

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
(АМУРСТАТ)

Труд и занятость в Амурской области

Статистический сборник
по каталогу № 2.1



Благовещенск
2025

УДК 311(571.61)ББК 65.24-05

Т78

Редакционная коллегия:

**М.А. Рябчинская, Е.А. Панова, Г.Г. Брежнева, И.Е. Жигжитова,
Н.С. Бондаренко, Е.А. Раксина**

Т78 Труд и занятость в Амурской области:

Сборник/ Амурстат – Благовещенск, 2025. – 100с.

Статистический сборник «Труд и занятость в Амурской области» является комплексной работой по труду и занятости. Содержит обширный табличный и графический материалы, характеризующие состояние рынка рабочей силы в Амурской области в длительной динамике.

В сборнике приведена информация о численности постоянного населения, численности рабочей силы и лицам, не входящим в состав рабочей силы, об уровне участия в рабочей силе, уровне занятости и уровне безработицы, занятых в неформальном секторе экономики области. Представлены сведения о масштабах и структуре общей и официальной безработицы. Помещены статистические показатели о трудоустройстве населения, движении рабочей силы, травматизме и условиях труда, оплате труда и просроченной задолженности по заработной плате работающих на предприятиях и в организациях Амурской области и другая информация. Отдельные показатели по Амурской области представлены в сравнении с данными по Российской Федерации и субъектам Дальневосточного федерального округа.

При подготовке сборника использовались материалы выборочных обследований рабочей силы, баланса трудовых ресурсов, государственной статистической отчетности по труду, отчетности, разрабатываемой Управлением занятости населения Амурской области и другая статистическая информация по данной тематике.

По отдельным показателям данные уточнены по сравнению с опубликованными ранее. В некоторых случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

В сборнике приняты обозначения:

- явление отсутствует
- ... данных не имеется
- 0,0 значение показателя меньше единицы измерения

УДК 311(571.61)

ББК 65.24-05

© Территориальный орган Федеральной
службы государственной статистики
по Амурской области, 2025

E-mail: 28@rosstat.gov.ru

[http:// 28.rosstat.gov.ru](http://28.rosstat.gov.ru)

СОДЕРЖАНИЕ

1. Численность рабочей силы и лиц, не входящих в состав рабочей силы	7
1.1. Численность и состав трудовых ресурсов Амурской области	8
1.2. Распределение среднегодовой численности занятых по видам экономической деятельности ОКВЭД-2	8
1.3. Динамика численности рабочей силы ¹	10
1.4. Численность рабочей силы Амурской области и лиц, не входящих в состав рабочей силы.....	11
1.5. Численность рабочей силы Амурской области и лиц, не входящих в состав рабочей силы в трудоспособном возрасте	11
1.6. Численность рабочей силы Амурской области и лиц, не входящих в состав рабочей силы старше трудоспособного возраста в 2024 году.....	12
1.7. Численность рабочей силы Амурской области и лиц, не входящих в состав рабочей силы.....	12
1.8. Уровень участия в рабочей силе женщин в возрасте 20-49 лет, имеющих детей дошкольного возраста в 2024 году	13
1.9. Уровень участия в рабочей силе женщин в возрасте 20-49 лет, имеющих и не имеющих детей в возрасте до 18 лет в 2024 году	14
1.10. Уровень участия в составе рабочей силы лиц, имеющих инвалидность в 2024 году	15
1.11. Динамика распределения численности рабочей силы Амурской области	16
1.12. Распределение численности рабочей силы и лиц, не входящих в состав рабочей силы Амурской области по полу и типу поселения в 2024 году	17
1.13. Структура рабочей силы по возрасту в 2024 году	17
1.14. Структура рабочей силы по уровню образования в 2024 году	19
1.15. Численность рабочей силы и лиц, не входящих в состав рабочей силы в среднем за 2024 год	20
1.16. Распределение численности лиц, не входящих в состав рабочей силы в 2024 году по полу и типу поселения.....	21
1.17. Распределение численности лиц, не входящих в состав рабочей силы, в трудоспособном возрасте по полу и категориям	21
1.18. Распределение работающих в качестве волонтеров в 2024 году по статусу участия в составе рабочей силы	23
2. ЗАНЯТОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ.....	26
2.1. Распределение численности занятого населения по полу и типу поселения в 2024 году	27
2.2. Распределение занятого населения Амурской области в 2024 году по полу и возрасту	28
2.3. Структура занятого населения Амурской области по возрастным группам.....	29

2.4. Структура занятого населения по возрасту в 2024 году	29
2.5. Распределение численности занятых по уровню образования, полу и типу поселения в 2024 году	31
2.6. Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше по уровню образования и возрасту в 2024 году	32
2.7. Структура занятого населения по уровню образования в 2024 году	33
2.8. Распределение численности занятых по статусу занятости на основной работе в 2024 году	34
2.9. Численность занятых по полу, отдельным видам деятельности и типам поселения в 2024 году	35
2.10. Численность квалифицированных и высококвалифицированных работников в возрасте 15-72 лет в 2024 году ¹⁾	36
2.11. Распределение численности занятого населения по занятиям на основной работе в 2024 году	37
2.12. Динамика распределения среднесписочной численности работников предприятий по видам экономической деятельности ОКВЭД2	39
2.13. Движение работников на предприятиях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства Амурской области в 2024 году	41
2.15. Распределение численности занятых в неформальном секторе (НФС) по полу	46
2.16. Распределение занятых в НФС по отдельным видам деятельности в 2024 году	46
2.17. Динамика численности занятых в НФС по отдельным видам экономической деятельности	47
2.18. Распределение численности занятых по полу и образованию в неформальном секторе	48
2.19. Распределение населения, занимающегося производством товаров для собственного использования, по группам видов деятельности и возрастным группам в 2024 году	49
2.20. Распределение работающих в качестве волонтеров в 2024 году	49
2.21. Межрегиональная трудовая миграция занятого населения в 2024 году	50
3. Затраты на рабочую силу, оплата труда	52
3.1. Минимальный размер оплаты труда в Российской Федерации	53
3.2. Динамика номинальной и реальной среднемесячной начисленной заработной платы работников предприятий	53
3.3. Динамика среднемесячной начисленной заработной платы по Российской Федерации и субъектам	54
Дальневосточного федерального округа	54
3.4. Динамика среднемесячной реальной начисленной заработной платы по Российской Федерации и субъектам Дальневосточного федерального округа	55
3.5. Динамика среднемесячной заработной платы работников и величины прожиточного минимума в Амурской области	56

3.6. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в Амурской области по видам экономической деятельности в 2024 году	56
3.7. Среднемесячная начисленная заработная плата работников предприятий промышленных видов экономической деятельности ОКВЭД2	58
3.8. Динамика среднемесячной заработной платы работников предприятий, не относящихся к субъектам малого предпринимательства	61
3.9. Динамика реальной заработной платы работников предприятий и организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства	62
4. Условия труда, производственный травматизм	63
4.1. Динамика численности работников, занятых во вредных и опасных условиях труда.....	63
4.2. Численность работников, занятых во вредных и опасных условиях труда под воздействием факторов трудового процесса, на конец 2024 года	65
4.3. Удельный вес численности работников, занятых во вредных и опасных условиях труда, работающих под воздействием производственной среды, на конец 2024 года.....	68
4.4. Динамика численности работников, которым установлены льготы и компенсации за работу в неблагоприятных условиях труда	70
4.5. Удельный вес численности работников, имеющих право на компенсации за работу во вредных условиях труда на конец 2024 года	70
4.6. Производственный травматизм в Амурской области ¹⁾	73
4.7. Динамика численности пострадавших на производстве по отдельным видам экономической деятельности	74
4.8. Сведения о пострадавших на производстве за 2024 год по отдельным видам экономической деятельности	76
4.9. Сведения о пострадавших на производстве по муниципальным образованиям в 2024 году	77
4.10. Сведения о пострадавших на производстве за 2024 год по муниципальным образованиям	79
5. Безработица, трудоустройство населения	81
5.1. Динамика общей численности безработных в Амурской области (по данным выборочных обследований рабочей силы)	82
5.2. Структура безработных по полу и возрастным группам	82
5.3. Структура общей численности безработных в Амурской области по полу и уровню образования.....	83
5.4. Численность безработных в Амурской области по семейному положению	83
5.5. Численность безработных в Амурской области по категориям и полу	84
5.6. Структура общей численности безработных по полу, опыту работы и причинам незанятости	85
5.7. Распределение безработных по наличию опыта работы и причинам незанятости в 2024 году	85

5.8. Распределение безработных по поиску работы в 2024 году	86
5.9. Распределение безработных по наличию опыта работы, причинам незанятости и продолжительности поиска работы в 2024 году	87
5.10. Структура общей численности безработных в Амурской области по способам поиска работы	88
5.11. Распределение численности безработных по видам деятельности по последнему месту работы в 2024 году	89
5.12. Безработные по занятиям по последнему месту работы в 2024 году	90
5.13. Динамика общей численности безработных по субъектам Федерального Дальневосточного округа	91
5.16. Структура общей численности безработных по возрасту в 2024 году	92
5.17. Структура общей численности безработных по уровню образования в 2024 году	93
5.18. Структура безработных по продолжительности поиска работы в 2024 году	94
5.19. Структура безработных по наличию опыта и продолжительности незанятости в 2024 году	96
5.20. Структура общей численности безработных по способам поиска работы в 2024 году	97
5.21. Динамика численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения Амурской области	98
5.22. Динамика распределения численности безработных	98
5.23. Динамика численности незанятых граждан, обратившихся за предоставлением услуг в органы государственной службы занятости населения Амурской области	99
5.24. Распределение численности незанятых граждан по муниципальным образованиям Амурской области	100
5.25. Состав безработных граждан, зарегистрированных в органах государственной службы занятости населения Амурской области	101
5.26. Динамика численности зарегистрированных безработных по продолжительности безработицы	102
5.27. Динамика численности зарегистрированных безработных по муниципальным образованиям Амурской области	103
5.28. Потребность в работниках, заявленная предприятиями и организациями в органы государственной службы занятости населения	104

1. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОЧЕЙ СИЛЫ И ЛИЦ, НЕ ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ РАБОЧЕЙ СИЛЫ

В разделе приведены данные о численности постоянного населения, составе трудовых ресурсов, трудоспособном населении, численности рабочей силы и лиц, не входящих в состав рабочей силы.

К *трудовым ресурсам* относится население, занятое экономической деятельностью и население, способное трудиться, но не работающее по тем или иным причинам. Трудовые ресурсы включают в себя как занятое, так и не занятое в экономике трудоспособное население, преимущественно в рабочем возрасте, способное по своим психофизическим данным к участию в производственном процессе. В состав трудовых ресурсов включается *трудоспособное население* в трудоспособном возрасте (для мужчин – **16-62 лет**, женщин – **16-57 года**), иностранные трудовые мигранты, лица старше трудоспособного возраста и подростки, занятые в экономике.

Информация о численности *рабочей силы и лицам, не входящим в состав рабочей силы* подготовлена по материалам выборочных обследований рабочей силы, проводимых статистическими органами с 1992 года. Данное обследование проводится на основе выборочного метода наблюдения с последующим распространением итогов на всю численность населения в возрасте *от 15 лет и старше*). Начиная с 2020 года, данные обследования пересчитаны с учетом итогов Всероссийской переписи населения 2020 года.

В соответствии с приказом Росстата от 29.12.2023г. № 707 (с изменениями) утверждена официальная статистическая методология, в которой установлены новые стандарты труда. При этом лица могут быть классифицированы, исходя из короткого учетного периода, в зависимости от их статуса участия в составе рабочей силы как: занятые, безработные и лица, не входящие в состав рабочей силы. Занятые и безработные в сумме составляют *рабочую силу*.

Уровень участия в рабочей силе – это удельный вес численности рабочей силы в общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанный в процентах.

Лица, не входящие в состав рабочей силы – это лица обследуемого возраста, которые в течение короткого учетного периода не являлись занятыми или безработными. В их состав входят следующие категории населения: учащиеся, студенты, пенсионеры, лица, занятые ведением домашнего хозяйства, уходом за больными; лица, прекратившие поиск работы, исчерпав возможность ее получения; лица, которым нет необходимости работать.

1.1. Численность и состав трудовых ресурсов Амурской области

	2020	2022	2023	2024
Численность трудовых ресурсов, тыс. человек¹⁾	523,9	522,6	517,3	524,9
в том числе:				
трудоспособное население в трудоспособном возрасте	446,1	444,4	442,2	449,4
иностранцы трудовые мигранты	42,7	40,4	38,6	42,4
лица старше трудоспособного возраста	34,1	36,9	35,7	32,3
подростки	1,0	0,9	0,8	0,7
Распределение численности трудовых ресурсов				
1. Среднегодовая численность занятых в экономике	381,2 ¹⁾	383,1 ¹⁾	399,9	402,1
2. Учащиеся в трудоспособном возрасте, обучающиеся с отрывом от работы	36,0	34,5	33,0	36,4
3. Трудоспособное население в трудоспособном возрасте (военнослужащие, российские граждане, работающие за границей, безработные и другое население, не занятое в экономике)	106,7	105,0	84,4	86,4
в % к трудовым ресурсам	20,4	20,1	16,3	16,5

1.2. Распределение среднегодовой численности занятых по видам экономической деятельности ОКВЭД-2

	2020	2022	2023	2024
Всего, тыс. человек	378,7	380,7	399,9	402,1
в том числе:				
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	22,6	21,1	21,9	21,2
добыча полезных ископаемых	15,2	15,3	15,6	15,8
обрабатывающие производства	21,1	22,3	24,6	25,4

¹⁾ Здесь и п. 1.2 по данным баланса трудовых ресурсов, в среднем за год. Данные за 2020-2022 пересчитаны с учетом итогов Всероссийской переписи населения 2020г.

