	Объем инновационной продукции/ВРП, %	Общий рейтинг	рейтинг инвестиционной активности	рейтинг бюджетной эффективности
ПФО, 2018 г.	6	3	5	2	2	7	5	6	1	1	3	7	3
Республика Башкортостан, 2018 г.	43	22	28	14	21	52	45	57	19	21	19	56	22
Республика Марий Эл, 2018 г.	69	38	61	41	50	82	74	81	25	17	63	81	50
Республика Мордовия, 2018 г.	72	62	48	39	31	50	30	21	8	1	35	30	37
Республика Татарстан, 2018 г.	16	21	14	9	13	11	8	15	2	3	1	7	10
Удмуртская Республика, 2018 г.	44	23	22	6	9	67	69	80	15	13	28	79	11
Чувашская Республика, 2008 г.	64	60	54	49	34	46	37	21	20	14	63	81	50
Чувашская Республика, 2018 г.	77	61	69	50	41	78	67	54	28	19	65	74	52
Пермский край, 2018 г.	21	59	17	21	17	27	59	43	4	4	9	41	19
Кировская область, 2018 г.	75	52	72	55	54	77	65	60	44	30	71	75	63
Нижегородская область, 2018 г.	42	29	31	20	24	49	44	53	5	6	16	52	26
Оренбургская область, 2018 г.	29	48	16	10	5	31	46	39	41	44	18	35	7
Пензенская область, 2018 г.	61	50	59	57	60	64	60	49	33	27	59	60	60
Самарская область, 2018 г.	36	35	18	8	8	45	54	58	7	7	11	57	9
Саратовская область, 2018 г.	58	54	34	23	19	58	53	41	54	51	51	55	27
Ульяновская область, 2018 г. Анализ системы уни	62 chиниr	26 1082	42 HHЫХ ПС	19 жазате	26 2Пей г	48 103B011	13	23 СЛЕ	20 пать вы	12 вод ч	14 1TO	23	29

Анализ системы унифицированных показателей позволяет сделать вывод, что Чувашская Республика один из отстающих регионов России и ПФО. И за 10 лет в период с 2008 по 2018 год положение республики в рейтингах регионов Российской Федерации ухудшилось.

# Унифицированная система показателей —— 2008 —— 2018





Наблюдается снижение положения в рейтинге качества жизни ниже среднероссийского уровня

## В чем это выразилось?

Особенная чувствительность к кризисам промышленности и ее отдельных отраслей

- Влияние всех трех кризисов так же пагубно сказалось и на промышленном производстве.
- При этом за 2008-2019 годы промышленность Чувашской Республики, после спада 2009 года на 26%, восстановилась к уровню 2008 года даже больше, чем в общем промышленность России.
- Имеет место особенная чувствительность к кризисам отдельных отраслей так в 2009 году индекс производства составил в легкой промышленности 73,2% в электротехнике 77,2%, химическом производстве 77,4%, производстве машин и оборудования 32,6% к уровню предыдущего года.
- Обрабатывающие производства, как основа промышленного производства
   Чувашской Республики, показали в целом хороший рост (25,3%) за 2008-2019 годы.

#### Промышленность в процентах к уровню 1990 года





## В чем это выразилось?

#### Сельское хозяйство

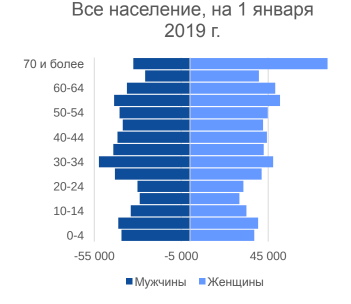


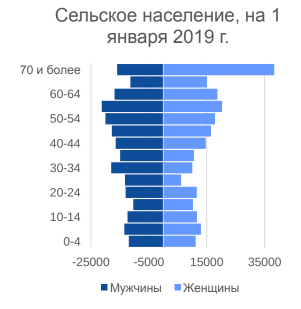


- Сельское хозяйство, равно как и в целом экономика, также чувствительно к финансово-экономическим кризисам.
- Однако можно сказать, что кризис 2014-2015 годов (валютный кризис) на нем не сказался. АПК развивалось за 2008-2019 годы быстрее чем промышленность, к уровню 2008 года прирост составил 28,4%.

