

ОБ ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников загрязнения на территории Амурской области (по данным Управления Росприроднадзора по Амурской области) в 2023 году составили 156,8 тыс. тонн, из них твердые вещества – 42,3 тыс. тонн, газообразные и жидкие – 114,5 тыс. тонн. Наибольшее количество выбросов (64,4%) приходилось на предприятия, обеспечивающих электрической энергией, газом и паром. Объем выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников – 33,12 тыс. тонн (в 2022 г. – 33,41 тыс. тонн).

В 2023 году, по данным отдела водных ресурсов Амурского бассейнового водного управления забрано воды из всех источников 108,64 млн куб. м, в том числе из подземных объектов – 64,51 млн куб. м. Общий объем сброса сточных вод в поверхностные водные объекты 73,95 млн куб. м, из них загрязненной – 60,48 млн куб. м, нормативно очищенной – 13,23 млн куб. м.

В Амурской области располагается 101 объект особо охраняемой природной территории площадью 4007,06 тыс. га, из них 3 заповедника федерального значения, общая площадь которых составляет 408,4 тыс. га. На территории заповедников ведётся эколого-просветительская и познавательная туристическая деятельность. В 2023 году 2920 человек посетили визит-центры в государственных природных заповедниках.

Общие затраты на содержание особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения в 2023 году составили 266,6 млн рублей, что меньше, чем в 2022 году на 11 млн рублей (4%).

Лесная зона является важной составной частью биосферы области. Лесовосстановительные работы в 2023 году были выполнены на площади 12,5 тыс. га (72,2% к 2022 г.), в том числе путем создания лесных культур (искусственного лесовосстановления) на площади 4,2 тыс. га (90,7% к 2022 г.), из них на вырубках 1,2 тыс. га (в 2,9 раза больше, чем в 2022 г.).

Важнейшим источником финансирования природоохранных мероприятий являются инвестиции, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов и текущие (эксплуатационные) затраты, образующиеся в процессе внутрипроизводственной деятельности и покрываемые за счет собственных средств организаций, средств бюджетов всех уровней и других источников, связанные с охраной окружающей среды.

Общий объем инвестиций, направленных на охрану окружающей среды от негативных антропогенных воздействий по области в 2023 году составил 1073,6 млн рублей (в 2022 г. – 1389,3 млн рублей). Основная часть инвестиций (48,4%) была направлена на другие направления деятельности в области охраны окружающей среды.

Текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды (по учитываемому кругу организаций) составили 1669,8 млн рублей (122,9% к 2022 г.), из которых 686,5 млн рублей (41,1% от всех затрат) было направлено на сбор и очистку сточных вод, 414,4 млн рублей (24,8%) – на обращение с отходами, 172,9 млн рублей (10,4%) млн рублей – на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата, 154,1 млн рублей (9,2%) – на защиту и экологическую реабилитацию земель, поверхностных и подземных водных объектов.

Большая часть объема текущих затрат приходится на предприятия, занятые обеспечению электрической энергией, газом и паром 29,1%; добычей полезных ископаемых 18,4%; деятельностью по операциям с недвижимым имуществом 12,1%; водоснабжением, водоотведением, организацией сбора и утилизации отходов, деятельностью по ликвидации загрязнений

МУНИЦИПАЛЬНАЯ
СТАТИСТИКА

Оборот организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства (включая средние предприятия), средняя численность работников которых превышает 15 человек, по всем видам экономической деятельности в действующих ценах

	Январь – апрель 2024, млн рублей	В % (раз) к январю – апрелю 2023
Амурская область	348812,3	146,1
городские округа:		
г. Благовещенск	101577,1	120,2
г. Белогорск	13692,9	122,1
г. Зея	3226,7	126,2
г. Райчихинск	1683,0	107,6
г. Свободный	36223,9	128,6
г. Тында	12003,4	131,5
г. Шимановск	746,0	108,2
пгт Прогресс	1092,1	98,5
муниципальные округа и районы:		
Архаринский округ	204,9	110,4
Белогорский округ	1677,5	в2,6р
Благовещенский округ	3170,9	157,9
Бурейский округ	4085,5	113,7
Завитинский округ	337,2	117,4
Зейский округ	2693,3	в3,6р
Ивановский округ	1634,1	173,8
Константиновский район	899,3	121,7
Магдагачинский район	19560,6	132,9
Мазановский район	76,5	84,9
Михайловский район	674,8	151,2
Октябрьский район	3020,9	122,2
Ромненский округ	1525,5	в10,8р
Свободненский район	61707,9	в7,1р
Селемджинский район	18287,9	119,0
Серышевский округ	661,8	101,4
Сковородинский округ	3710,1	60,7
Тамбовский округ	3097,4	145,4
Тындинский округ	9143,1	128,7
Шимановский округ	7395,1	115,9



Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Амурской области

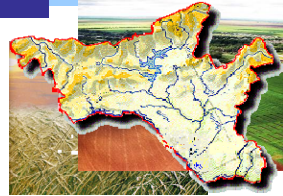
Амурстат

675000 г. Благовещенск ул. Кузнечная, 23
Телефон/Факс: (4162) 42-56-63 42-56-53
Эл. почта: 28@rosstat.gov.ru
Адрес сайта: <https://28.rosstat.gov.ru>
Адрес в ВК: <https://vk.com/vkamurstat>
Адрес в ОК: <https://ok.ru/group/70000001309097>



ВЕСТНИК СТАТИСТИКИ

<http://28.rosstat.gov.ru>



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ПРАЗДНИКУ – ДНЮ РАБОТНИКА СТАТИСТИКИ

Ежегодно 25 июня отмечается профессиональный праздник — День работника статистики. Праздник установлен в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 31 июля 2013 года №659 «О порядке установления в Российской Федерации памятных дней и профессиональных праздников» и приказом руководителя Федеральной службы государственной статистики от 21 июля 2014 года №481 «Об установлении профессионального праздника – Дня работника статистики».

Дата для празднования выбрана неслучайно. Именно в этот день в 1811 году Александр I издал манифест «Об учреждении Министерства полиции», при котором начала свою работу первая официальная статистическая организация — статистическое отделение. Статистика с этого времени обрела государственный статус и за более чем двухвековую историю доказала свою необходимость для государственного управления, планирования и прогнозирования.

Сегодня задачи государственной статистики связаны с использованием новых инструментов сбора информации, новых технологий и переходом от стандартных методов сбора отчетности к альтернативным источникам информации. Это управление большими данными в статистической системе с установленными стандартами качества и правил описания, сбора, обработки и распространения статистических данных.

На территории Приамурья орган государственной статистики представляет Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Амурской области (Амурстат). Здесь трудятся 163 работника, из которых 92% — представительницы прекрасного пола. 88% специалистов имеют высшее образование, из них 16 человек — два высших образования. 68% коллектива – государственные служащие. Треть госслужащих (33%) имеют стаж работы более 25 лет, 14% — молодежь до 35 лет. Средний возраст госслужащих — 48 лет.

Амурстат — единственное государственное учреждение в регионе, которое владеет обширным фондом статистических данных. Ежегодно специалистами Амурстата обрабатывается около 240 форм статистической отчетности, включающих 25 направлений статистики, более 55 млн показателей. На Интернет-сайте Амурстата размещается 1,3 тыс. информационных материалов.

Коллектив Амурстата состоит из высококвалифицированных специалистов, которые вносят достойный вклад в совершенствование Российской государственной статистики, в социально-экономическое развитие Амурской области и всего Дальневосточного региона.



Благодаря деятельности статистиков всех поколений мы имеем представление о прошлом, настоящем и будущем нашей области. За каждым статистическим показателем, за каждой цифрой и аналитическим выводом стоит кропотливый труд специалистов, критериями работы которых, являются высокий профессионализм, компетентность, ответственный подход к делу, надежность, качество работы и оперативное реагирование. Поэтому роль и ответственность органов, формирующих статистику, всегда была и остается исключительно значимой для принятия важных



ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

	I квартал 2024	В % к I кварталу 2023	Справочно I квартал 2023 в % к I кварталу 2022
Валовой внутренний продукт		105,4 ¹	98,4
Инвестиции в основной капитал, млрд рублей	5 932,8	114,5	101,0
Реальные располагаемые денежные доходы		105,8 ²	107,3 ³

1 Предварительная оценка
2 Оценка
3 Предварительная данные

	Апрель 2024	В % к		Январь-апрель 2024 в % к январю-апрелю 2023	Справочно		
		апрелю 2023	марту 2024		апрель 2023 в % к		январь-апрель 2023 в % к январю-апрелю 2022
Индекс выпуска товаров и услуг по базовым видам экономической деятельности		105,5	97,4	106,3	105,0	96,9	99,9
Индекс промышленного производства		103,9	95,1	105,2	104,9	95,0	100,1
Производство сельского хозяйства, млрд рублей	481,7	101,4	112,2	101,3	101,3	113,5	101,5
Ввод в действие жилых домов, млн м ² общей площади жилых помещений	7,3	102,1	83,4	101,6	85,7	82,5	95,9
Грузооборот транспорта, млрд т-км	450,2	97,8	93,5	100,0	97,7	95,3	98,0
в том числе железнодорожного транспорта	211,1	95,1	95,6	93,4	99,6	93,8	101,9
Оборот розничной торговли, млрд рублей	4 351,3	108,3	97,4	109,9	109,2	100,0	98,1
Объем платных услуг населению, млрд рублей	1 378,9	106,8	99,9	106,2	104,3	97,4	103,1
Индекс потребительских цен		107,8	100,5	107,7	102,3	100,4	107,0
Индекс цен производителей промышленных товаров		118,4	101,8	119,1	87,3	102,4	90,9
Общая численность безработных (в возрасте 15 лет и старше), млн человек	2,0	79,5	96,8	78,9	81,2 ⁴⁾	94,5 ⁴⁾	83,1 ⁴⁾
Численность официально зарегистрированных безработных (по данным Роструда), млн человек	0,4	71,8	96,0	73,1	76,4	97,1	79,0