	2020	2022	2023	2024
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	17,3	18,4	19,2	18,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,7	3,4	3,5	3,4
строительство	56,1	54,8	57,5	60,1
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	62,0	58,3	63,9	67,9
транспортировка и хранение	40,4	38,9	40,7	39,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	7,0	7,8	8,2	8,3
деятельность в области информации и связи	5,4	5,0	4,9	4,8
деятельность финансовая и страховая	5,6	4,8	4,7	4,6
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	7,7	7,5	7,9	8,4
деятельность профессиональная, научная и техническая	11,7	13,5	13,8	13,7
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	10,4	15,5	15,4	16,2
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	28,9	29,6	30,7	29,7
образование	28,3	29,1	30,3	28,7
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	25,6	25,5	26,7	25,9
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	4,0	4,1	4,2	4,1
предоставление прочих видов услуг	5,0	5,2	5,5	5,3
деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0,7	0,6	0,5	0,5

1.3. Динамика численности рабочей силы¹⁾

ТЫС. ЧЕЛОВЕК

	2020	2021	2022	2023	2024
Российская Федерация	75466,2	75969,2	75632,4	76036,7	76104,7
Дальневосточный федеральный округ	4196,4	4180,1	4126,9	4157,0	4171,3
Республика Бурятия	424,4	429,9	423,0	428,0	429,0
Республика Саха (Якутия)	501,6	501,0	504,1	517,3	526,5
Забайкальский край	513,9	510,3	495,0	483,2	475,5
Камчатский край	172,6	170,8	165,9	167,2	168,0
Приморский край	996,8	995,7	977,6	987,3	992,3
Хабаровский край	717,6	705,5	699,2	708,8	715,6
Амурская область	400,8	398,7	399,3	410,1	408,2
Магаданская область	86,1	87,3	84,2	80,8	78,4
Сахалинская область	274,7	274,0	273,2	271,8	271,2
Еврейская автономная область	77,4	76,3	76,1	72,7	76,1
Чукотский автономный округ	30,3	30,7	29,3	29,7	30,4

¹⁾ Данные с 2020 по 2022 годы пересчитаны с учетом итогов ВПН-2020

1.4. Численность рабочей силы Амурской области и лиц, не входящих в состав рабочей силы

	Все население, тыс. человек	В том числе				Уровень участия в рабочей силе, в %	Уровень занятости, в %	Уровень безработицы, в %
		Численность рабочей силы	из него		лица, не входящие в состав рабочей силы			
			занятые	безработные				
2022	626,3	399,3	382,9	16,5	227,0	63,8	61,1	4,1
2023	618,3	410,1	400,1	9,9	208,2	66,3	64,7	2,4
2024	614,0	408,2	403,0	5,2	205,8	66,5	65,6	1,3

1.5. Численность рабочей силы Амурской области и лиц, не входящих в состав рабочей силы в трудоспособном возрасте

	Численность рабочей силы, тыс. человек	в том числе		Лица, не входящие в состав рабочей силы, тыс. человек	Уровень участия в рабочей силе, в %	Уровень занятости, в %	Уровень безработицы, в %
		занятые	безработные				
Всего							
2022	361,5	345,9	15,6	83,8	81,2	77,7	4,3
2023	375,4	365,5	9,9	71,0	84,1	81,9	2,7
2024	375,5	370,6	4,9	72,6	83,8	82,7	1,3
мужчины							
2022	192,3	185,1	7,2	40,3	82,7	79,6	3,7
2023	199,1	194,2	4,9	32,6	85,9	83,8	2,5
2024	198,0	195,4	2,6	33,5	85,5	84,4	1,3
женщины							
2022	169,2	160,8	8,4	43,5	79,6	75,6	5,0
2023	176,4	171,4	5,0	38,4	82,1	79,8	2,8
2024	177,5	175,2	2,3	39,1	81,9	80,9	1,3

1.6. Численность рабочей силы Амурской области и лиц, не входящих в состав рабочей силы старше трудоспособного возраста в 2024 году

	Численность рабочей силы, тыс. человек	в том числе		Лица, не входящие в состав рабочей силы, тыс. человек	Уровень участия в рабочей силе, в %	Уровень занятости, в %	Уровень безработицы, в %
		занятые	безработные				
Всего	32,5	32,3	0,2	120,0	21,3	21,2	0,7
в том числе:							
мужчины	10,0	10,0	0,0	35,8	21,8	21,8	0,0
женщины	22,5	22,3	0,2	84,2	21,1	20,9	1,0

1.7. Численность рабочей силы Амурской области и лиц, не входящих в состав рабочей силы

	человек		
	2022	2023	2024
Численность рабочей силы	399,3	410,1	408,2
мужчины	203,6	210,8	208,0
женщины	195,7	199,3	200,2
в том числе:			
занятые в экономике	382,9	400,1	403,0
мужчины	196,3	205,8	205,4
женщины	186,6	194,3	197,6
безработные	16,5	9,9	5,2
мужчины	7,3	4,9	2,6
женщины	9,2	5,0	2,6
Численность лиц, не входящих в состав рабочей силы	227,0	208,2	205,8
мужчины	86,9	76,2	76,5
женщины	140,1	132,0	129,3

1.8. Уровень участия в рабочей силе женщин в возрасте 20-49 лет, имеющих детей дошкольного возраста в 2024 году

	Численность рабочей силы, тыс. человек	в том числе		Лица, не входящие в состав рабочей силы, тыс. человек	Уровень участия в рабочей силе, в %	Уровень занятости, в %	Уровень безработицы, в %
		занятые	безработные				
Всего							
Женщины, имеющие детей дошкольного возраста (0-6 лет) - всего	24,6	24,4	0,2	6,0	80,3	79,6	0,9
в том числе имеющие детей в возрасте:							
0-2 лет	3,9	3,7	0,1	3,0	56,2	54,3	3,4
3-6 лет	20,7	20,6	0,1	3,0	87,2	86,9	0,4
городское население							
Женщины, имеющие детей дошкольного возраста (0-6 лет) - всего	19,1	18,9	0,2	4,3	81,6	80,9	0,9
в том числе имеющие детей в возрасте:							
0-2 лет	2,1	2,0	0,1	2,1	49,7	47,7	4,0
3-6 лет	17,0	16,9	0,1	2,2	88,6	88,1	0,5
сельское население							
Женщины, имеющие детей дошкольного возраста (0-6 лет) - всего	5,5	5,4	0,0	1,7	76,1	75,5	0,9
в том числе имеющие детей в возрасте:							
0-2 лет	1,8	1,7	0,0	0,9	66,5	64,7	2,7
3-6 лет	3,7	3,7	0,0	0,8	81,8	81,8	0,0

1.9. Уровень участия в рабочей силе женщин в возрасте 20-49 лет, имеющих и не имеющих детей в возрасте до 18 лет в 2024 году

	Численность рабочей силы, тыс. человек	в том числе		Лица, не входящие в состав рабочей силы, тыс. человек	Уровень участия в рабочей силе, в %	Уровень занятости, в %	Уровень безработицы, в %
		занятые	безработные				
Всего							
Женщины, имеющие детей до 18 лет - всего	80,6	79,9	0,7	9,0	90,0	89,2	0,9
в том числе, имеющие							
1 ребенка	55,4	54,9	0,5	4,1	93,2	92,3	0,9
2 детей	20,8	20,7	0,2	2,6	88,7	88,0	0,8
3 детей и более	4,4	4,3	0,0	2,3	65,8	65,3	0,8
Женщины, не имеющие детей до 18 лет	61,6	60,5	1,1	10,1	85,9	84,4	1,7
городское население							
Женщины, имеющие детей до 18 лет - всего	61,9	61,4	0,5	5,6	91,7	91,0	0,8
в том числе, имеющие							
1 ребенка	44,1	43,6	0,5	2,3	95,0	93,9	1,2
2 детей	15,4	15,4	0,0	2,2	87,4	87,4	0,0
3 детей и более	2,4	2,4	0,0	1,0	69,8	69,8	0,0
Женщины, не имеющие детей до 18 лет	44,5	43,5	1,0	4,6	90,7	88,7	2,2
сельское население							
Женщины, имеющие детей до 18 лет - всего	18,7	18,5	0,2	3,4	84,7	83,7	1,1

	Численность рабочей силы, тыс. человек	в том числе		Лица, не входящие в состав рабочей силы, тыс. человек	Уровень участия в рабочей силе, в %	Уровень занятости, в %	Уровень безработицы, в %
		занятые	безработные				
в том числе, имеющие							
1 ребенка	11,3	11,3	0,0	1,7	86,7	86,7	0,0
2 детей	5,5	5,3	0,2	0,4	92,7	89,7	3,2
3 детей и более	2,0	1,9	0,0	1,2	61,5	60,4	1,8
Женщины, не имеющие детей до 18 лет	17,1	17,0	0,1	5,6	75,5	75,1	0,5

1.10. Уровень участия в составе рабочей силы лиц, имеющих инвалидность в 2024 году

Тыс. человек

	Рабочая сила	в том числе		Лица, не входящие в состав рабочей силы	Уровень участия в рабочей силе, в %	Уровень занятости, в %	Уровень безработицы, в %
		занятые	безработные				
Всего	4,9	4,5	0,3	27,7	14,9	13,9	6,7
в том числе по группам инвалидности							
1 группа	0,2	0,2	0,0	6,1	2,6	2,6	0,0
2 группа	2,2	2,0	0,2	10,9	16,6	15,1	8,9
3 группа	2,5	2,4	0,1	10,5	19,4	18,3	5,3
дети-инвалиды	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	-
мужчины	1,9	1,8	0,1	11,7	14,3	13,3	6,6

	Рабочая сила	в том числе		Лица, не входящие в состав рабочей силы	Уровень участия в рабочей силе, в %	Уровень занятости, в %	Уровень безработицы, в %
		занятые	безработные				
в том числе по группам инвалидности							
1 группа	0,2	0,2	0,0	3,5	4,5	4,5	0,0
2 группа	0,8	0,7	0,0	4,5	14,8	13,9	5,6
3 группа	1,0	0,9	0,1	3,7	21,6	19,7	8,4
дети-инвалиды	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	-
женщины	2,9	2,7	0,2	16,0	15,4	14,4	6,8
в том числе по группам инвалидности							
1 группа	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	-
2 группа	1,4	1,2	0,1	6,4	17,8	15,9	10,7
3 группа	1,5	1,5	0,0	6,8	18,1	17,6	3,1
дети-инвалиды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

1.11. Динамика распределения численности рабочей силы Амурской области

	2020	2021	2022	2023	2024
Численность рабочей силы тыс. человек¹⁾	400,8	398,7	399,3	410,1	408,2
в том числе:					
занятые	376,9	378,4	382,9	400,1	403,0
безработные	23,9	20,4	16,5	9,9	5,2
Безработные, зарегистрированные в службе занятости-всего, тыс. человек²⁾	13,0	6,2	4,3	3,1	2,4
из них получают пособие по безработице	8,3	4,7	3,2	2,5	2,0

¹⁾ По материалам выборочных обследований рабочей силы, в среднем за год

²⁾ На конец года

	2020	2021	2022	2023	2024
В % к численности рабочей силы	100	100	100	100	100
в том числе:					
занятые	94,0	94,9	95,9	97,6	98,7
безработные	6,0	5,1	4,1	2,4	1,3
безработные, зарегистрированные в службе занятости-всего	2,1	1,3	1,1	0,8	0,6
из них получают пособие по безработице	0,5	0,3	0,8	0,6	0,5

1.12. Распределение численности рабочей силы и лиц, не входящих в состав рабочей силы Амурской области по полу и типу поселения в 2024 году

	Всего, тыс. человек	Из них			
		мужчины	женщины	город	село
Численность рабочей силы - всего	408,2	208,0	200,2	291,9	116,3
в том числе:					
занятое население	403,0	205,4	197,6	287,9	115,1
общая численность безработных	5,2	2,6	2,6	4,0	1,2
Численность лиц, не входящих в состав рабочей силы	205,8	76,5	129,3	130,2	75,6

1.13. Структура рабочей силы по возрасту в 2024 году

	Всего, %	в том числе в возрасте, лет						Трудоспособный возраст	Средний возраст, лет
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-70 и старше		
Российская Федерация	100	0,6	14,0	29,0	27,0	21,1	8,3	92,4	42,4

	Всего, %	в том числе в возрасте, лет						Трудоспособный возраст	Средний возраст, лет
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-70 и старше		
Дальневосточный федеральный округ	100	0,8	15,2	28,8	26,9	19,5	8,8	91,6	42,1
Республика Бурятия	100	1,5	16,7	30,8	26,7	17,6	6,8	93,4	40,8
Республика Саха (Якутия)	100	1,0	18,5	30,2	24,3	17,5	8,6	91,5	41,0
Забайкальский край	100	0,8	16,4	30,9	28,9	18,3	4,6	95,7	40,6
Камчатский край	100	0,6	14,1	28,4	26,8	19,9	10,2	90,1	42,8
Приморский край	100	0,6	12,9	27,5	27,4	21,3	10,3	90,6	43,2
Хабаровский край	100	0,6	15,0	28,8	26,5	19,7	9,4	91,0	42,3
Амурская область	100	0,8	15,9	28,1	27,3	19,2	8,7	92,0	41,9
Магаданская область	100	0,3	11,6	27,3	28,9	22,0	9,8	90,6	43,5
Сахалинская область	100	0,9	13,5	26,8	27,2	19,8	11,9	88,2	43,3
Еврейская автономная область	100	0,9	14,3	28,1	27,6	20,0	9,2	91,1	42,5
Чукотский автономный округ	100	0,5	14,9	27,4	26,7	21,6	9,0	91,2	42,5

1.14. Структура рабочей силы по уровню образования в 2024 году

	Всего, %	в том числе имеют образование					
		высшее профессиональное ¹⁾	среднее профессиональное по программам подготовки		среднее (полное) общее образование	основное общее образование	не имеют основного общего образования
			специалистов среднего звена	квалифицированных рабочих ²⁾			
Российская Федерация	100	36,2	26,9	18,6	14,1	4,0	0,2
Дальневосточный федеральный округ	100	31,6	27,3	18,9	15,7	6,1	0,3
Республика Бурятия	100	27,9	22,0	21,4	17,6	10,8	0,3
Республика Саха (Якутия)	100	39,2	26,5	13,4	16,8	3,8	0,3
Забайкальский край	100	28,3	32,1	13,0	18,3	7,7	0,5
Камчатский край	100	38,7	27,6	19,7	10,0	3,8	0,2
Приморский край	100	30,7	28,0	22,4	14,2	4,4	0,4
Хабаровский край	100	34,6	22,3	20,1	17,4	5,6	0,03
Амурская область	100	23,7	29,4	23,6	15,3	7,5	0,5
Магаданская область	100	37,3	41,2	7,6	8,7	5,1	0,1
Сахалинская область	100	30,1	28,7	18,2	14,3	8,3	0,4
Еврейская автономная область	100	32,4	28,4	15,3	17,1	6,0	0,8
Чукотский автономный округ	100	30,7	51,9	12,5	4,0	0,9	-

¹⁾ Здесь и далее включая послевузовское образование

²⁾ Здесь и далее включая начальное профессиональное образование

1.15. Численность рабочей силы и лиц, не входящих в состав рабочей силы в среднем за 2024 год

	Численность рабочей силы, тыс. человек	В том числе		Численность лиц, не входящих в состав рабочей силы, тыс. человек	Уровень, %		
		занятые	безработные		участия в рабочей силе	занятости	безработицы
Российская Федерация	76104,7	74189,8	1914,9	44802,0	62,9	61,4	2,5
Дальневосточный федеральный округ	4171,3	4049,8	121,5	2223,7	65,2	63,3	2,9
Республика Бурятия	429,0	409,6	19,4	327,8	56,7	54,1	4,5
Республика Саха (Якутия)	526,5	499,9	26,6	247,2	68,0	64,6	5,1
Забайкальский край	475,5	451,9	23,6	313,0	60,3	57,3	5,0
Камчатский край	168,0	164,6	3,4	67,7	71,3	69,8	2,0
Приморский край	992,3	971,2	21,0	527,3	65,3	63,9	2,1
Хабаровский край	715,6	704,4	11,2	339,6	67,8	66,8	1,6
Амурская область	408,2	403,0	5,2	205,8	66,5	65,6	1,3
Магаданская область	78,4	76,4	2,0	32,8	70,5	68,7	2,6
Сахалинская область	271,2	264,8	6,5	111,6	70,9	69,2	2,4
Еврейская автономная область	76,1	74,1	2,1	43,5	63,7	61,9	2,7
Чукотский автономный округ	30,4	30,0	0,5	7,5	80,2	79,0	1,5

1.16. Распределение численности лиц, не входящих в состав рабочей силы в 2024 году по полу и типу поселения

	Всего	Из них			
		мужчины	женщины	город	село
Тыс. человек					
Российская Федерация	44802,0	16130,2	28671,8	32259,7	12542,3
ДФФО	2223,7	836,8	1386,9	1540,2	683,5
Амурская область	205,8	76,5	129,3	130,2	75,6
В %					
Российская Федерация	100	36,0	64,0	72,0	28,0
ДФФО	100	37,6	62,4	69,3	30,7
Амурская область	100	37,2	62,8	63,3	36,7