Возможности и проблемы

- Резервов земли нет
- Республика небольшая: 18 тыс. км², 10 тыс. км² сельхоз угодья, 8 тыс. км² пашня. Распахана вся, последние 30 тыс. га уже в следующем году введут в оборот
- Дефицит и старение сельского населения
- Республика хорошо заселена: 1,2 млн чел., 66,4 чел. на км² самая высокая плотность в ПФО, 10 в России.
- В целом по Республике диаграмма по полу и возрасту выглядит неплохо, а вот по сельскому населению – явное выбытие и старение трудовых ресурсов и к тому же дефицит женщин в основных трудовых и особенно детородных возрастах.





Возможности и проблемы

### Качественной воды недостаточно.

- Обеспечение населения водой. Формально воды достаточно Волга, Сура, 5 крупных водохранилищ.
  За водоподачу и водоотведение отвечают поселения, а курируют 3 Министерства (Минстрой, Минсельхоз и Минприрода). Статистика у всех разная. Если её свести, то получается, что водой нормативного качества сегодня обеспечено 67% населения Республики.
- Водоотведение. В 2019 г. сброшено 104 млн. м³ сточных вод, 30 млн. м³ неочищенных совсем, 0,5 млн. очищенных до нормативного состояния, остальные частично очищенные.

### Магистральная инфраструктура.

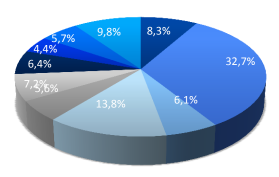
 Железные дороги – 421 км, ограничений развития экономики нет. Федеральные автомобильные дороги – есть проблемные участки, но принципиальных ограничений нет. Электроэнергия – есть небольшой профицит мощности и дефицит электроэнергии. Сдерживающих проблем нет.
 Магистральная ИКТ-инфраструктура достаточная

### Локальная инфраструктура

- Автомобильные дороги беда
- Локальная электроэнергетика сдерживает развитие
- Цифровизация большие резервы развития

Структура экономики (ВРП) не типична для экономики России





- Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство
- Промышленность
- Строительство
- Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов
- Транспортировка и хранение
- Деятельность по операциям с недвижимым имуществом
- Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение



• Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство

5.6%

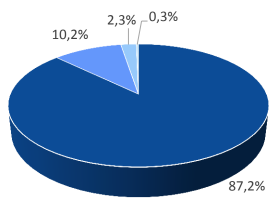
- Добыча полезных ископаемых
- Обрабатывающие производства
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- Строительство
- Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов
- Транспортировка и хранение
- Деятельность в области информации и связи

15.8%

Особенностями экономики Чувашской Республики являются существенно большая доля обрабатывающей промышленности, по сравнению со среднероссийским уровнем, а также существенно меньшая доля добывающей промышленности, при существенно большей доле сельского хозяйства.

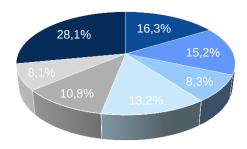
Структура промышленности, в т.ч. обрабатывающей





- Обрабатывающие производства
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизацтя отходов, деятельность по ликвидации загрязнений
- Добыча полезных ископаемых

## Обрабатывающая промышленность



- производство пищевых продуктов
- производство химических веществ и химических продуктов, резиновых и пластмассовых изделий
- производство компьютеров, электронных и оптических изделий
- производство электрического оборудования
- производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов
- производство прочих транспортных средств и оборудования
- прочее

- Обрабатывающие производства составляют 87,2%.
- Организациями обрабатывающих производств отгружено продукции, выполнено работ и услуг собственными силами на сумму 258,2 млрд рублей
- Добыча полезных ископаемых составляет только 0,3% промышленности.

# Структура экономики и промышленности делает их крайне чувствительными к кризисам.

## Что надо предпринять для исправления ситуации

Структура проблем и инструментов их решения в рамках Программы

Сектор экономики / социальной сферы	Количество выявленных проблем (сдерживающих развитие факторов)	Количество проектов Программы	Запланированный объем финансирования в 2020-2025 гг, млн. рублей
Агропромышленный комплекс	17	166	22 539,24
Обрабатывающая промышленность	7	92	46 387,42
Энергетика	2	31	2 996,98
Жилищно-коммунальное хозяйство	4	194	27 381,60
Экология	16	36	5 793,70
Строительство	7	14	68 379,74
Потребительский рынок	6	5	3 535,20
Транспортный комплекс	11	294	28 092,43
Туризм	6	78	10 337,55
Информация и связь	3	1	3 000,00
Государственные и муниципальные финансы	2	-	-
Образование	11	104	19 840,69
Здравоохранение	6	128	9 570,12
Культура	4	96	5 533,63
Физическая культура и спорт	1	47	3 693,00
Общесистемные и иные направления	3	52	6 219,69
итого	106	1338	263 300,97