4 Данные за 2023 г. по отношению к 2022 г. в пересчете на душу населения, в том числе в ВПН-2024

	Март 2024	В % к		I квартал 2024 в % к I кварталу 2023	Справочно		
		марту 2023	февралю 2024		март 2023 в % к		I квартал 2023 в % к I кварталу 2022
Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций:							
номинальная, рублей	87 740	121,6	111,8	119,5	106,3	109,5	110,7
реальная		112,9	111,4	111,0	102,7	109,1	101,9

ЛЕНТА НОВОСТЕЙ

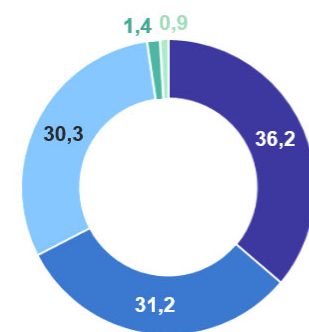
- Индекс потребительских цен на товары и услуги по Амурской области в мае 2024 года составил 100,4% (в мае 2023 года 100,6%).
- Индекс цен на продовольственные товары в мае 2024 года составил 100,4% (в мае 2023 – 99,8%).
- Из наблюдаемых продовольственных товаров шоколад подорожал на 7,0%, соки фруктовые на 6,1%, креветки мороженые неразделанные на 5,6%, макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта на 5,3%, торты на 5,1%, кексы, рулеты, сырки творожные, глазированные шоколадом, сыры плавленые, кофе натуральный растворимый, пельмени, манты, ravioli на 4,0–4,6%. Стали дешевле яйца куриные на 12,0%, рыба мороженая разделанная (кроме лососевых пород) на 5,1%, кетчуп, конфеты мягкие, глазированные шоколадом на 3,4%.
- Цены на плодоовощную продукцию увеличились на 1,7%: на свёклу столовую на 41,9%, лук репчатый на 29,5%, картофель на 12,7%, капуста свежая на 7,5%. Цены на огурцы свежие снизились на 11,2%, лимоны на 5,2%, апельсины на 3,1%.
- Цены на непродовольственные товары: в мае более всего подорожали: бинт на 10,4, плиты древесностружечные, ориентированно-стружечные на 4,3%, смарт-часы на 4,1%, чайник на 3,5%, ползунки из хлопчатобумажного трикотажного полотна, тушь для ресниц, шкаф-вешалка для прихожей на 3,3%. Цена на вату отечественную снизилась на 2,7%, печь микроволновая на 2,4%, электропылесос напольный на 1,6%.
- Цены на медикаменты увеличились на 0,9%.
- Амоксициллин с клавулановой кислотой подорожал на 9,2%, активированный уголь на 9,0%, валерианы экстракт на 7,8%, сульфациетамид на 7,2%, нафазолин на 5,6%. Стали дешевле нимесулид на 7,1%, алмагель на 4,3%, осельтамивир (Номидес) на 2,5%, перекись водорода на 2,3%.
- Индекс потребительских цен на услуги в мае составил 100,4% (в мае 2023 101,5%).

Проезд в поезде дальнего следования подорожал на 8,9%, проживание в гостинице 4-5 звезды на 6,9%, начальный курс обучения вождению легкового автомобиля на 6,4%, годовая стоимость полиса добровольного страхования легкового автомобиля от стандартных рисков (КАСКО) на 6,1%, полет в салоне экономического класса самолета на 5,1%. Абонентская плата за доступ к сети Интернет

ДОМАШНЕЕ ПИТАНИЕ СЕМЕЙ В 2023 ГОДУ

Выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств предусматривает ведение семьями двухнедельных дневниковых записей, которые представляют собой подробный учёт всех денежных расходов (на покупку продуктов питания, алкогольных напитков, непродовольственных расходов и др.). Кроме того, в дневниковых записях фиксируются: запасы продуктов питания, имеющихся в домохозяйстве; количество продуктов питания собственного производства и поступивших без оплаты; количество и стоимость продуктов, отданных другим домохозяйствам, израсходованных на приготовление продуктов длительного хранения, на корм животных, проданных и т.п.

По данным обследования бюджетов домашних хозяйств, в 2023 году денежный доход в среднем на одного члена домохозяйства составил 32321,9 рублей, что на 8,6% выше, чем в предыдущем году.