1.17. Распределение численности лиц, не входящих в состав рабочей силы, в трудоспособном возрасте по полу и категориям

	Всего	Из них					Потенциальная рабочая сила (лица выразившие желание работать, но по различным причинам не работают)
		Не выразили желание работать	в том числе				
			студенты, учащиеся дневной формы обучения	пенсионеры	лица, ведущие домашнее хозяйство	другие категории населения	
Всего, тыс. человек							
2022	83,8	60,9	28,3	12,4	9,1	11,1	6,5
2023	71,0	47,5	18,3	12,7	7,7	8,6	5,2
2024	72,6	48,1	23,5	9,8	9,3	5,6	4,9
мужчины							
2022	40,3	30,1	14,6	9,1	0,4	6,0	3,2
2023	32,6	22,5	9,7	8,6	0,3	4,0	2,1

	Всего	Из них					Потенциальная рабочая сила (лица выразившие желание работать, но по различным причинам не работают)
		Не выразили желание работать	в том числе				
			студенты, учащиеся дневной формы обучения	пенсионеры	лица, ведущие домашнее хозяйство	другие категории населения	
2024	33,5	21,7	12,1	6,4	0,7	2,5	2,3
женщины							
2022	43,5	30,9	13,7	3,2	8,8	5,2	3,3
2023	38,4	24,9	8,7	4,1	7,5	4,6	3,1
2024	39,1	26,4	11,4	3,4	8,6	3,0	2,5
Всего, %	100	100	100	100	100	100	100
мужчины							
2022	48,1	49,4	51,6	73,4	4,4	54,1	49,2
2023	45,9	47,4	53,0	67,7	3,9	46,5	40,4
2024	46,1	45,1	51,5	65,3	7,5	44,6	46,9
женщины							
2022	51,9	50,7	48,4	25,8	96,7	46,8	50,8
2023	54,1	52,4	47,5	32,3	97,4	53,5	59,6
2024	53,9	54,9	48,5	34,7	92,5	53,6	51,0

**1.18. Распределение работающих в качестве волонтеров в 2024 году
по статусу участия в составе рабочей силы**

	Всего	В том числе			
		рабочая сила	из них		лица, не входящие в состав рабочей силы
			занятые	безрабо- тные	
Всего, человек	18455	11600	11143	457	6855
мужчины	3712	2357	2357	0	1355
женщины	14743	9243	8786	457	5500
городское население	8908	6521	6064	457	2387
мужчины	1674	1198	1198	0	476
женщины	7234	5323	4866	457	1911
сельское население	9547	5079	5079	0	4468
мужчины	2039	1159	1159	0	879
женщины	7508	3919	3919	0	3589
Всего, %	100	62,9	60,4	2,5	37,1
мужчины	100	63,5	63,5	0,0	36,5
женщины	100	62,7	59,6	3,1	37,3
городское население	100	73,2	68,1	5,1	26,8
мужчины	100	71,6	71,6	0,0	28,4
женщины	100	73,6	67,3	6,3	26,4
сельское население	100	53,2	53,2	0,0	46,8
мужчины	100	56,9	56,9	0,0	43,1
женщины	100	52,2	52,2	0,0	47,8

2. ЗАНЯТОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

Информация данного раздела подготовлена на основе сведений, полученных статистическими органами от предприятий и организаций, материалов баланса трудовых ресурсов и выборочных обследований рабочей силы.

Участие населения в трудовой деятельности, включая учебу, службу в армии, ведение домашнего хозяйства, уход за детьми и престарелыми, называют *занятостью*. Практически в полном соответствии с методологией Международной Организации Труда (МОТ) статья 1 Закона РФ «О занятости населения в Российской Федерации» гласит: «Занятость – это деятельность граждан, связанная с удовлетворением личных и общественных потребностей, не противоречащая законодательству Российской Федерации и приносящая, как правило, им заработок, трудовой доход».

Понятие занятость имеет много значений, при этом занятость непрерывно связана с людьми, их трудовой деятельностью по созданию материальных и духовных благ и услуг. В любом обществе существует объективная связь между наличным трудоспособным населением и характером, степенью его участия в общественном производстве.

К занятым в экономике относятся лица, которые в рассматриваемый период выполняли работу по найму за вознаграждение, а также приносящую доход работу не по найму, самостоятельно или с одним, или с несколькими компаньонами, как с привлечением, так и без привлечения наемных работников.

В число занятых включаются лица, которые выполняли работу без оплаты на семейном предприятии, а также лица, которые временно отсутствовали на работе из-за болезни, ухода за больными, ежегодных отпусков или выходных дней, обучения, учебных отпусков без сохранения или с частичным сохранением заработной платы по инициативе администрации, забастовок, других подобных причин.

Занятые в экономике классифицируются по своему статусу на работающих по найму и работающих не по найму. К работающим *по найму* относятся лица, заключившие письменный трудовой договор, контракт или устное соглашение с руководителем предприятия любой формы собственности или отдельным лицом об условиях трудовой деятельности, за которую они получают оговоренную при найме оплату деньгами или натурой. Работающие *не по найму* - это лица, самостоятельно обеспечивающие себя работой. К ним относятся работодатели, управляющие самостоятельно или с одним, или с несколькими деловыми партнерами собственным предприятием или собственным делом и постоянно использующие труд наемных работников, лица, работающие на индивидуальной основе, неоплачиваемые семейные работники.

2.1. Распределение численности занятого населения по полу и типу поселения в 2024 году

	Всего	Из них			
		мужчины	женщины	город	село
Тыс. человек					
Российская Федерация	74190	37882	36307	57374	16815
Дальневосточный федеральный округ	4050	2067	1983	3137	913
Республика Бурятия	410	209	201	260	149
Республика Саха (Якутия)	500	254	246	360	140
Забайкальский край	452	232	220	335	117
Камчатский край	165	85	79	130	35
Приморский край	971	499	472	790	182
Хабаровский край	704	357	347	601	103
Амурская область	403	205	198	288	115
Магаданская область	76	40	37	74	2
Сахалинская область	265	133	132	222	42
Еврейская автономная область	74	38	36	56	18
Чукотский автономный округ	30	15	15	21	9
Уровень занятости населения, в процентах					
Российская Федерация	61,4	68,9	55,1	63,2	55,9
Дальневосточный федеральный округ	63,3	69,7	57,8	66,0	55,5
Республика Бурятия	54,1	60,4	48,8	57,4	49,2
Республика Саха (Якутия)	64,6	69,1	60,5	68,0	57,2
Забайкальский край	57,3	63,7	51,9	60,7	49,5
Камчатский край	69,8	75,6	64,5	70,7	66,9
Приморский край	63,9	71,4	57,5	66,2	55,5
Хабаровский край	66,8	73,2	61,2	68,0	60,2
Амурская область	65,6	72,2	60,0	68,2	60,0
Магаданская область	68,7	74,6	63,3	69,2	53,6
Сахалинская область	69,2	73,9	65,0	70,5	62,8
Еврейская автономная область	61,9	69,3	55,7	65,3	53,6

	Всего	Из них			
		мужчины	женщины	город	село
Чукотский автономный округ	79,0	80,7	77,4	80,2	76,3

2.2. Распределение занятого населения Амурской области в 2024 году по полу и возрасту

	Всего	до 20	В том числе в возрасте, лет						Средний возраст, лет
			20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 и старше	
Всего, тыс. человек	403,0	2,8	63,3	113,9	110,7	77,1	32,1	3,0	41,9
В том числе:									
мужчины	205,4	1,7	34,9	58,2	54,4	37,5	17,3	1,4	41,6
женщины	197,6	1,1	28,4	55,7	56,3	39,6	14,8	1,6	42,3
Всего, %	100	0,7	15,7	28,3	27,5	19,1	8,0	0,8	x
В том числе:									
мужчины	100	0,8	17,0	28,4	26,4	18,3	8,4	0,7	x
женщины	100	0,6	14,4	28,2	28,5	20,0	7,5	0,8	x

2.3. Структура занятого населения Амурской области по возрастным группам

	Заняты е в эконо мике, всего, %	в том числе в возрасте, лет											Средн ий возрас т, лет
		до 20	20- 24	25- 29	30- 34	35- 39	40- 44	45- 49	50- 54	55- 59	60- 69	70 и ста рше	
Всего													
2022	100	0,9	5,5	9,3	14,3	15,2	14,6	12,9	10,5	8,6	7,8	0,3	41,9
2023	100	1,4	6,6	9,2	13,7	15,2	13,9	12,7	10,4	8,5	7,6	0,7	41,7
2024	100	0,7	6,7	9,0	13,2	15,1	14,6	12,9	11,1	8,0	8,0	0,7	41,9
Мужч ины													
2022	100	1,0	6,2	9,7	14,7	15,5	14,3	12,5	9,7	8,6	7,5	0,3	41, 5
2023	100	1,6	7,2	9,4	14,2	15,3	13,2	12,2	9,7	8,4	8,2	0,6	41, 4
2024	100	0,8	7,3	9,7	13,1	15,3	14,2	12,2	10,4	7,9	8,4	0,7	41, 6
Женщ ины													
2022	100	0,9	4,8	8,9	13,9	14,8	14,9	13,4	11,3	8,7	8,0	0,4	42,3
2023	100	1,2	6,1	8,9	13,2	15,2	14,7	13,2	11,1	8,7	7,0	0,9	41,9
2024	100	0,6	6,1	8,3	13,3	14,9	14,9	13,6	11,8	8,2	7,5	0,8	42,3

2.4. Структура занятого населения по возрасту в 2024 году

	Всег о, %	В том числе в возрасте, лет						Тру дос пос обн ый возр аст	Сред ний возр аст, лет
		до 20	20-29	30-39	40-49	50-59	60-70 и старше		
Российская Федерация	100	0,5	13,7	29,0	27,2	21,2	8,4	92,3	42,5

	Всего, о, %	В том числе в возрасте, лет						Трудоспособный возраст	Средний возраст, лет
		до 20	20-29	30-39	40-49	50-59	60-70 и старше		
Дальневосточный федеральный округ	100	0,7	14,8	29,0	27,1	19,5	8,9	91,5	42,2
Республика Бурятия	100	1,3	16,3	31,3	26,7	17,5	6,9	93,3	40,9
Республика Саха (Якутия)	100	0,8	17,5	30,2	25,0	17,8	8,7	91,4	41,3
Забайкальский край	100	0,7	16,6	31,2	28,6	18,3	4,6	95,5	40,6
Камчатский край	100	0,5	13,7	28,6	26,8	20,0	10,4	89,9	42,9
Приморский край	100	0,3	12,7	27,6	27,7	21,4	10,3	90,7	43,3
Хабаровский край	100	0,5	14,6	29,0	26,6	19,8	9,5	91,0	42,4
Амурская область	100	0,7	15,7	28,3	27,5	19,1	8,7	92,0	41,9
Магаданская область	100	0,3	11,6	26,4	29,4	22,2	10,1	90,5	43,6
Сахалинская область	100	0,8	12,9	26,9	27,3	20,0	12,1	87,9	43,5
Еврейская автономная область	100	0,8	14,0	27,6	27,9	20,3	9,4	90,9	42,7
Чукотский автономный округ	100	0,4	14,2	27,6	26,9	21,8	9,1	91,1	42,7

2.5. Распределение численности занятых по уровню образования, полу и типу поселения в 2024 году

	Всего	в том числе имеют образование					
		высшее профессиональное	среднее профессиональное по программам подготовки		среднее (полное) общее	основное общее	не имеют основного общего
			специалистов среднего звена	квалифицированных рабочих (служащих)			
Численность занятого населения, тыс. человек							
Всего	403,0	96,4	118,8	95,8	60,4	29,7	1,9
в том числе:							
мужчины	205,4	39,5	53,3	58,7	33,8	18,9	1,3
женщины	197,6	56,9	65,6	37,1	26,6	10,8	0,6
город	287,8	74,5	89,7	74,1	34,7	14,0	0,8
в том числе:							
мужчины	142,9	30,8	40,8	43,3	18,3	9,1	0,6
женщины	145,0	43,8	49,0	30,8	16,4	4,9	0,2
село	115,2	21,8	29,1	21,7	25,8	15,7	1,1
в том числе:							
мужчины	62,5	8,7	12,5	15,4	15,5	9,8	0,7
женщины	52,6	13,1	16,6	6,3	10,3	5,9	0,4
Структура занятого населения, в процентах							
Всего	100	23,9	29,5	23,8	15,0	7,4	0,5
в том числе:							
мужчины	100	19,2	25,9	28,6	16,4	9,2	0,6
женщины	100	28,8	33,2	18,8	13,5	5,5	0,3
город	100	25,9	31,2	25,7	12,0	4,9	0,3
в том числе:							
мужчины	100	21,5	28,6	30,3	12,8	6,4	0,4
женщины	100	30,2	33,8	21,2	11,3	3,4	0,2
село	100	19,0	25,3	18,8	22,4	13,6	0,9
в том числе:							
мужчины	100	13,9	20,0	24,6	24,8	15,6	1,1
женщины	100	25,0	31,6	12,0	19,5	11,3	0,7

**2.6. Распределение численности занятых в возрасте
15 лет и старше по уровню образования и возрасту в 2024 году**

	Всего	в том числе имеют образование					
		высшее профессиональное	среднее профессиональное по программам подготовки:		среднее (полное) общее	основное общее	не имеют основного общего
			специалистов среднего звена	квалифицированных рабочих (служащих)			
Всего, тыс. человек	403,0	96,4	118,8	95,8	60,4	29,7	1,9
в том числе в возрасте, лет:							
до 20	2,8	0,0	0,1	0,3	1,2	1,1	0,1
20 – 24	26,9	1,8	10,7	7,2	5,5	1,7	0,0
25 – 29	36,4	9,0	13,0	9,2	3,1	1,8	0,2
30 – 34	53,1	16,9	14,5	11,9	6,7	2,7	0,4
35 – 39	60,8	15,8	18,1	13,2	9,2	4,4	0,1
40 – 44	58,7	14,8	15,6	14,3	8,7	5,0	0,4
45 – 49	51,9	14,3	14,7	11,1	8,2	3,4	0,2
50 – 54	44,8	9,4	12,6	11,9	7,0	3,5	0,3
55 – 59	32,3	5,8	9,9	7,9	5,7	2,8	0,1
60 – 69	32,1	7,3	8,9	8,2	4,9	2,7	0,1
70 и старше	3,0	1,2	0,7	0,5	0,1	0,5	0,1

2.7. Структура занятого населения по уровню образования в 2024 году

	Всего, %	В том числе имеют образование					
		высшее профессиональное	среднее профессиональное по программам подготовки		среднее (полное) общее	основное общее	не имеют основного общего
			специалистов среднего звена	квалифицированных рабочих (служащих)			
Российская Федерация	100	36,6	27,1	18,7	13,7	3,8	0,1
Дальневосточный федеральный округ	100	32,2	27,5	19,0	15,2	5,8	0,3
Республика Бурятия	100	29,0	22,3	21,1	17,1	10,2	0,3
Республика Саха (Якутия)	100	40,2	26,7	13,5	15,7	3,7	0,2
Забайкальский край	100	29,5	32,9	13,0	17,3	6,8	0,5
Камчатский край	100	38,9	27,8	19,8	9,8	3,5	0,2
Приморский край	100	30,9	28,2	22,5	13,9	4,1	0,4
Хабаровский край	100	34,9	22,4	20,1	17,1	5,5	0,03
Амурская область	100	23,9	29,5	23,8	15,0	7,4	0,5
Магаданская область	100	37,9	41,6	7,6	7,9	4,8	0,1
Сахалинская область	100	30,4	29,0	18,4	13,9	8,0	0,4
Еврейская автономная область	100	32,7	28,6	15,4	16,9	5,6	0,8

	Всего, %	В том числе имеют образование					
		высшее профессиональное	среднее профессиональное по программам подготовки		среднее (полное) общее	основное общее	не имеют основного общего
			специалистов среднего звена	квалифицированных рабочих (служащих)			
Чукотский автономный округ	100	30,9	52,0	12,6	3,7	0,8	...