## Что надо предпринять для исправления ситуации

#### Обрабатывающая промышленность

- Среди наиболее острых проблем промышленности можно выделить
  - проблемы сертификации (аттестации, аккредитации) продукции важных для экономики Чувашской Республики отраслей
  - проблемы системы закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц
  - проблемы диверсификации производства продукции гражданского назначения предприятиями оборонно-промышленного комплекса Чувашской Республики.
  - слабая защита внутреннего рынка и недостаточная преференциальная поддержка.
- План мероприятий по решению проблем развития промышленности включает 59 мероприятий направленных на:
  - снижение издержек, связанных с сертификацией продукции для российских производителей;
  - создание единой системы контроля за промышленной продукцией, перевозимой через таможенную границу Евразийского экономического союза;
  - введение специальных механизмов налогового регулирования;
  - проработку вопроса установления ввозных пошлин на импортное оборудование по определенной отраслевой номенклатуре, аналоги которого производятся российскими предприятиями, и снижение таможенных пошлин на отдельные виды комплектующих, не производимых на территории Российской Федерации, и используемых при создании продукции в целях импортозамещения.
  - реформирование республиканских институтов развития
- Из **более 300** инвестиционных проектов Программы, **92 проекта** являются проектами развития промышленных предприятий. Среди наиболее крупных проектов можно выделить:
  - создание производства тракторной техники малой и средней мощности на территории Российской Федерации в рамках СПИК 2.0, ООО «МИГ «КТЗ», г. Чебоксары;
  - создание и освоение серийного производства модельного ряда гусеничных тракторов массой до 110 т, ООО «ПК «Промтрактор», г. Чебоксары;
  - проекты развития производства химической продукции ПАО «Химпром» (модернизация кремнийорганического комплекса с увеличением выпуска товарной продукции, строительство производства перекиси водорода мощностью 50 000 тонн);
  - проекты электротехнического кластера;
  - строительство завода объемно-блочного домостроения, ООО «Завод ОБД», г. Чебоксары

## Ресурсное обеспечение программы

## Объемы и источники финансирования Программы, млн. рублей

Источники/годы	2020	2021	2022	2023	2024	2025	ВСЕГО
Объем финансирования Программы, млн. руб.	38 726,11	53 894,55	48 610,90	44 436,42	43 791,17	33 841,83	263 300,97
% к итогу	14,7%	20,5%	18,5%	16,9%	16,6%	12,9%	100,0%
- федеральный бюджет	5 079,73	9 623,99	12 916,63	14 177,96	11 226,09	5 055,44	58 079,85
% к итогу	1,9%	3,7%	4,9%	5,4%	4,3%	1,9%	22,1%
- консолидированный бюджет Чувашской Республики	4 230,48	9 659,73	8 135,90	5 844,77	8 928,55	8 064,71	44 864,13
% к итогу	1,6%	3,7%	3,1%	2,2%	3,4%	3,1%	17,0%
- внебюджетные источники	29 415,90	34 610,83	27 558,36	24 413,70	23 636,53	20 721,68	160 357,00
% к итогу	11,2%	13,1%	10,5%	9,3%	9,0%	7,9%	60,9%
Объемы и источники финансирования инфраструктурных и социальных проектов Программы, млн. руб.	8 976,67	19 069,56	20 627,70	19 658,15	19 809,36	12 729,94	100 871,38
% к итогу	3,4%	7,2%	7,8%	7,5%	7,5%	4,8%	38,3%
- федеральный бюджет	4 924,77	9 412,07	12 516,63	13 787,96	10 866,09	4 655,44	56 162,97
% к итогу							21,3%
- консолидированный бюджет Чувашской Республики	4 044,67	9 620,92	8 055,10	5 844,77	8 928,55	8 064,71	44 558,71
% к итогу	1,5%	3,7%	3,1%	2,2%	3,4%	3,1%	16,9%
- внебюджетные источники	7,23	36,57	55,97	25,42	14,72	9,79	149,70
% к итогу	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%
Объемы и источники финансирования инвестиционных проектов Программы, млн. руб.	29 749,44	34 824,99	27 983,19	24 778,28	23 981,81	21 111,89	162 429,60
% к итогу	11,3%	13,2%	10,6%	9,4%	9,1%	8,0%	61,7%
- федеральный бюджет	154,96	211,92	400,00	390,00	360,00	400,00	1 916,88
% к итогу	0,1%	0,1%	0,2%	0,1%	0,1%	0,2%	0,7%
- консолидированный бюджет Чувашской Республики	185,81	38,81	80,80	_	-		305,42
% к итогу	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%
- внебюджетные источники	29 408,67	34 574,26	<i>27 502,39</i>	24 388,28	23 621,81	20 711,89	160 207,30
% к итогу	11,2%	13,1%	10,4%	9,3%	9,0%	7,9%	60,8%