- Расходы на непродовольственные товары
- Расходы на оплату услуг
- Расходы на продукты для домашнего питания
- Покупка алкогольных напитков
- Питание вне дома

Потребительские расходы домашних хозяйств составили 20401,4 рубля в среднем на одного члена домохозяйства в месяц, что, по отношению к прошлому году, меньше на 3,2%. Потребительские расходы состояли из расходов на покупку продуктов для домашнего питания – 30,3%, питание вне дома – 0,9%, на покупку алкогольных напитков – 1,4%, расходов на непродовольственные товары – 36,2%, расходов на оплату услуг – 31,2%.

На приобретение продуктов для домашнего питания в среднем расходовалось 6172,6 рубля на человека в месяц, что на 6,1% больше по отношению к предыдущему году. В городской местности расходы составили 6166,2 рубля и увеличились на 2,9%, в сель-

ской местности на продукты тратили 6186,3 рубля (на 13,6% больше).

Наиболее затратными статьями в структуре расходов на покупку продуктов для домашнего питания в домохозяйствах, проживающих в городской местности, являлись расходы на мясо и мясопродукты (в среднем 22,5%), молоко и молочные продукты 17,7%, хлеб и хлебные продукты 13,4%. В домохозяйствах сельской местности на эти статьи расходов приходится соответственно 22,0%, 16,4% и 12,3%.

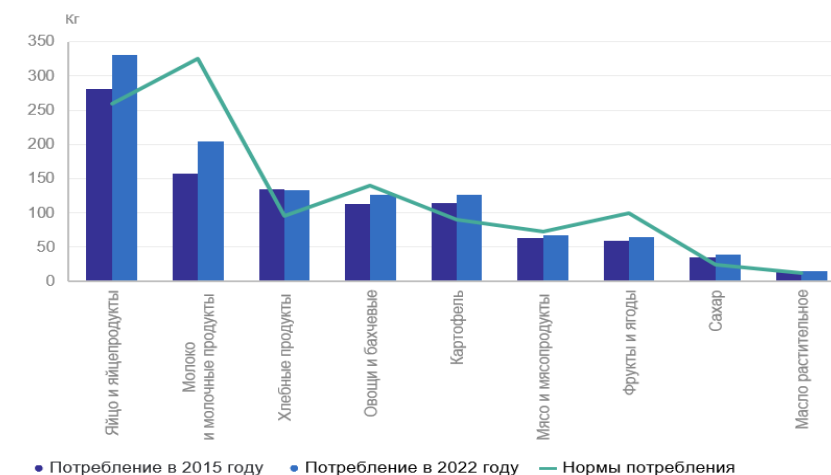
Наименее затратными статьями в городе были статья расходов на картофель 0,9%, яйца 2,3% и масло растительное и другие жиры 3,1%. В домохозяйствах сельской местности на эти статьи расходов приходится соответственно 0,1%, 1,7% и 2,9%.

В домохозяйствах с различным уровнем среднедушевых располагаемых ресурсов структура расходов на покупку продуктов питания имела значительные различия. Так, у наименее обеспеченной 20-процентной группы обследуемого населения расходы на покупку мяса и мясопродуктов в 2023 году составляли 24,9%, хлебобулочных изделий и круп – 14,8%, молока и молочных продуктов – 14,8%.

В структуре расходов на питание у 20% наиболее обеспеченных домохозяйств доли затрат на эти цели составляли соответственно 20,1%, 12,1%, 16,0%.

В сравнении с рациональными нормами питания в Амурской области, в 2022 году рацион населения области отличается выраженным дефицитом по таким группам продуктов, как фрукты и ягоды, овощи и бахчевые, мясо и мясопродукты, молоко и молочные продукты. Переизбыток потребления наблюдается в обследуемый период на такие товары, как яйца и яйце-

ПОТРЕБЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ В СРАВНЕНИИ С РАЦИОНАЛЬНЫМИ НОРМАМИ ПИТАНИЯ В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2015 И 2022 ГОДАХ



Потребление основных продуктов питания населением 1

Рациональные нормы потребления ²	на душу населения в год, килограммов				
	2015	2019	2020	2021	2022
Мясо и мясопродукты (включая субпродукты II категории и жир-сырец)	73	64	65	65	67
Молоко и молочные продукты в пересчете на молоко	325	157	194	198	197
Яйцо и яйцепродукты, штук	260	281	333	332	320
Сахар	24	35	39	39	39
Масло растительное	12	14	15	15	15
Картофель	90	115	128	127	125
Овощи и бахчевые	140	113	129	129	123
Фрукты и ягоды	100	60	70	71	68
Хлебные продукты (хлеб и макаронные изделия в пересчете на муку, мука, крупа, бобовые)	96	135	137	136	133

продукты, сахар, масло растительное, картофель, хлебные продукты.