2.8. Распределение численности занятых по статусу занятости на основной работе в 2024 году

	Всего	Из них						
		независимые работники	в том числе		зависимые работники	в том числе		
			работодатели	самостоятельно занятые		зависимые подрядчики	наемные работники	помогающие на семейном предприятии
Всего, тыс. человек	403,0	20,3	4,4	16,0	382,7	3,2	378,2	1,2
в том числе:								
Мужчины	205,4	10,9	2,5	8,4	194,5	2,7	191,2	0,6
Женщины	197,6	9,4	1,9	7,6	188,2	0,5	187,0	0,6

2.9. Численность занятых по полу, отдельным видам деятельности и типам поселения в 2024 году

	Всего	в том числе			
		мужчины	женщины	город	село
Всего, тыс. человек	403,0	205,4	197,6	287,8	115,2
из них:					
сельское, лесное хозяйство, охота; рыболовство и рыбоводство	17,6	12,6	5,0	3,0	14,6
добыча полезных ископаемых	15,8	12,5	3,3	5,5	10,3
обрабатывающие производства	14,3	7,4	6,9	11,7	2,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	12,8	10,9	1,9	8,6	4,2
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,2	0,9	0,3	0,8	0,4
строительство	34,0	30,4	3,6	25,2	8,8
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов, деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	80,3	25,9	54,4	63,6	16,7
транспортировка и хранение, деятельность в области информации и связи	58,2	43,8	14,4	45,7	12,5
деятельность финансовая и страховая, деятельность по операциям с недвижимым имуществом	14,7	8,3	6,4	11,1	3,6
деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	19,9	7,8	12,1	14,5	5,4

	Всего	в том числе			
		мужчины	женщины	город	село
государственное управление и обеспечение военной безопасности, социальное обеспечение	40,3	25,4	14,9	29,9	10,4
образование	46,3	7,7	38,6	30,9	15,4
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	32,1	6,9	25,2	25,5	6,6
другие виды экономической деятельности	15,5	4,8	10,7	11,9	3,6

2.10. Численность квалифицированных и высококвалифицированных работников в возрасте 15-72 лет в 2024 году¹⁾

	Численность квалифицированных работников, тыс. человек	Численность высококвалифицированных работников, тыс. человек	Доля высококвалифицированных работников в общей численности квалифицированных работников, в %
Российская Федерация	68138,9	23646,5	34,7
Дальневосточный федеральный округ	3654,3	1136,7	31,1
Республика Бурятия	358,0	90,2	25,2
Республика Саха (Якутия)	450,5	172,2	38,2
Забайкальский край	406,2	120,4	29,6
Камчатский край	147,2	53,1	36,1
Приморский край	897,6	280,3	31,2
Хабаровский край	643,0	224,5	34,9
Амурская область	354,0	75,4	21,3
Магаданская область	69,4	24,4	35,1
Сахалинская область	231,9	68,1	29,4
Еврейская автономная область	67,7	20,8	30,7

¹⁾ По материалам выборочных обследований рабочей силы, в среднем за год

	Численность квалифицированных работников, тыс. человек	Численность высококвалифицированных работников, тыс. человек	Доля высококвалифицированных работников в общей численности квалифицированных работников, в %
Чукотский автономный округ	28,7	7,4	25,8

2.11. Распределение численности занятого населения по занятиям на основной работе в 2024 году

	Всего	В том числе			
		мужчины	женщины	город	село
Всего занято, тыс. человек	403,0	205,4	197,6	287,8	115,2
из них:					
Руководители	12,1	6,6	5,5	9,0	3,1
Специалисты высшего уровня квалификации	83,5	24,3	59,2	60,3	23,2
специалисты в области науки и техники	10,4	7,5	2,9	7,0	3,4
специалисты в области здравоохранения	8,9	3,2	5,7	6,9	2,0
специалисты в области образования	31,1	5,1	26,0	21,8	9,3
специалисты в сфере бизнеса и администрирования	21,1	4,0	17,1	15,6	5,5
специалисты в области права, гуманитарных областей и культуры	10,1	3,0	7,1	7,6	2,5
специалисты по информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ)	1,9	1,6	0,3	1,4	0,5
Специалисты среднего уровня квалификации	53,7	29,6	24,1	41,6	12,1
специалисты-техники в области науки и техники	25,0	22,5	2,5	18,2	6,8
средний медицинский персонал здравоохранения	13,7	1,8	11,9	10,3	3,4
средний специальный персонал по экономической и административной деятельности	10,8	4,3	6,5	9,7	1,1

	Всего	В том числе			
		мужчины	женщины	город	село
средний специальный персонал в области правовой, социальной работы, культуры, обучения, спорта и родственных занятий	3,2	0,4	2,8	2,6	0,6
специалисты-техники в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)	1,0	0,5	0,5	0,9	0,1
Служащие, занятые подготовкой информации, оформлением документации, учетом и обслуживанием	23,1	5,4	17,7	18,5	4,6
служащие общего профиля и обслуживающие офисную технику	5,5	0,5	5,0	4,3	1,2
служащие сферы обслуживания населения	1,6	0,0	1,6	1,3	0,3
служащие в сфере обработки числовой информации и учета материальных ценностей	10,5	4,9	5,6	8,2	2,3
другие офисные служащие	5,4	0,0	5,4	4,6	0,8
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	81,5	21,1	60,4	62,3	19,2
работники сферы индивидуальных услуг	19,1	3,7	15,4	14,8	4,3
продавцы	39,5	4,2	35,3	30,2	9,3
работники, оказывающие услуги по индивидуальному уходу	5,7	0,1	5,6	4,4	1,3
работники служб, осуществляющих охрану граждан и собственности	17,3	13,1	4,2	12,9	4,4
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	2,1	1,1	1,0	0,6	1,5
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	35,4	30,9	4,5	25,5	9,9
рабочие, занятые в строительстве, и рабочие родственных занятий (за исключением электриков)	9,9	9,6	0,3	8,2	1,7

	Всего	В том числе			
		мужчины	женщины	город	село
рабочие, занятые в металлообрабатывающем и машиностроительном производстве, механики и ремонтники	14,4	14,4	0,0	9,3	5,1
рабочие в области электротехники и электроники	5,2	4,6	0,6	3,9	1,3
другие рабочие	5,9	2,3	3,6	4,1	1,8
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	64,3	59,6	4,7	40,6	23,7
операторы промышленных установок и стационарного оборудования	6,5	5,1	1,4	3,8	2,7
водители и операторы подвижного оборудования	56,9	53,7	3,2	36,3	20,6
сборщики	0,9	0,9	0,0	0,5	0,4
Неквалифицированные рабочие	47,0	26,6	20,4	29,2	17,8
прислуга и уборщики	13,1	0,3	12,8	7,4	5,7
неквалифицированные рабочие, занятые в горнодобывающей промышленности, строительстве, обрабатывающей промышленности и на транспорте	7,3	5,6	1,7	4,8	2,5
неквалифицированные рабочие сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	2,5	1,7	0,8	0,3	2,2
помощники в приготовлении пищи	0,3	0,0	0,3	0,1	0,2
неквалифицированные работники по сбору мусора и другие неквалифицированные работники	23,5	18,7	4,8	16,4	7,1

2.12. Динамика распределения среднесписочной численности работников предприятий по видам экономической деятельности ОКВЭД2

	Код	2020	2022	2023	2024
Всего, тыс. человек	101.АГ	267,7	270,1	268,0	275,3
в том числе:					
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	А	11,6	9,6	9,0	9,4

	Код	2020	2022	2023	2024
из него: растениеводство	01.03.АГ	6,0	5,5	5,1	5,5
животноводство	01.4	2,8	1,6	1,6	1,6
добыча полезных ископаемых	В	14,6	14,2	12,9	12,8
обрабатывающие производства	С	12,0	12,8	11,8	13,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	Д	15,6	16,5	17,2	16,4
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	Е	3,1	2,8	2,5	2,4
строительство	Ф	40,7	47,6	42,3	44,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	Г	21,3	23,1	26,6	30,5
транспортировка и хранение	Н	28,1	28,4	30,4	30,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	И	2,1	2,5	2,6	2,7
деятельность в области информации и связи	Ж	4,1	3,6	3,5	3,6
деятельность финансовая и страховая	К	5,0	3,5	3,5	3,2
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	Л	5,9	4,6	4,9	4,8
деятельность профессиональная, научная и техническая	М	10,5	11,1	10,9	13,8
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	О	8,2	6,4	7,2	8,0

	Код	2020	2022	2023	2024
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	O	28,5	27,9	27,3	25,8
образование	P	27,2	26,3	26,2	25,7
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	Q	24,9	24,6	24,7	23,8
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	R	3,5	3,5	3,4	3,2
предоставление прочих видов услуг	S	1,1	1,1	1,1	1,1

2.13. Движение работников на предприятиях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства Амурской области в 2024 году

	Принято на работу		Выбыло работников		Вакантные рабочие места на конец 2024г.	Намечено к высвобождению в I квартале 2025г.
	всего, человек	в том числе на дополнительно введенные рабочие места	всего, человек	в том числе в связи с сокращением численности		
Всего	86254	3503	90192	518	19679	156
в том числе:						
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2426	77	2666	33	925	1
добыча полезных ископаемых	5366	270	5261	3	893	1
обрабатывающие производства	3203	133	2716	15	1856	-

	Принято на работу		Выбыло работников		Вакантные рабочие места на конец 2024г.	Намечено к высвобождению в 1 квартале 2025г.
	всего, человек	в том числе дополнительно введенные рабочие места	всего, человек	в том числе в связи с сокращением численности		
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2454	34	3047	15	1686	33
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	789	143	837	2	183	2
строительство	31110	493	34954	82	4144	-
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5792	474	5876	9	1174	1
транспортировка и хранение	7863	405	7831	119	1428	29
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1426	177	1559	-	110	-
деятельность в области информации и связи	417	30	450	3	85	8
деятельность финансовая и страховая	740	51	1076	29	63	-

	Принято на работу		Выбыло работников		Вакантные рабочие места на конец 2024г.	Намечено к высвобождению в 1 квартале 2025г.
	всего, человек	в том числе на дополнительно введенные рабочие места	всего, человек	в том числе в связи с сокращением численности		
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1764	407	670	2	92	-
деятельность профессиональная, научная и техническая	2934	160	2875	9	465	-
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3827	289	3248	24	1074	-
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	4502	61	4778	54	2864	54
образование	5714	200	6171	90	842	17
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4775	44	5030	15	1643	2
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	992	51	987	13	122	8
из него:						

	Принято на работу		Выбыло работников		Вакантные рабочие места на конец 2024г.	Намечено к высвобождению в 1 квартале 2025г.
	всего, человек	в том числе на дополнительно введенные рабочие места	всего, человек	в том числе в связи с сокращением численности		
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	251	2	235	-	49	4
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	335	45	297	-	15	4
предоставление прочих видов услуг	160	4	160	1	30	-



2.14. Движение работников на предприятиях городских округов и муниципальных районов Амурской области на конец 2024 года

	Принято на работу	в том числе на дополнительно введенные рабочие места	Выбыло работников	в том числе в связи с сокращением численности	Вакантные рабочие места на конец 2024г.	Намечено к высвобождению в I квартале 2025г.
Всего, человек¹⁾	19288	701	25164	186	19679	156
городские округа						
г. Благовещенск	4581	228	5441	50	5298	100
г. Белогорск	1071	11	1098	4	722	1
г. Зея	247	6	425	18	258	6
г. Райчихинск	168	10	250	3	496	3
г. Свободный	4419	119	7249	56	2748	21
г. Тында	1190	12	1075	6	1247	2
г. Шимановск	206	3	203	8	163	-
пгт Прогресс	102	3	152	1	138	-
муниципальные районы						
Архаринский	227	7	179	1	282	1
Белогорский	131	-	137	-	284	-
Благовещенский	97	8	100	-	92	-
Бурейский	421	11	506	1	562	2
Завитинский	230	-	194	6	144	-
Зейский	218	8	966	1	166	1
Ивановский	156	-	241	-	134	-
Константиновский	67	1	119	-	94	-
Магдагачинский	557	10	737	11	615	7
Мазановский	71	-	171	-	99	-
Михайловский	39	1	67	-	48	-
Октябрьский	196	3	189	-	288	-
Ромненский	60	1	86	-	30	-
Свободненский	2419	173	738	10	2722	-
Селемджинский	576	43	924	1	608	1
Серьшевский	227	2	290	2	229	-
Сковородинский	374	20	815	4	632	-
Тамбовский	151	-	295	-	178	-
Тындинский	424	2	924	1	887	7
Шимановский	119	-	580	2	97	-

¹⁾ По области итог больше за счет предприятий других территорий

2.15. Распределение численности занятых в неформальном секторе (НФС) по полу

	2023	2024	2024 г., в % к	
			2023	итогу
Всего занято в НФС, тыс. человек¹⁾	86,6	77,0	88,9	100
в % от общей численности занятого населения	21,6	19,1	x	x
из общего количества занятых в НФС:				
мужчины	38,3	36,0	94,0	46,8
женщины	48,3	41,0	84,9	53,2

2.16. Распределение занятых в НФС по отдельным видам деятельности в 2024 году

	Всего, тыс. человек	Из них			
		мужчины	женщины	город	село
Всего	77,0	36,0	41,0	55,1	21,9
из них:					
сельское, лесное хозяйство, охота; рыболовство и рыбоводство	7,0	4,5	2,4	1,5	5,4
добыча полезных ископаемых	0,3	0,3	0,0	0,0	0,3
обрабатывающая промышленность	5,8	3,2	2,6	4,9	0,9
строительство	4,6	4,6	0,1	3,8	0,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	31,5	9,4	22,0	22,9	8,5
транспортировка и хранение	9,6	9,0	0,6	7,3	2,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	4,1	1,3	2,8	3,5	0,6

¹⁾ Здесь и далее по материалам выборочных обследований рабочей силы, в среднем за год

	Всего, тыс. человек	Из них			
		мужчи ны	женщи ны	город	село
деятельность профессиональная, научная и техническая	1,4	0,1	1,3	1,2	0,2
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1,4	0,7	0,6	1,2	0,2
образование	0,9	0,0	0,9	0,8	0,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1,3	0,2	1,1	1,2	0,2
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0
предоставление прочих видов услуг	7,6	1,9	5,8	5,8	1,8

2.17. Динамика численности занятых в НФС по отдельным видам экономической деятельности

	2022	2023	2024
Всего, тыс. человек	76,6	86,6	77,0
из них:			
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	5,7	7,4	7,0
обрабатывающие производства	9,4	7,9	5,8
строительство	4,3	6,3	4,6
оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств и предметов личного пользования	30,4	36,1	31,5
гостиницы и рестораны	5,0	4,5	4,1
деятельность в области информации и связи	0,2	0,2	0,3
операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	0,0	0,8	0,1
образование	0,9	2,3	0,9

	2022	2023	2024
здравоохранение и предоставление социальных услуг	1,0	1,6	1,3
предоставление прочих коммунальных, социальных, персональных и других услуг	8,6	8,3	7,6