# Социальные и инфраструктурные проекты

Муниципальные образования и отрасли

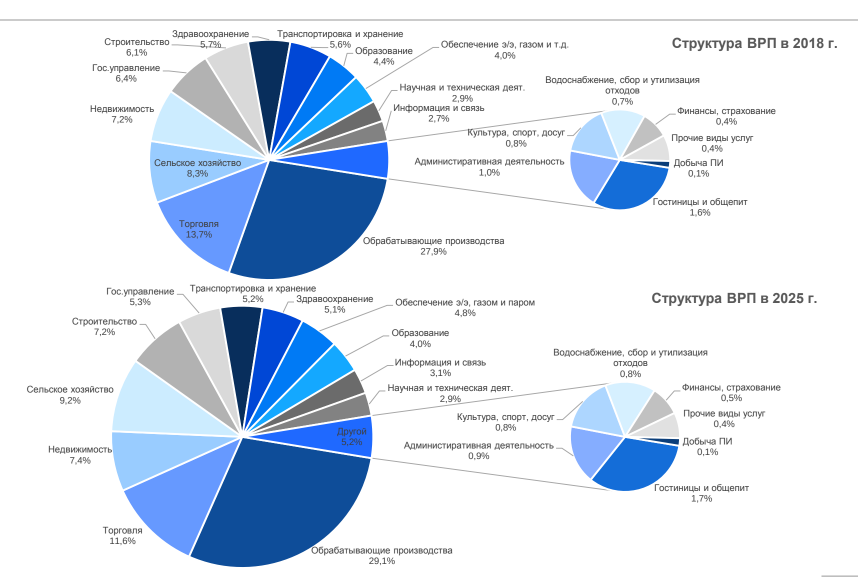
Муниципальное образование / отрасли	Благоустройств о	Дорожное хозяйство	жкх	Здравоохранени е	Культура	Образование	Общественная безопасность	Пожарная безопасность	Туризм	Физическая культура и спорт	Экология	Энергетика	Прочие	всего
г. Алатырь		3									1	5		9
г. Канаш		8	8	1		1								18
г. Новочебоксарск			6		1	3				3	4			17
г. Чебоксары	7	32	8	8	11	27	4		20	10	8			135
г. Шумерля		6	7									4	2	19
Алатырский район		5	6	3								6		20
Аликовский район		6	15	4	3	2		5		1	2	6		44
Батыревский район		19	15	5	18	12		1		6	1	4		81
Вурнарский район		8	10	14	1	2		8			2	1		46
Ибресинский район		12	3	4	4	14		2				1		40
Канашский район		5	3	13	2			1			2			26
Козловский район		35	19	3	3	9			20	1		2	3	95
Комсомольский район		17	12	10	6			3		1	1			50
Красноармейский район		7	8	3	5	11				3				37
Красночетайский район		3	5	4				3		1				16
Мариинско-Посадский район		7	2	5	2			1	11	1	3			32
Моргаушский район		4	3	5	1	1		1		1				16
Порецкий район	3	23	14	7	6	5		1		12	6	1		78
Урмарский район		12	4	4	4	1				1	1	1		28
Цивильский район		4	8	4		2		4		2				24
Чебоксарский район		11	6	7	10	2		1						37
Шемуршинский район		10	9	7	1	1		2			1			31
Шумерлинский район		13	10			1								24
Ядринский район		7	1	7	3	3				2	3			26
Яльчикский район		17		5	14	2				2	1			41
Янтиковский район		13	5	5		5								28
Общереспубликанские проекты		7	3		1									11
всего	10	294	190	128	96	104	4	33	51	47	36	31	5	1029

## Инвестиционные проекты

Муниципальные образования и отрасли

Муниципальное образование / направление развития	Развитие промышлен ности	Информаци онные технологии	Развитие АПК	Развитие туризма	Развитие инфраструк туры	Жилищное строительс тво	Развитие торговли	итого
г. Алатырь	3							3
г. Канаш	6		2					8
г. Новочебоксарск	11							11
г. Чебоксары	48	1	14	22	1	13	1	100
г. Чебоксары, г. Новочебоксарск					1			1
г. Шумерля	4		1	1				6
Алатырский район	1		4					5
Аликовский район			5					5
Батыревский район			17					17
Вурнарский район	2		12				1	15
Ибресинский район	1		7					8
Канашский район			9	1				10
Козловский район	3		4	1				8
Комсомольский район			9				1	10
Красноармейский район	2		8		1		1	12
Красночетайский район			5					5
Мариинско-Посадский район	2		4				1	7
Моргаушский район			10			1		11
Порецкий район	1		5					6
Порецкий район, Шумерлинский район			1					1
Урмарский район			10					10
Цивильский район	2		3	1	1			7
Чебоксарский район	3		9					12
Шемуршинский район			8					8
Шумерлинский район			2					2
Ядринский район			5	1				6
Яльчикский район	3		7					10
Янтиковский район			5					5
итого	92	1	166	27	4	14	5	309