2.18. Распределение численности занятых по полу и образованию в неформальном секторе

	Всего, тыс. человек	В том числе имеют образование					
		высшее профессиональное	среднее профессиональное по программам подготовки		среднее (полное) общее	основное общее	не имеют основного общего
			специалистов среднего звена	квалифицированных рабочих (служащих)			
Всего							
2022	76,6	11,3	19,8	23,7	14,4	7,1	0,3
2023	86,6	12,7	23,8	25,2	16,6	7,8	0,5
2024	77,0	10,5	20,4	21,4	15,3	8,7	0,6
мужчины							
2022	35,6	4,7	6,7	12,2	7,2	4,7	0,2
2023	38,3	4,8	10,1	11,2	8,1	3,9	0,2
2024	36,0	3,3	9,5	11,0	6,2	5,3	0,6
женщины							
2022	41,0	6,6	13,1	11,6	7,2	2,4	0,1
2023	48,3	7,9	13,7	14,0	8,5	3,9	0,3
2024	41,0	7,2	10,9	10,4	9,1	3,4	0,1

2.19. Распределение населения, занимающегося производством товаров для собственного использования, по группам видов деятельности и возрастным группам в 2024 году

	Население, занимающееся производством товаров для собственного использования - всего, тыс. человек	из них занимаются			
		изготовлением и/или переработкой для хранения продуктов сельского хозяйства, рыболовства, охоты и собирательства	заготовкой дров или иных видов топлива	производством бытовых товаров	строительством или крупным ремонтом собственного жилья, сельскохозяйственных построек и т.д.
Всего	128,8	110,8	12,7	6,2	11,7
в том числе в возрасте:					
15-19	8,1	7,7	0,5	0,0	0,4
20-29	10,6	9,1	1,2	0,0	0,7
30-39	21,8	17,1	2,7	0,6	3,1
40-49	25,5	21,6	2,6	1,4	3,3
50-59	22,9	20,5	2,3	1,0	2,1
60-69	26,6	22,7	2,5	2,5	1,3
70 и старше	13,3	12,1	0,9	0,6	0,8
в трудоспособном возрасте	87,6	74,5	9,6	2,7	9,8

2.20. Распределение работающих в качестве волонтеров в 2024 году

	Всего, тыс. человек	в том числе отработали в месяц, часов						Отработано в месяц	
		до 9 часов	9-15	16-20	21-30	31-40	41 и более	тыс. человеко-часов	в среднем на одного волонтера, часов
Всего	21,4	16,4	2,7	1,8	0,4	0,0	0,0	142,6	6,7
в том числе:									
мужчины	5,2	4,2	0,4	0,6	0,0	0,0	0,0	28,9	5,6

	Всего , тыс. человек	в том числе отработали в месяц, часов						Отработано в месяц	
		до 9 часов	9-15	16-20	21-30	31-40	41 и боле е	тыс. человеко- часов	в среднем на одного волонтера, часов
женщины	16,2	12,2	2,2	1,3	0,4	0,0	0,0	113,6	7,0
городское население	14,2	10,5	1,9	1,6	0,3	0,0	0,0	98,3	6,9
в том числе:									
мужчины	3,8	3,1	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	21,5	5,6
женщины	10,4	7,4	1,6	1,1	0,3	0,0	0,0	76,8	7,4
сельское население	7,2	6,0	0,8	0,2	0,1	0,0	0,0	44,3	6,1
в том числе:									
мужчины	1,3	1,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	7,4	5,6
женщины	5,9	4,9	0,7	0,1	0,1	0,0	0,0	36,9	6,3

2.21. Межрегиональная трудовая миграция занятого населения в 2024 году

	Численность занятого населения, тыс. человек	
	въезжающие на работу в субъект	выезжающие на работу в другие субъекты
Российская Федерация	2643,7	2643,7
Дальневосточный федеральный округ	134,9	57,7
Республика Бурятия	3,9	17,8
Республика Саха (Якутия)	47,1	2,0
Забайкальский край	5,1	8,8
Камчатский край	11,3	0,7
Приморский край	12,0	11,9
Хабаровский край	20,2	6,6
Амурская область	14,6	2,6
Магаданская область	6,9	0,6
Сахалинская область	8,7	0,2
Еврейская автономная область	0,8	6,4
Чукотский автономный округ	4,2	0,0

3. ЗАТРАТЫ НА РАБОЧУЮ СИЛУ, ОПЛАТА ТРУДА

В разделе приведены данные о минимальном размере оплаты труда, среднемесячной номинальной и реальной заработной плате, фонде заработной платы и о просроченной задолженности по заработной плате.

В рыночной экономике все товары, услуги, факторы производства, в том числе труд, имеют цену. На рынке труда ценой рабочей силы является *заработная плата*. Причем заработная плата, минимальный размер которой с 1 января 2024 года составил **19242** рубля, занимает основное место в объеме доходов населения, определяющих в сочетании с уровнем цен на товары и услуги уровень его жизни.

Затраты организаций на рабочую силу – это сумма вознаграждений в денежной и не денежной формах за отработанное и неотработанное время, расходы организаций, связанные в частности с обеспечением работников жильем, профессиональным обучением, культурно-бытовым обслуживанием, социальной защитой, включая расходы на пенсионное, медицинское и другие виды страхования, командировочные расходы, а также налоги и сборы, связанные с использованием наемной рабочей силы.

Заработная плата – сумма выплат в денежной и натуральной формах, получаемых наемным работником за отработанное время или выполненную работу, а также за неотработанное, но подлежащее оплате время (например, ежегодный отпуск).

Среднемесячная номинальная заработная плата исчисляется, исходя из фонда оплаты труда работников, деленного на среднесписочную численность работников, и на количество месяцев в периоде.

Реальная заработная плата характеризует объем товаров и услуг, которые можно приобрести на заработную плату в текущем периоде, исходя из цен базисного периода. Индекс реальной заработной платы исчисляется путем деления индекса номинальной заработной платы текущего периода на индекс потребительских цен.

В *фонд оплаты труда* включаются начисленные суммы в денежной и натуральной формах за отработанное время и выполненную работу, неотработанное, но оплаченное время (например, ежегодные отпуска), стимулирующие доплаты и надбавки, премии и единовременные поощрения, компенсационные выплаты, связанные с режимом работы и условиями труда.

Просроченной задолженностью по заработной плате считаются фактически начисленные работникам суммы заработной платы, но не выплаченные в срок, установленный коллективным договором или договором на расчетно-кассовое обслуживание, заключенным с банком (расчетно-кассовым центром).

3.1. Минимальный размер оплаты труда в Российской Федерации

Годы	Месяцы ¹⁾	Минимальный размер оплаты труда, рублей
2009	Январь	4330
2011	Июнь	4611
2013	Январь	5205
2014	Январь	5554
2015	Январь	5965
2016	Январь	6204
2016	Июль	7500
2017	Июль	7800
2018	Январь	9489
2018	Май	11163
2019	Январь	11280
2020	Январь	12130
2021	Январь	12792
2022	Январь	13890
2023	Январь	16242
2024	Январь	19242
2025	Январь	22440

3.2. Динамика номинальной и реальной среднемесячной начисленной заработной платы работников предприятий

	Российская Федерация			Дальневосточный федеральный округ			Амурская область		
	номинальная заработная плата, рублей	в % к предыдущему году		номинальная заработная плата, рублей	в % к предыдущему году		номинальная плата, рублей	в % к предыдущему году	
		номинальная заработная плата	реальная заработная плата		номинальная заработная плата	реальная заработная плата		номинальная заработная плата	реальная заработная плата
2010	20952,2	112,4	105,2	25814,2	111,5	104,5	21207,5	111,5	103,8
2011	23369,2	111,5	102,8	29319,7	113,6	105,4	24202,1	114,1	104,6

¹⁾ Приведены только месяцы с 1-го числа, которых в соответствии с Федеральными законами "О повышении минимального размера оплаты труда", устанавливался новый минимальный размер оплаты труда

	Российская Федерация			Дальневосточный федеральный округ			Амурская область		
	номинальная заработная плата, рублей	в % к предыдущему году		номинальная заработная плата, рублей	в % к предыдущему году		номинальная заработная плата, рублей	в % к предыдущему году	
		номинальная заработная плата	реальная заработная плата		номинальная заработная плата	реальная заработная плата		номинальная заработная плата	реальная заработная плата
2012	26628,9	113,9	108,4	33584,0	114,5	108,8	26789,0	110,7	104,7
2013	29792,0	111,9	104,8	37578,8	111,9	105,0	30541,7	114,0	105,8
2014	32495,0	109,1	101,2	40876,0	108,8	101,5	32396,5	106,1	98,5
2015	34030,0	104,7	91,0	43164,0	105,6	92,2	32901,7	101,6	88,0
2016	36709,0	107,9	100,8	45789,0	106,1	99,0	33836,8	102,8	96,0
2018	43724,0	111,6	108,5	51667,0	105,5	109,3	42315,3	113,2	110,1
2019	47867,0	109,5	104,8	56437,0	109,2	104,4	47234,4	111,6	106,0
2020	51352,0	107,3	103,8	60358,0	106,9	102,9	52430,0	111,0	105,2
2021	57244,0	111,5	104,5	66374,0	110,0	103,9	59098,0	112,7	106,2
2022	65338,0	114,1	100,3	74799,0	112,7	100,1	65849,0	111,4	99,5
2023	74854,0	114,6	108,2	85449,0	114,2	107,2	72999,0	110,8	102,9
2024	89069,3	119,0	109,7	100618,8	117,8	108,2	87039,5	119,2	110,2

3.3. Динамика среднемесячной начисленной заработной платы по Российской Федерации и субъектам Дальневосточного федерального округа

рублей

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
Российская Федерация	34030,0	51352,0	57244,0	65338,0	74854,0	89069,3
ДФО	43164,0	60358,0	66374,0	74799,0	85449,0	100618,8
Республика Саха (Якутия)	54631,0	77178,0	84472,0	96728,0	110230,0	126867,9
Камчатский край	57404,0	85623,0	93880,0	103540,0	119563,0	132709,9
Приморский край	33807,0	50105,0	55615,0	63589,0	73960,0	88919,9
Хабаровский край	38041,0	53113,0	58786,0	65897,0	75227,0	90296,2
Амурская область	32901,7	52430,0	59098,0	65863,9	72999,0	87039,5
Магаданская область	65996,0	102843,0	112852,0	121462,0	134646,0	156880,6

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
Сахалинская область	61311,0	92518,0	94285,0	102684,0	114361,0	130360,0
Еврейская АО	30896,0	46237,0	50075,0	56957,0	65815,0	78794,7
Чукотский АО	79531,0	120641,0	130738,0	140602,0	159071,0	188560,8
Республика Бурятия	...	41800,0	45610,0	53495,0	61565,0	72925,8
Забайкальский край	...	47172,0	52216,0	59413,0	69830,0	85189,8

3.4. Динамика среднемесячной реальной начисленной заработной платы по Российской Федерации и субъектам Дальневосточного федерального округа

в % к предыдущему году

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
Российская Федерация	91,0	103,8	104,5	100,3	108,2	109,7
Дальневосточный федеральный округ	92,2	102,9	103,9	100,1	107,2	108,2
Республика Саха (Якутия)	95,6	101,8	103,8	103,1	105,7	106,4
Камчатский край	96,2	103,8	104,2	98,5	107,5	102,0
Приморский край	90,2	103,1	104,7	101,5	109,0	109,6
Хабаровский край	88,8	101,9	105,0	100,3	109,3	110,9
Амурская область	88,0	105,2	106,2	99,5	102,9	110,2
Магаданская область	92,8	105,0	102,9	95,8	104,4	108,4
Сахалинская область	99,8	101,7	96,9	96,8	104,8	106,0
Еврейская автономная область	91,5	103,7	101,4	99,6	108,3	110,1
Чукотский автономный округ	96,3	110,5	104,6	102,0	106,8	113,9
Республика Бурятия	...	102,2	101,7	101,7	108,3	107,8
Забайкальский край	...	102,9	103,4	99,2	109,6	111,2

3.5. Динамика среднемесячной заработной платы работников и величины прожиточного минимума в Амурской области

	Среднемесячная начисленная заработная плата, рублей (1995– 1998гг. тыс. рублей)	В % (разах) к предыдущему году			Величина прожиточного минимума трудоспособного населения, рублей в месяц	Среднемесячная заработная плата в % (разах) к величине прожиточного минимума трудоспособного населения области
		номинальная заработная плата	индекс потребительских цен	реальная заработная плата		
2010	21207,5	111,5	107,46	103,8	7550,0	в 2,8р
2011	24202,1	114,1	109,08	104,6	8440,0	в 2,9р
2012	26789,0	110,7	105,75	104,7	8804,0	в 3,0р
2013	30541,7	114,0	107,75	105,8	9513,0	в 3,2р
2014	32396,5	106,1	107,70	98,5	9996,0	в 3,2р
2015	32901,7	101,6	115,40	88,0	11361,5	в 2,9р
2016	33836,8	102,8	107,11	96,0	12195,0	в 2,8р
2018	42315,3	113,2	102,81	110,1	11875,0	в 3,6р
2019	47234,4	111,6	105,26	106,0	12909,0	в 3,6р
2020	52430,0	111,0	105,48	105,2	13872,0	в 3,8р
2021	59098,0	112,7	106,14	106,2	14847,0	в 4,0р
2022	65863,9	111,4	112,00	99,5	16027,0	в 4,1р
2023	72999,0	110,8	107,72	102,9	18581,0	в 3,9р
2024	87039,5	119,2	108,21	110,2	19427,0	в 4,5р

3.6. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в Амурской области по видам экономической деятельности в 2024 году

	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата одного работника, рублей		Отношение к средне- областному уровню заработной платы, в %
	2024г., рублей	В % к 2023г.	
Всего	87039,5	119,2	100,0

	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата одного работника, рублей		Отношение к среднерегиональному уровню заработной платы, в %
	2024г., рублей	В % к 2023г.	
в том числе:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	62371,4	128,7	71,7
из него: растениеводство	54505,3	148,3	62,6
животноводство	73313,9	124,8	84,2
добыча полезных ископаемых	131656,4	119,0	151,3
обрабатывающие производства	98086,7	139,0	112,7
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	121130,5	120,4	139,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	50961,2	106,7	58,5
строительство	103397,1	121,8	118,8
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	37371,0	117,2	42,9
транспортировка и хранение	106618,6	117,7	122,5
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	49572,3	121,4	57,0
деятельность в области информации и связи	75137,9	113,2	86,3
деятельность финансовая и страховая	111130,1	133,0	127,7
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	42020,1	98,7	48,3
деятельность профессиональная, научная и техническая	126734,1	119,8	145,6
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	59485,7	118,1	68,3
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	88603,5	115,0	101,8

	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата одного работника, рублей		Отношение к средне-областному уровню заработной платы, в %
	2024г., рублей	В % к 2023г.	
образование	63247,4	118,3	72,7
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	72420,3	119,7	83,2
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	64140,2	115,2	73,7
из неё: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	64256,0	112,6	73,8
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	54013,0	114,4	62,1
предоставление прочих видов услуг	39090,1	105,6	44,9

3.7. Среднемесячная начисленная заработная плата работников предприятий промышленных видов экономической деятельности ОКВЭД2