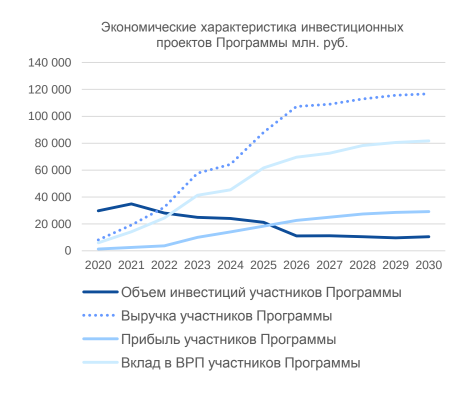
Структура ВРП



## Структура ВРП и производительность труда

	Пока- затель	Занято	в эк-ке	ВРП	Производит. труда	BF	РП	CAGR* (ΒΡΠ)	Прирост ВРП	Занято в эк-ке	Производит. труда	CAGR* (производит. труда)
Сектора экономики	Год			2018 (факт)		20	25	2019-2025	2025 к 2018	20	25	2019-2025
	Ед. изм.	тыс. чел	%	млрд. руб. в ц.2020	тыс. руб. в ц.2020 на 1 занятого	млрд. руб. в ц.2020	%	%	млрд. руб. в ц.2020	тыс. чел.	тыс. руб. в ц.2020 на 1 занятого	%
ВСЕГО, в т.ч.		516,5	100,0%	317,3	614,3	399,3	100,0%	103,3%	82,0	514,5	776,1	103,4%
Сельское, лесное хоз охота, РХК	яйство,	49,7	9,6%	26,4	530,7	36,6	9,2%	104,8%	10,2	52,2	700,6	104,0%
Добыча полезных исі	копаемых	0,4	0,1%	0,3	866,3	0,5	0,1%	104,1%	0,1	0,4	1144,4	104,1%
Обрабатывающие производства		103,0	19,9%	88,6	860,6	116,0	29,1%	103,9%	27,4	105,5	1099,5	103,6%
Обеспечение э/э, газо и т.п.	м, теплом	9,3	1,8%	12,6	1358,2	19,2	4,8%	106,1%	6,5	10,1	1891,6	104,8%
Водоснабжение, сбор утилизация отходов	и	4,2	0,8%	2,3	539,5	3,1	0,8%	104,5%	0,8	3,9	780,5	105,4%
Строительство		57,7	11,2%	19,2	333,6	28,6	7,2%	105,8%	9,4	58,5	490,1	105,7%
Торговля, авторемонт	<u> </u>	86,1	16,7%	43,6	506,7	46,4	11,6%	100,9%	2,8	86,3	537,4	100,8%
Транспортировка и хр	ранение	23,7	4,6%	17,8	750,5	20,7	5,2%	102,2%	2,9	22,4	922,7	103,0%
Гостиницы и общепит	г	12,5	2,4%	5,0	399,1	6,9	1,7%	104,7%	1,9	13,2	520,7	103,9%
Информация и связь		7,7	1,5%	8,7	1131,7	12,3	3,1%	105,1%	3,6	8,4	1456,5	103,7%
Финансы и страхован	ие	8,1	1,6%	1,4	173,4	1,8	0,5%	103,9%	0,4	6,8	268,2	106,4%
Операции с недвижим имуществом	ИЫM	13,7	2,7%	22,7	1659,4	29,6	7,4%	103,8%	6,9	15,5	1916,8	102,1%
Деятельность научна техническая и др.	я,	12,0	2,3%	9,1	755,0	11,4	2,9%	103,3%	2,3	10,7	1060,7	105,0%
Деятельность административная		9,6	1,9%	3,1	321,6	3,6	0,9%	102,2%	0,5	8,3	430,8	104,3%
Государственное упр	авление	27,6	5,3%	20,4	738,1	21,1	5,3%	100,5%	0,7	24,1	873,2	102,4%
Образование		41,8	8,1%	14,1	337,7	16,1	4,0%	101,9%	2,0	40,5	397,5	102,4%
Здравоохранение и с	оц.услуги	34,1	6,6%	18,0	527,0	20,5	5,1%	101,9%	2,5	33,8	606,2	102,0%
Культура, спорт, досу развлечения	<b>/г</b> и	7,0	1,4%	2,6	366,6	3,4	0,8%	103,9%	0,8	6,4	520,6	105,1%
Прочие виды услуг		8,3	1,6%	1,3	161,9	1,6	0,4%	102,2%	0,2	7,0	222,1	104,6%

#### Интегральные показатели эффективности Программы для экономики и бюджетов





Интегральные социальные эффекты реализации Программы

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2028	2030
Созданные и								
модернизированные рабочие	2 187	6 948	14 664	23 716	26 186	30 336	34 260	34 570
места (нар. итогом), ед.								
Созданные рабочие места (в	252	F16	720	4 2 4 7	F 000	2.465	720	455
год), ед.	253	516	730	4 347	5 860	2 165	728	155
Средняя заработная плата,	27.2	20.6	20.2	20.0	22.0	24.1	20.0	41.2
тыс. руб. в мес.	27,2	28,6	29,3	30,0	32,0	34,1	39,0	41,3
Фонд оплаты труда (ФОТ),	740.4	2 207 6	5 4 5 7 7	0.544.0	400404	42 407 7	46.044.7	47.440.5
млн. руб.	713,4	2 387,6	5 157,7	8 544,9	10 048,4	12 407,7	16 014,7	17 118,5
Отчисления с ФОТ, млн. руб.	214,0	716,3	1 547,3	2 563,5	3 014,5	3 722,3	4 804,4	5 135,6



Инвестиционные проекты Программы напрямую затронут **30,3** тыс. рабочих мест, **13,9** из которых будет создано, а остальные глубоко модернизированы.



Среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, реализующих проекты в рамках Программы (среднемесячный доход от трудовой деятельности) в ценах 2020 года превысит **34,1 тыс. рублей** 

## Целевые показатели реализации Программы

Показатель	2019 г.	2025 г.
Валовый региональный продукт (ВРП) на душу населения, тыс. рублей	255,3	413,6
Производительность труда (выработка добавленной стоимости на 1 занятого), тыс. руб.	614,3	776,1
Инвестиции в основной капитал (без бюджетных инвестиций) на душу населения, тыс. рублей	34,5	55,8
Уровень безработицы (по методологии МОТ) в среднем за год, %	4,7	4,2
Доля населения с доходами ниже региональной величины прожиточного минимума в общей численности населения, %	17,4	10
Объём промышленного производства, % к 2019 году	100,0	137
Количество высокопроизводительных рабочих мест по сравнению с базовым 2019 г., %	100,0	125,1
Энергоёмкость ВРП (для фактических условий), т.у.т. на 1 млн. руб.	14,352	11,5
Объём производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах), % к 2019 году	100,0	140
Прирост количества реализованных проектов комплексного развития сельских территорий или сельских агломераций, ед. (нарастающим итогом к базовому 2019 г.)	0	10
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	73,44	78,1
Охват пациентов реабилитационной медицинской помощью, %	15,0	25
Обеспеченность детей дошкольного возраста местами в дошкольных образовательных организациях, количество мест на 1000 детей	937	1000
Доля учеников общеобразовательных организаций, занимающихся в одну смену, от общей численности обучающихся общеобразовательных организаций, %	94,3	100,0
Число детей в возрасте 5-18 лет, обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам, соответствующим приоритетным направлениям технологического развития Российской Федерации, на базе созданного детского технопарка, чел.	800	1300

## Целевые показатели реализации Программы

Показатель	2019 г.	2025 г
Уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта, %	78,8	80,0
Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях по отношению к уровню 2019 года, %	100	35
Доля автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям, %	44,1	57
Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям, %	29,2	45
Доля дорожной сети городских агломераций, находящаяся в нормативном состоянии, %	65,3	85,0
Прирост количества закупленных низкопольных троллейбусов, ед (нарастающим итогом к базовому 2019 г.)	0	68
Количество обслуженных в аэропорту г. Чебоксары пассажиров, тыс. чел.	390,8	525,00
Прирост количества созданных (реконструированных) и капитально отремонтированных объектов организаций культуры, ед. (нарастающим итогом к базовому 2019 г.)	0	68
Рост количества рекультивированных объектов накопленного вреда – закрытых муниципальных свалок и шламонакопителей, ед. (нарастающим итогом относительно базового 2019 г.)	0	10
Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, %	77,5	100,0
Снижение объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод, кубический километр	0,03	0,01
Рост налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета Чувашской Республики (к 2019 году в сопоставимых ценах), %	100	115,3
Рост налоговых и неналоговых доходов республиканского бюджета Чувашской Республики (к 2019 году в сопоставимых ценах), %	100	121,2
Доля собственных доходов в общем объёме доходов республиканского бюджета	52,1	75,0
Снижение числа малых населенных пунктов, не обеспеченных мобильной связью, относительно уровня базового 2019 г., %	100,0	0,0

# Что ещё можно сделать для развития Республики

#### Дополнительные источники роста

- Сокращение трудовой миграции из Республики
- Участие в федеральных проектах строительства дорог
- Полная локализация переработки продукции сельского хозяйства (организация питания школьников, создание собственных торгово-распределительных структур, масштабное вхождение в федеральные торговые сети на удобных условиях)
- Развитие кооперации в формате кластеров (химическая промышленность, машиностроение, развитие электротехнического кластера), реализация импортозамещающих проектов на рынке промышленных товаров Приволжского федерального округа и Российской Федерации в целом
- Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровизация формирование в рамках Программы среды и институтов для развития данного сектора обусловит дополнительные эффекты практически во всех сферах социально-экономических отношений Чувашской Республики, в т.ч. обеспечит новое качество взаимодействия жителей и организаций с органами власти
- Торговля и услуги сфера торговли и услуг получит дополнительный импульс за счет развития собственных торгово-сбытовых и логистических систем, развития новых в т.ч. цифровых форматов торговли, институционального развития данного сектора в целях выхода на новые рынки местных производителей
- Жилищное строительство дополнительный импульс развитию придаст наращивание собственных мощностей стройиндустрии, внедрение технологий объемно-блочного домостроения современного уровня, развитие «одноэтажного» строительства в т.ч. в формате экопоселений
- Новое качестве сектора сбора и утилизации отходов масштабное развитие производственного сектора на базе вовлечения в экономику вторичного сырья
- **Туристический сектор** реализация туристического потенциала Волги, дополнительные въездные потоки в медицинских и реабилитационных целях
- Реализация имиджевых и брендовых проектов Республики

## Управление развитием Чувашской Республики

#### Проектные подходы

- Для оптимизации и повышения эффективности управления развитием Республики целесообразно несколько комплексных межведомственных проектов перевести в режим проектного управления.
- Для этого предлагается создать проектные офисы по направлениям:
  - Чистая вода.
  - Сельская молодёжь.
  - Цифровизация Республики.
- Кроме того, для повышения эффективности и ведения мониторинга процесса реализации Программы в целом предлагается создать отдельный проектный офис.