	Код	Рублей			
		2021	2022	2023	2024
Добыча полезных ископаемых	В	78001,1	90887,0	110655,1	131656,4
добыча угля	05
добыча металлических руд	07	82679,4	95365,7	116904,3	141624,4
добыча прочих полезных ископаемых	08	54660,9	69371,8	75509,9	58171,6
Обрабатывающие производства	С	45113,1	53616,0	70561,2	98086,7
производство пищевых продуктов	10	29577,8	33869,4	45506,2	66922,4
производство напитков	11	35768,4	40890,6	47967,0	56366,9

	Код	Рублей			
		2021	2022	2023	2024
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	16	24089,5	26394,2	37042,4	39453,7
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	18	21662,4	38690,5	32869,9	28777,8
производство кокса и нефтепродуктов	19	45231,0	58694,6	73894,4	73650,8
производство химических веществ и химических продуктов	20	185609,4	282834,6	333881,4	345530,1
производство резиновых и пластмассовых изделий	22	23286,3	24925,5	33641,3	42489,5
производство прочей неметаллической минеральной продукции	23	35897,6	35533,3	48800,0	72619,7
производство металлургическое	24	14752,0	29229,2	31397,4	48435,4
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	25	47319,1	49160,9	55124,4	87656,0
производство электрического оборудования	27	21684,5	18083,3	26577,3	66906,1
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	28	29062,0	38859,6	57344,6	115704,4
производство прочих транспортных средств и оборудования	30	57870,6	66854,2	77926,2	93366,1
производство прочих готовых изделий	32	55817,2	58395,1	65976,3	80627,0
ремонт и монтаж машин и оборудования	33	59601,8	62485,5	74530,1	62773,1

	Код	Рублей			
		2021	2022	2023	2024
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	D	68992,5	83311,2	100623,1	121130,5
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	E	38259,4	42145,8	47756,1	50961,2

3.8. Динамика среднемесячной заработной платы работников предприятий, не относящихся к субъектам малого предпринимательства

	2020	2022	2023	2024
Всего, рублей	61258,7	76397,4	86751,7	104183,3
в том числе:				
г. Благовещенск	55113,2	68583,0	77233,3	88817,0
г.Белогорск	53532,8	63668,8	72571,5	86531,0
г.Зея	63784,6	73920,6	85855,7	100046,7
г.Райчихинск	42311,5	48926,6	55120,3	64636,9
г.Свободный	79072,3	89048,4	99147,3	118554,3
г.Тында	73206,4	94795,5	109583,4	128222,6
г.Шимановск	48396,3	57822,2	64 904,3	74313,1
пгт Прогресс	43948,5	54061,6	61444,4	70704,8
Архаринский округ	44587,4	52748,6	59434,4	85926,1
Белогорский округ	35109,9	42149,2	52142,3	66226,2
Благовещенский округ	46757,6	59488,7	65186,4	77190,2
Бурейский округ	52830,7	63414,0	70497,9	95271,1
Завитинский округ	46192,3	54593,0	60681,1	71903,3
Зейский округ	62510,2	83554,6	104165,3	126830,8
Ивановский округ	40236,2	49254,5	55091,3	63549,6
Константиновский район	40170,4	50392,6	57585,7	68337,9
Магдагачинский район	65332,4	94573,4	105478,4	119232,5
Мазановский район	39738,6	49311,0	53233,9	65850,4
Михайловский район	42626,2	54598,6	61195,2	70692,1
Октябрьский район	44290,8	55677,3	63898,1	74927,2
Ромненский округ	41179,9	48046,3	52 475,7	60964,0
Свободненский район	101260,9	168932,6	186103,0	227483,1
Селемджинский район	67172,2	90080,8	107737,0	129060,5
Серышевский округ	41181,8	48369,9	54399,2	64013,3
Сковородинс-кий округ	67085,0	83475,9	94109,4	107370,2
Тамбовский округ	41550,7	55047,9	61863,4	71054,9
Тындинский округ	90521,0	113478,4	122396,5	142236,3
Шимановский округ	64024,7	70045,2	113320,1	123760,5

3.9. Динамика реальной заработной платы работников предприятий и организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
Всего, %	90,0	108,8	106,2	100,6	105,4	111,0
городские округа						
г.Благовещенск	87,3	107,7	105,8	99,7	104,5	106,3
г.Белогорск	89,5	106,2	100,0	100,1	105,8	110,2
г.Зея	90,9	111,6	99,6	98,1	107,8	107,7
г.Райчихинск	85,5	109,1	98,1	98,2	104,6	108,4
г.Свободный	90,5	104,3	98,8	97,0	103,4	110,5
г.Тында	89,4	106,4	105,8	103,0	107,3	108,1
г.Шимановск	92,3	108,5	101,0	99,7	104,2	105,8
пгт Прогресс	94,1	106,7	103,5	100,9	105,5	106,3
муниципальные округа и районы:						
Архаринский округ	89,7	109,8	101,8	99,1	104,6	133,6
Белогорский округ	87,6	117,0	99,8	101,6	114,8	117,4
Благовещенский округ	92,1	105,5	115,4	93,5	101,7	109,4
Бурейский округ	93,0	99,7	100,2	101,6	103,2	124,9
Завитинский округ	93,1	112,3	99,8	99,6	103,2	109,5
Зейский округ	96,7	116,6	107,0	106,2	115,7	112,5
Ивановский округ	91,8	108,6	101,8	99,5	103,8	106,6
Константиновский район	95,3	113,2	104,0	101,0	106,1	109,7
Магдагачинский район	88,4	113,9	107,1	114,4	103,5	104,5
Мазановский район	86,8	112,0	104,0	100,2	100,2	114,3
Михайловский район	90,7	108,6	105,8	101,9	104,0	106,8
Октябрьский район	94,8	106,2	110,9	96,4	106,5	108,4
Ромненский округ	93,5	109,7	102,4	96,3	101,4	107,4
Свободненский район	90,1	129,2	136,4	104,1	102,3	113,0
Селемджинский район	90,3	111,6	106,7	106,0	111,0	110,7
Серышевский округ	94,3	108,9	100,0	99,1	104,4	108,7
Сковородинский округ	89,8	110,0	106,7	98,6	104,7	105,4
Тамбовский округ	97,0	108,9	109,2	102,4	104,3	106,1
Тындинский округ	92,2	113,8	102,2	104,8	100,1	107,4
Шимановский округ	90,4	108,6	95,1	100,5	150,2	100,9

4. УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

Производственная деятельность работающих на предприятиях осуществляется при определенных условиях труда, в ряде случаев, не отвечающих установленным нормативам по показателям вредности и опасности факторов производственной среды.

Информация *об условиях труда работников* подготовлена на основании сведений по форме № 1-Т (условия труда) «Сведения о состоянии условий труда и компенсациях на работах с вредными и (или) опасными условиями труда», которую представляют юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства).

Основой для заполнения показателей о состоянии условий труда являются результаты специальной оценки условий труда (аттестации рабочих мест по условиям труда). Гарантии и компенсации, предоставляемые работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда заполняются в отношении работников, имеющих право на получение гарантий и компенсаций за работу во вредных и (или) опасных условиях труда.

4.1. Динамика численности работников, занятых во вредных и опасных условиях труда

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
Численность работников, занятых во вредных и (или) опасных условиях труда, всего, человек	42311	40494	41736	39297	41231	39358
из них занятые под воздействием:						
химического фактора	9812	6889	9799	8542	8623	8741
биологического фактора	734	156	135	109	934	416
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	5547	3704	5486	6728	6200	6387
шума, ультразвука воздушного, инфразвука	17857	23287	23227	20857	21361	21466
вибрации (общей и локальной)	7176	8443	10436	10411	9811	9721
запыленности воздуха рабочей зоны	-	-	-	-	-	-
загазованности воздуха рабочей зоны	-	-	-	-	-	-

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
неионизирующего излучения	772	1596	1412	1294	1226	1977
ионизирующего излучения	118	107	288	182	281	56
микроклимата	5778	2490	2388	2484	2114	2228
световой среды	4937	736	826	667	495	548
тяжести	19949	22199	25181	24396	26325	25331
напряженности	8923	8502	3565	2402	2596	2994
работающие на оборудовании, не отвечающем требованиям охраны труда	-	-	-	-	-	-
Численность работников, занятых во вредных и (или) опасных условиях труда, всего, %	100	100	100	100	100	100
из них занятые под воздействием:						
химического фактора	23,2	17,0	9,4	8,8	9,2	8,6
биологического фактора	1,7	0,4	0,1	0,1	1,0	0,4
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	13,1	9,1	5,3	7,0	6,6	6,3
шума, ультразвука воздушного, инфразвука	42,2	57,5	22,4	21,6	22,7	21,0
вибрации (общей и локальной)	17,0	20,9	10,0	10,8	10,4	9,5
запыленности воздуха рабочей зоны	-	-	-	-	-	-
загазованности воздуха рабочей зоны	-	-	-	-	-	-
неионизирующего излучения	1,8	3,9	1,4	1,3	1,3	1,9
ионизирующего излучения	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,1
микроклимата	13,7	6,1	2,3	2,6	2,2	2,2
световой среды	11,7	1,8	0,8	0,7	0,5	0,5
тяжести	47,1	54,8	24,2	25,2	27,9	24,8
напряженности	21,1	21,0	3,4	2,5	2,8	2,9

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
работающие на оборудовании, не отвечающем требованиям охраны труда	-	-	-	-	-	-

4.2. Численность работников, занятых во вредных и опасных условиях труда под воздействием факторов трудового процесса, на конец 2024 года

	Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	Занятые под воздействием факторов тяжести трудового процесса	Занятые под воздействием факторов напряженности и трудового процесса
Всего, человек	39358	25331	2994
в том числе:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3041	1774	727
добыча полезных ископаемых	7699	6027	530
из них:			
добыча угля	892	500	10
добыча металлических руд	6323	5264	516
обрабатывающие производства	4357	2300	183
из них:			
производство пищевых продуктов	647	290	39
производство химических веществ и химических продуктов	725	87	31
производство прочей неметаллической минеральной продукции	567	286	61
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	657	432	22
производство прочих транспортных средств и оборудования	267	76	-

	Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	Занятые под воздействием факторов тяжести трудового процесса	Занятые под воздействием факторов напряженности и трудового процесса
ремонт и монтаж машин и оборудования	1476	1129	30
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	6066	3525	169
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	771	503	33
строительство	8410	4712	893
транспортировка и хранение	8805	6295	412
деятельность в области информации и связи	209	195	47
Всего, в % от списочной численности работников соответствующего вида деятельности	38,6	24,8	2,9
в том числе:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	44,9	26,2	10,7
добыча полезных ископаемых	68,6	53,7	4,7
из нее:			
добыча угля	51,5	28,9	0,6
добыча металлических руд	70,9	59,0	5,8
обрабатывающие производства	39,8	21,0	1,7
из них:			
производство пищевых продуктов	25,9	11,6	1,6
производство химических веществ и химических продуктов	21,6	2,6	0,9

	Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	Занятые под воздействием факторов тяжести трудового процесса	Занятые под воздействием факторов напряженности и трудового процесса
производство прочей неметаллической минеральной продукции	51,8	26,1	5,6
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	54,6	35,9	1,8
производство прочих транспортных средств и оборудования	56,0	15,9	-
ремонт и монтаж машин и оборудования	68,1	52,1	1,4
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	51,7	30,0	1,4
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	56,4	36,8	2,4
строительство	24,5	13,7	2,6
транспортировка и хранение	37,7	27,0	1,8
деятельность в области информации и связи	9,2	8,6	2,1

4.3. Удельный вес численности работников, занятых во вредных и опасных условиях труда, работающих под воздействием производственной среды, на конец 2024 года

в % от общей численности работников соответствующего вида деятельности

	Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	из них работающие под воздействием производственной среды					
		химического фактора	аэрозольной преимущественно фиброгенного действия	шума, ультразвука, инфразвука	вибрации (общей и локальной)	микроклимата	световой среды
Всего	38,6	8,6	6,3	21,0	9,5	2,2	0,5
мужчины	45,1	9,6	7,3	25,2	12,0	2,2	0,6
женщины	14,6	4,8	2,3	5,8	0,5	2,0	0,4
из них:							
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	44,9	15,4	3,8	25,8	17,2	3,4	2,2
мужчины	52,3	18,9	4,8	30,7	24,5	2,4	2,6
женщины	27,8	7,2	1,3	14,3	0,2	5,6	1,4
добыча полезных ископаемых	68,6	12,2	15,6	42,0	29,2	3,3	0,4
мужчины	78,6	11,8	17,3	49,8	36,2	2,7	0,2
женщины	29,1	14,1	8,9	11,2	1,5	5,4	0,8
обрабатывающие производства	39,8	12,6	3,2	22,8	2,3	2,1	-
мужчины	45,1	14,3	3,7	27,4	2,5	1,6	-
женщины	24,3	7,8	1,6	9,0	1,7	3,6	-
обеспечение электроэнергией, газом и паром;	51,7	18,3	16,4	29,6	4,6	9,0	0,6

	Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	из них работающие под воздействием производственной среды					
		химического фактора	аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	шума, ультразвука, инфракрасного излучения	вибрации (общей и локальной)	микроклимата	световой среды
кондиционирование воздуха							
мужчины	63,0	21,7	19,5	35,9	6,1	11,2	0,4
женщины	18,3	8,1	7,2	11,1	0,2	2,6	1,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	56,4	3,9	8,9	41,8	8,5	0,7	0,6
мужчины	68,5	4,4	11,5	53,4	11,1	0,6	0,5
женщины	21,6	2,3	1,4	8,5	0,9	0,9	0,9
строительство	24,5	5,5	3,3	9,2	7,7	0,5	0,8
мужчины	26,2	6,0	3,6	10,1	8,5	0,5	0,8
женщины	7,0	0,0	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2
транспортировка и хранение	37,7	3,7	3,7	22,7	7,3	0,7	0,0
мужчины	53,0	4,6	5,4	33,0	10,8	1,0	0,1
женщины	6,0	1,7	0,2	1,3	0,2	0,1	-
деятельность в области информации и связи	9,2	-	-	-	-	-	-
мужчины	14,7	-	-	-	-	-	-
женщины	0,2	-	-	-	-	-	-

4.4. Динамика численности работников, которым установлены льготы и компенсации за работу в неблагоприятных условиях труда

на конец года

	Численность работников, которым установлены хотя бы один вид компенсаций, человек ¹⁾	из них имеющих право на:						
		ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	сокращенную продолжительность рабочего времени	лечебно-профилактическое питание	молоко или другие равноценные пищевые продукты	оплату труда в повышенном размере	досрочное назначение страховой пенсии по старости	в том числе по спискам №1 и №2
2020	40424	27703	633	111	11306	35194	15337	12156
2021	41734	24594	765	119	12165	36173	16280	12479
2022	39278	20687	770	165	11415	35976	15445	13541
2023	41137	20328	1313	51	11938	37588	14658	13245
2024	39152	20569	925	166	11442	34972	14576	12017

4.5. Удельный вес численности работников, имеющих право на компенсации за работу во вредных условиях труда на конец 2024 года

в % от общей численности работников соответствующего вида деятельности

	Численность работников, которым установлены хотя бы один вид гарантий и компенсаций	из них имеющих право на						
		ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	сокращенную продолжительность рабочего времени	молоко или другие равноценные пищевые продукты	оплату труда в повышенном размере	проведение медицинских осмотров	досрочное назначение страховой пенсии	
Всего	38,4	20,2	0,9	11,2	34,3	37,9	14,3	
мужчины	44,9	23,7	1,1	12,7	40,2	44,3	17,4	

¹⁾ Сумма значений превышает итог, так как работник имеет право на один или несколько видов компенсаций.

	Численность работников, которым установлен хотя бы один вид гарантий и компенсаций	из них имеющих право на					
		ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	сокращенную продолжительность рабочей недели	молоко или другие равноценные пищевые продукты	оплату труда в повышенном размере	проведение медицинских осмотров	досрочное назначение страховой пенсии
женщины	14,5	7,1	0,3	5,8	12,7	14,3	2,9
из них:							
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	44,9	18,0	3,6	14,4	30,6	44,4	1,7
мужчины	52,3	22,4	5,0	16,6	34,4	51,5	2,5
женщины	27,8	7,7	0,1	9,4	21,9	27,8	-
добыча полезных ископаемых	68,6	57,7	1,1	25,3	64,4	68,6	52,0
мужчины	78,6	66,6	1,2	28,7	73,8	78,6	60,7
женщины	29,1	22,4	0,8	12,0	26,9	29,1	17,6
обрабатывающие производства	39,8	23,0	0,4	19,5	34,8	38,2	11,8
мужчины	45,1	26,4	0,4	22,1	40,2	43,4	14,9
женщины	24,3	13,2	0,2	11,7	19,2	22,9	2,5
обеспечение электроэнергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	51,7	27,4	1,9	22,9	49,7	51,7	15,3
мужчины	63,0	32,8	2,4	26,6	60,5	63,0	19,6
женщины	18,3	11,5	0,4	11,9	17,9	18,3	2,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов,	56,4	32,1	-	11,1	56,4	56,4	2,6

	Численность работников, которым установлен хотя бы один вид гарантий и компенсаций	из них имеющих право на					
		ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	сокращенную продолжительность рабочей недели	молоко или другие равноценные пищевые продукты	оплату труда в повышенном размере	проведение медицинских осмотров	досрочное назначение страховой пенсии
деятельность по ликвидации загрязнений							
мужчины	68,5	38,4	-	14,9	68,5	68,5	3,6
женщины	21,6	13,9	-	-	21,6	21,6	-
строительство	24,5	9,9	0,6	4,7	20,1	24,5	6,3
мужчины	26,2	10,8	0,7	5,2	21,5	26,2	6,8
женщины	7,0	1,4	-	0,2	5,4	7,0	0,2
транспортировка и хранение	36,8	14,1	0,4	4,4	35,0	35,6	14,3
мужчины	51,8	20,3	0,3	5,7	49,2	50,0	20,6
женщины	5,8	1,3	0,4	1,7	5,6	5,8	1,1
деятельность в области информации и связи	9,2	-	-	-	9,1	9,2	1,0
мужчины	14,7	-	-	-	14,5	14,7	1,6
женщины	0,2	-	-	-	0,2	0,2	-

Производственный травматизм – это совокупность травматических повреждений (травм), полученных при несчастных случаях на производстве, которая обычно исчисляется количеством травм на 1000 человек работающих за определенные промежутки времени.

Одним из важнейших условий борьбы с производственным травматизмом является систематический анализ причин его возникновения, которые делятся на технические и организационные. Технические причины в большинстве случаев проявляются как результат конструктивных недостатков оборудования, недостаточности освещения, неисправности защитных средств,

оградительных устройств и т.п. К организационным причинам относятся такие причины как: несоблюдение правил техники безопасности из-за неподготовленности работников, низкая трудовая и производственная дисциплина, неправильная организация работы, отсутствие надлежащего контроля за производственным процессом и др.

4.6. Производственный травматизм в Амурской области¹⁾

	Число пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом		Число пострадавших при несчастных случаях на производстве со смертельным исходом	
	всего человек	на 1000 работающих	всего человек	на 1000 работающих
2010	359	2,3	14	0,090
2011	317	2,2	25	0,176
2012	306	2,0	29	0,189
2013	295	2,1	27	0,191
2014	242	1,7	21	0,145
2015	208	1,5	13	0,091
2016	227	1,7	12	0,089
2018	200	1,4	7	0,050
2019	209	1,5	14	0,100
2020	146	1,1	15	0,113
2021	173	1,2	23	0,161
2022	184	1,3	12	0,085
2023	144	1,1	12	0,088
2024	171	1,2	11	0,074

¹⁾ Информация *о травматизме на производстве* подготовлена на основании годовых статистических сведений по форме № 7-травматизм «Сведения о травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях»



- Численность пострадавших – В том числе со смертельным исходом

4.7. Динамика численности пострадавших на производстве по отдельным видам экономической деятельности

	Всего	из них					
		сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	добыча полезных ископаемых	обрабатывающие производства	обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха	строительство	транспорт и хранение
Всего пострадавших на производстве, человек							
2020	146	16	20	14	9	34	31
2021	173	12	30	18	10	59	31
2022	184	6	25	18	14	84	22
2023	144	15	18	7	9	59	16
2024	171	14	24	16	6	64	20

	Всего	из них					
		сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	добыча полезных ископаемых	обрабатывающие производства	обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха	строительство	транспорт и хранение
в том числе со смертельным исходом							
2020	15	5	-	-	6	1	2
2021	23	2	3	3	2	5	7
2022	12	-	6	-	-	4	1
2023	12	2	1	-	2	4	3
2024	11	1	-	-	1	5	1
Всего пострадавших на 1000 работающих							
2020	1,1	2,2	1,7	2,3	0,8	1,1	1,0
2021	1,2	1,7	2,4	2,3	0,7	1,3	1,3
2022	1,3	0,8	1,9	2,3	0,9	2,3	0,9
2023	1,1	2	1,5	0,7	0,7	1,7	0,6
2024	1,2	1,8	2,0	1,3	0,5	1,5	0,8
в том числе со смертельным исходом							
2020	0,113	0,676	-	-	0,517	0,031	0,065
2021	0,161	0,287	0,239	0,376	0,143	0,114	0,302
2022	0,085	-	0,464	-	-	0,108	0,040
2023	0,088	0,264	0,083	-	0,154	0,115	0,121
2024	0,074	0,130	-	-	0,080	0,117	0,040

**4.8. Сведения о пострадавших на производстве за 2024 год
по отдельным видам экономической деятельности**

	Численность пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более – всего, человек	из них со смертельным исходом	Число человек-дней нетрудоспособности у пострадавших с утратой трудоспособности	Израсходовано средств на мероприятия по охране труда за год, тыс. рублей	Израсходовано средств на мероприятия по охране труда в расчете на 1 работающего, рублей
Всего	171	11	9335	5354351,7	36091,2
из них:					
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	14	1	1297	89876,0	11721,0
добыча полезных ископаемых	24	-	1154	612439,6	50340,2
обрабатывающие производства	16	-	437	566063,9	44481,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	6	1	276	605080,9	48660,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4	2	105	82546,0	50394,3
строительство	64	5	4194	1873591,1	43877,0

	Численность пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более – всего, человек	из них со смертельным исходом	Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших с утратой трудоспособности	Израсходовано средств на мероприятия по охране труда за год, тыс. рублей	Израсходовано средств на мероприятия по охране труда в расчете на 1 работающего, рублей
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5	1	233	49020,0	11253,3
транспортировка и хранение	20	1	502	1015976,8	41108,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	12	-	554	156047,9	7778,0

4.9. Сведения о пострадавших на производстве по муниципальным образованиям в 2024 году

	Численность пострадавших с утратой трудоспособности и на 1 рабочий день и более, человек	из них со смертельным исходом	Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших с утратой трудоспособности	Израсходовано средств на мероприятия по охране труда за год, тыс. рублей
Всего¹⁾	171	11	9335	5354351,7
в том числе				

¹⁾ По области больше за счет предприятий других территорий

	Численность пострадавших с утратой трудоспособности и на 1 рабочий день и более, человек	из них со смертельным исходом	Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших с утратой трудоспособности	Израсходовано средств на мероприятия по охране труда за год, тыс. рублей
г.Благовещенск	49	1	2889	761673,3
г.Белогорск	5	1	201	208338,5
г.Зея	1	-	28	69761,0
г.Райчихинск	4	-	-	48154,4
г.Свободный	17	-	653	1348741,2
г.Тында	12	1	470	445824,2
г.Шимановск	-	-	-	36187,8
пгт Прогресс	1	-	37	45882,6
муниципальные районы				
Архаринский округ	5	-	-	89127,0
Белогорский округ	3	-	-	17110,8
Благовещенский округ	2	-	35	17904,0
Бурейский округ	3	-	62	83356,5
Завитинский округ	-	-	261	48662,2
Зейский округ	3	1	77	86499,9
Ивановский округ	2	1	23	27723,9
Константиновский район	-	-	-	14406,8
Магдагачинский район	8	-	315	283293,9
Мазановский район	1	-	-	9538,8
Михайловский район	-	-	79	8714,1
Октябрьский район	4	-	71	128354,6
Ромненский округ	-	-	-	8443,8

	Численность пострадавших с утратой трудоспособности и на 1 рабочий день и более, человек	из них со смертельным исходом	Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших с утратой трудоспособности	Израсходовано средств на мероприятия по охране труда за год, тыс. рублей
Свободненский район	2	1	6	491889,3
Селемджинский район	17	-	1535	227683,0
Серьшевский округ	3	-	144	33486,2
Сковородинский округ	7	2	292	309490,5
Тамбовский округ	3	-	337	22025,7
Тындинский округ	8	1	322	236155,5
Шимановский округ	11	2	1498	138498,2

4.10. Сведения о пострадавших на производстве за 2024 год по муниципальным образованиям

	Численность пострадавших с утратой трудоспособности в расчете на 1000 работающих	из них со смертельным исходом	Число дней нетрудоспособности в расчете на 1 пострадавшего	Израсходовано средств по охране труда в расчете на 1 работающего, рублей
Всего	1,153	0,074	54,6	36091,2
в том числе				
г.Благовещенск	1,375	0,028	59,0	21374,9
г.Белогорск	0,682	0,136	40,2	28399,5
г.Зея	0,352	-	28,0	24572,4
г.Райчихинск	1,927	-	-	23195,8
г.Свободный	0,601	-	38,4	47702,5
г.Тында	1,021	0,085	39,2	37916,7

	Численность пострадавших с утратой трудоспособности в расчете на 1000 работающих	из них со смертельным исходом	Число дней нетрудоспособности в расчете на 1 пострадавшего	Израсходовано средств по охране труда в расчете на 1 работающего, рублей
г.Шимановск	-	-	-	24270,8
пгт Прогресс	1,232	-	37,0	56505,7
Архаринский округ	3,086	-	-	55017,0
Белогорский округ	3,538	-	-	20177,8
Благовещенский округ	1,258	-	17,5	11260,4
Бурейский округ	0,986	-	20,7	27401,9
Завитинский округ	-	-	-	31537,4
Зейский округ	1,875	0,625	25,7	54062,4
Ивановский округ	1,089	0,544	11,5	15091,9
Константиновский район	-	-	-	15814,3
Магдагачинский район	1,239	-	39,4	43873,9
Мазановский район	2,703	-	-	25780,5
Михайловский район	-	-	-	11744,1
Октябрьский район	1,938	-	17,8	62187,3
Ромненский округ	-	-	-	20104,3
Свободненский район	0,213	0,107	3,0	52452,5
Селемджинский район	3,824	-	90,3	51210,8
Серышевский округ	2,496	-	48,0	27858,7
Сковородинский округ	1,106	0,316	41,7	48892,7
Тамбовский округ	1,340	-	112,3	9841,7
Тындинский округ	1,626	0,203	40,3	47999,1
Шимановский округ	4,499	0,818	136,2	56645,5

5. БЕЗРАБОТИЦА, ТРУДОУСТРОЙСТВО НАСЕЛЕНИЯ

Одним из факторов, способным дестабилизировать социально-экономическую ситуацию в регионе является *безработица*, возникающая в результате дисбаланса рынка труда, когда в силу различных причин предложение рабочей силы не соответствует по количественным и качественным параметрам потребности в ней. Отсутствие возможности осуществления трудовой деятельности негативно влияет на жизнь самих безработных граждан, как в материальном, так и в психологическом аспекте.

Безработица. К безработным, применительно к определениям Международной Организации Труда (МОТ), относятся лица в возрасте *15 лет и старше*, которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям: не имели работы (доходного занятия); занимались поиском работы, т.е. обращались в государственную, или коммерческую службу занятости, непосредственно обращались к администрации предприятия или работодателю, используя личные связи и т.д. или предпринимали шаги к организации собственного дела; были готовы приступить к работе в течение обследуемой недели.

Учащиеся, студенты, пенсионеры и инвалиды учитываются в качестве безработных, если они занимаются поиском работы и готовы приступить к ней.

В обновленных стандартах в целом критерии отнесения к безработным не изменились. Безработные определяются как все лица обследуемого возраста, которые не были заняты, предпринимали действия в поисках работы в течение установленного недавнего периода и в настоящий момент готовы приступить к работе, если появится возможность трудоустройства.

Уровень безработицы – это отношение численности безработных к численности рабочей силы, рассчитанное в процентах.

Продолжительность безработицы (продолжительность поиска работы) - это промежуток времени, в течение которого лицо, будучи незанятым, ищет работу, используя при этом любые способы.

К безработным, зарегистрированным в органах государственной службы занятости, относятся трудоспособные граждане, не имеющие работы и заработка (трудового дохода), проживающие на территории области, зарегистрированные в центре занятости по месту жительства в целях поиска подходящей работы, ищущие работу и готовые приступить к ней.

Численность трудоустроенных граждан - общая численность лиц, получивших в рассматриваемый период работу при содействии органов государственной службы занятости.

Заявленная предприятиями и организациями потребность в работниках - число вакансий, сообщенных предприятиями и организациями в органы государственной службы занятости.

**5.1. Динамика общей численности безработных в Амурской области
(по данным выборочных обследований рабочей силы)**

	Численность безработных	Из них			
		мужчины	женщины	город	село
Человек					
2022	16481	7329	9152	11247	5235
2023	9943	4940	5003	5915	4028
2024	5225	2578	2647	4028	1197
Уровень общей безработицы, процентов					
2022	4,1	3,6	4,7	4,0	4,4
2023	2,4	2,3	2,5	2,0	3,4
2024	1,3	1,2	1,3	1,4	1,0

5.2. Структура безработных по полу и возрастным группам

	Безработные - всего, %	В том числе в возрасте, лет											Средний возраст, лет	
		до 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-69	70 и старше		
Всего														
2022	100	3,1	14,5	8,5	13,0	17,9	12,0	11,0	6,7	7,5	5,7	0,0	38,4	
2023	100	6,6	18,2	9,2	14,1	9,9	20,5	10,1	5,7	4,3	1,5	0,0	35,3	
2024	100	7,1	26,7	7,7	4,4	13,2	4,3	9,4	6,8	14,2	6,2	0,0	36,9	
мужчины														
2022	100	4,7	16,3	5,9	16,5	13,1	13,2	7,9	6,6	10,9	5,0	0,0	38,1	
2023	100	2,7	25,8	7,8	10,9	2,7	27,5	9,1	7,5	2,8	3,1	0,0	35,6	
2024	100	4,6	28,2	5,2	4,0	8,5	8,7	8,9	13,8	12,9	5,0	0,0	38,5	
женщины														
2022	100	1,8	13,1	10,6	10,3	21,8	11,1	13,6	6,7	4,8	6,2	0,0	38,6	
2023	100	10,3	10,7	10,6	17,3	17,0	13,6	11,1	3,8	5,7	0,0	0,0	35,0	
2024	100	9,5	25,3	10,2	4,7	17,7	0,0	9,9	0,0	15,4	7,3	0,0	35,3	

5.3. Структура общей численности безработных в Амурской области по полу и уровню образования

	Безработные - всего, %	в том числе имеют образование					
		высшее профессиональное	среднее профессиональное по программам подготовки		среднее (полное) общее	основное общее	не имеют основного общего
			специалистов среднего звена	квалифицированных рабочих (служащих)			
Всего							
2022	100	10,0	30,3	20,7	24,0	15,0	0,0
2023	100	14,8	28,3	7,7	33,6	15,5	0,0
2024	100	5,3	21,8	13,0	38,4	17,8	3,7
мужчины							
2022	100	3,8	22,6	25,1	21,9	26,5	0,0
2023	100	14,0	21,9	8,0	40,5	15,7	0,0
2024	100	1,5	16,9	13,3	40,5	25,9	1,9
женщины							
2022	100	14,9	36,5	17,1	25,6	5,9	0,0
2023	100	15,6	34,7	7,5	26,9	15,4	0,0
2024	100	9,0	26,7	12,7	36,4	9,8	5,4

5.4. Численность безработных в Амурской области по семейному положению

	Всего, тыс. человек	в том числе				Всего, %	в том числе			
		состоит в браке	холосты, незамужем	вдовцы, вдовы	разведенные		состоит в браке	холосты, незамужем	вдовцы, вдовы	разведенные
Всего										
2022	16,5	9,0	4,3	0,6	2,6	100	54,4	26,1	3,7	15,8
2023	9,9	4,3	4,2	0,0	1,5	100	43,2	41,8	0,0	15,0
2024	5,2	2,2	1,7	0,3	1,0	100	42,7	33,0	5,0	19,3
мужчины										
2022	7,3	3,9	2,6	0,1	0,8	100	53,6	35,1	0,8	10,4
2023	4,9	1,8	2,6	0,0	0,5	100	36,8	52,6	0,0	10,6

	Всего, тыс. человек	в том числе				Всего, %	в том числе			
		состо ит в браке	холос ты, не заму жем	вдов цы, вдов ы	разве денн ые		состо ит в браке	холос ты, не заму жем	вдовц ы, вдов ы	разве денн ые
2024	2,6	0,9	1,1	0,1	0,5	100	35,2	44,6	2,0	18,2
женщины										
2022	9,2	5,0	1,7	0,6	1,8	100	55,0	18,8	6,1	20,1
2023	5,0	2,5	1,6	0,0	1,0	100	49,6	31,2	0,0	19,2
2024	2,6	1,3	0,6	0,2	0,5	100	50,0	21,6	8,0	20,4

5.5. Численность безработных в Амурской области по категориям и полу

	Всего, тыс. человек	Из них		Уровень безработи цы-всего, в %	Уровень безработицы без студентов и пенсионеров, в %
		студент ы, учащие ся	пенсион еры		
Всего					
2022	16,5	0,2	1,8	4,1	3,7
2023	9,9	0,1	0,2	2,4	2,4
2024	5,2	0,9	0,6	1,3	0,9
мужчины					
2022	7,3	0,1	1,0	3,6	3,1
2023	4,9	0,0	0,0	2,3	2,3
2024	2,6	0,5	0,1	1,2	0,9
женщины					
2022	9,2	0,1	0,8	4,7	4,3
2023	5,0	0,1	0,2	2,5	2,4
2024	2,6	0,4	0,5	1,3	0,8

5.6. Структура общей численности безработных по полу, опыту работы и причинам незанятости

	Безработные – всего, %	в том числе				
		ранее имели работу	из них оставили прежнее место работы в связи			ранее не имели работы
			с высвобождением по причине сокращения штатов, ликвидации организации, собственного дела	с увольнением по собственному желанию	окончанием срока действия срочного трудового договора	
Всего						
2022	100	83,0	29,1	24,1	3,1	17,0
2023	100	82,8	28,1	31,4	2,8	17,2
2024	100	60,3	4,1	23,5	5,7	39,7
мужчины						
2022	100	79,3	20,8	28,7	5,1	20,7
2023	100	86,8	38,9	28,2	4,0	13,2
2024	100	71,1	5,0	25,5	11,5	28,9
женщины						
2022	100	86,0	35,7	20,4	1,5	14,0
2023	100	78,8	17,4	34,6	1,5	21,2
2024	100	49,7	3,2	21,4	0,0	50,3

5.7. Распределение безработных по наличию опыта работы и причинам незанятости в 2024 году

	Всего, тыс. человек	в том числе		Всего, %	в том числе	
		мужчины	женщины		мужчины	женщины
Общая численность безработных – всего	5,2	2,6	2,6	100	100	100
в том числе:						
имеют опыт работы	3,1	1,8	1,3	60,3	71,1	49,7
из них оставили прежнее место работы в связи с:						

	Всего, тыс. человек	в том числе		Всего , %	в том числе	
		мужч ины	женщи ны		мужч ины	женщи ны
высвобождением, сокращением штатов, ликвидацией предприятия, собственного дела	0,2	0,1	0,1	4,1	5,0	3,2
увольнением по собственному желанию	1,2	0,6	0,6	23,5	25,5	21,4
окончанием срока действия срочного трудового договора	0,3	0,3	0,0	5,7	11,5	0,0
не имеют опыта работы	2,1	0,7	1,3	39,7	28,9	50,3

5.8. Распределение безработных по поиску работы в 2024 году

	Безрабо тные, всего	в том числе ищут работу, месяцев					Среднее время поиска работы, месяцев
		менее 1	от 1 до 3	от 3 до 6	от 6 до 12	12 и более	
Тыс. человек							
Всего	5,2	0,7	1,1	1,4	1,1	0,9	6,4
в том числе:							
мужчины	2,6	0,1	0,6	0,9	0,3	0,5	6,5
женщины	2,6	0,6	0,5	0,4	0,8	0,4	6,4
В процентах							
Всего	100	13,9	21,1	25,8	21,4	17,7	x
в том числе:							
мужчины	100	5,4	25,0	36,7	11,9	21,0	x
женщины	100	22,3	17,4	15,3	30,7	14,4	x

5.9. Распределение безработных по наличию опыта работы, причинам незанятости и продолжительности поиска работы в 2024 году

	Всего , человек	в том числе ищут работу, месяцев						Среднее время поиска работы, месяцев
		менее 1	от 1 до 3	от 3 до 6	от 6 до 9	от 9 до 12	12 и более	
Всего	5,2	0,7	1,1	1,4	0,2	0,9	0,9	6,4
в том числе:								
имеют опыт работы	3,1	0,3	0,5	0,9	0,2	0,7	0,7	7,7
из них оставили прежнее место работы в связи с:								
высвобождением, сокращением штатов, ликвидацией предприятия, собственного дела	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	10,8
увольнением по собственному желанию	1,2	0,0	0,2	0,2	0,1	0,5	0,2	8,9
окончанием срока действия срочного трудового договора	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,5
выходом на пенсию, в отставку	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
переменой места жительства	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	3,3
состоянием здоровья	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	11,0
личными семейными причинами	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,0	4,1
окончание действия договора гражданско- правового характера	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	4,5

	Всего , человек	в том числе ищут работу, месяцев						Среднее время поиска работы, месяцев
		мене е 1	от 1 до 3	от 3 до 6	от 6 до 9	от 9 до 12	12 и более	
не имеют опыта работы	2,1	0,5	0,6	0,5	0,0	0,3	0,2	4,6

5.10. Структура общей численности безработных в Амурской области по способам поиска работы

	Общая численно сть безработ ных, всего, % ¹⁾	из них использовали способы поиска работы					
		обращен ие в государ ственную ю службу занятости	обращен ие в коммерч ескую службу занятости	обраще ние в СМИ, Интер нет	обраще ние к друзья м, родстве нникам , знаком ым	непосредст венное обращение к администра ции, работодате лю	други е способы
Всего							
2022	100	34,9	0,0	51,5	57,7	50,5	18,6
2023	100	36,6	2,4	56,0	70,3	46,2	20,4
2024	100	30,7	0,0	15,4	75,4	24,2	20,6
мужчины							
2022	100	36,2	0,0	48,1	53,8	41,0	18,0
2023	100	48,3	2,8	49,5	74,5	44,2	17,0
2024	100	33,1	0,0	13,2	72,1	23,7	20,8
женщины							
2022	100	33,9	0,0	54,2	60,8	58,2	19,0
2023	100	25,1	2,0	62,5	66,2	48,2	23,7
2024	100	28,4	0,0	17,6	78,5	24,6	20,5

¹⁾ Сумма значений превышает 100%, так как безработные указывали все использованные способы поиска работы

5.11. Распределение численности безработных по видам деятельности по последнему месту работы в 2024 году

	Всего, тыс. челове к	в том числе		В % к итогу	в том числе	
		мужч ины	женщ ины		мужчи ны	женщ ины
Всего	5,2	2,6	2,6	100,0	100,0	100,0
имеют опыт работы	3,1	1,8	1,3	60,3	71,1	49,7
сельское хозяйство, охота лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство	0,4	0,3	0,1	7,2	11,7	2,8
добыча полезных ископаемых	0,3	0,3	0,0	5,8	11,7	0,0
обрабатывающие производства	0,1	0,1	0,0	1,0	2,1	0,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
строительство	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,3	0,2	0,1	6,0	9,4	2,7
транспортировка и хранение	0,6	0,4	0,2	11,0	14,2	7,9
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,4	0,4	0,0	6,8	13,8	0,0
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,4	0,0	0,4	8,4	0,0	16,5
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,1	0,0	0,1	2,1	0,0	4,0

	Всего, тыс. челове к	в том числе		В % к итогу	в том числе	
		мужч ины	женщ ины		мужчи ны	женщ ины
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
образование	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,2	0,2	0,0	4,1	8,4	0,0
представление прочих видов услуг	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
не имеют опыта работы	2,1	0,7	1,3	39,7	28,9	50,3

**5.12. Безработные по занятиям
по последнему месту работы в 2024 году**

	Всего, тыс. челове к	в том числе		В % к итогу	в том числе	
		мужч ины	женщ ины		мужч ины	женщ ины
Всего	5,2	2,6	2,6	100,0	100,0	100,0
имеют опыт работы	3,1	1,8	1,3	60,3	71,1	49,7
руководители	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
специалисты высшего уровня квалификации	0,2	0,0	0,2	3,0	0,0	5,8
специалисты среднего уровня квалификации	0,3	0,1	0,1	5,3	5,8	4,8
служащие, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	0,1	0,1	0,0	1,4	2,8	0,0

	Всего, тыс. челове к	в том числе		В % к итогу	в том числе	
		мужч ины	женщ ины		мужч ины	женщ ины
работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	0,7	0,2	0,5	12,8	7,0	18,5
квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	0,1	0,1	0,0	1,9	2,4	1,3
квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	0,2	0,2	0,0	4,1	8,4	0,0
операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	0,7	0,7	0,0	12,7	25,7	0,0
неквалифицированные рабочие	1,0	0,5	0,5	19,1	19,0	19,3
не имеют опыта работы	2,1	0,7	1,3	39,7	28,9	50,3

5.13. Динамика общей численности безработных по субъектам Федерального Дальневосточного округа

тыс. человек

	2020	2021	2022	2023	2024
Российская Федерация	4350,6	3671,2	2988,5	2400,5	1914,9
Дальневосточный федеральный округ	270,2	235,6	198,4	154,6	121,5
Республика Бурятия	44,6	41,2	31,4	24,6	19,4
Республика Саха (Якутия)	37,4	34,9	33,0	29,4	26,6
Забайкальский край	50,5	47,3	42,9	33,5	23,6

	2020	2021	2022	2023	2024
Камчатский край	6,4	5,8	4,9	3,5	3,4
Приморский край	52,9	40,8	32,5	25,3	21,0
Хабаровский край	28,3	21,5	18,1	14,9	11,2
Амурская область	23,9	20,4	16,5	9,9	5,2
Магаданская область	4,9	4,3	3,4	2,7	2,0
Сахалинская область	15,2	14,4	11,4	7,6	6,5
Еврейская автономная область	4,8	4,2	3,7	2,7	2,1
Чукотский автономный округ	1,3	0,8	0,6	0,5	0,5

5.16. Структура общей численности безработных по возрасту в 2024 году

	Всег о, %	в том числе в возрасте, лет							Трудос пособн ый возрас т	Средн ий возрас т, лет
		15- 19	20- 29	30- 39	40- 49	50- 59	60- 69	70 и стар ше		
Российская Федерация	100	3,8	26,0	27,0	20,3	16,9	5,7	0,2	94,6	38,1
Дальневосточный федеральный округ	100	5,7	27,4	24,5	20,8	15,6	5,7	0,3	94,7	37,5
Республика Бурятия	100	5,3	23,8	20,2	25,1	21,0	4,0	0,7	95,6	39,5
Республика Саха (Якутия)	100	5,4	37,3	29,4	10,7	10,2	7,0	...	93,3	34,9
Забайкальский край	100	3,3	14,0	26,1	35,1	18,6	3,0	...	99,2	40,4

	Всего, о, %	в том числе в возрасте, лет							Трудоспособный возраст	Средний возраст, лет
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 и старше		
Камчатский край	100	4,3	37,6	17,9	22,5	14,5	3,0	0,2	96,5	36,3
Приморский край	100	9,8	24,7	23,3	14,6	14,6	12,1	0,9	88,6	38,1
Хабаровский край	100	6,3	34,5	13,9	23,6	17,7	4,1	...	94,9	36,2
Амурская область	100	7,1	34,5	17,6	13,7	21,0	6,2	...	93,4	36,9
Магаданская область	100	2,5	12,3	61,1	9,2	14,8	0,1	...	97,7	36,4
Сахалинская область	100	3,3	35,0	25,6	23,0	10,8	2,3	...	97,7	35,3
Еврейская автономная область	100	3,8	22,1	45,9	18,2	7,8	2,1	...	97,2	35,0
Чукотский автономный округ	100	3,6	62,6	14,0	13,6	6,2	-	...	100,0	29,2

5.17. Структура общей численности безработных по уровню образования в 2024 году

	Безработные - всего, о, %	в том числе имеют образование					
		высшее профессиональное	среднее профессиональное по программам подготовки		среднее (полное) общее	основное	не имеют основного общего
			специалистов среднего звена	квалифицированных рабочих (служащих)			
Российская Федерация	100	21,8	21,0	17,3	28,4	10,8	0,7

	Безработные - всего, %	в том числе имеют образование					
		высшее профессиональное	среднее профессиональное по программам подготовки		среднее (полное) общее	основное общее	не имеют основного общего
			специалистов среднего звена	квалифицированных рабочих (служащих)			
Дальневосточный федеральный округ	100	13,9	18,8	15,9	33,2	17,2	1,0
Республика Бурятия	100	4,9	16,1	27,0	28,7	22,8	0,5
Республика Саха (Якутия)	100	21,6	23,1	11,4	36,2	6,9	0,8
Забайкальский край	100	5,8	16,9	12,7	38,5	24,4	1,7
Камчатский край	100	29,8	19,5	14,1	18,9	17,8	...
Приморский край	100	18,6	18,5	16,5	29,3	16,5	0,6
Хабаровский край	100	17,1	15,6	19,3	34,0	14,0	...
Амурская область	100	5,3	21,8	13,0	38,4	17,8	3,6
Магаданская область	100	12,0	29,2	7,8	37,0	14,0	...
Сахалинская область	100	15,3	14,5	11,9	32,5	23,9	1,9
Еврейская автономная область	100	21,4	19,9	12,4	23,6	20,1	2,6
Чукотский автономный округ	100	13,1	48,6	6,4	27,4	4,5	...

5.18. Структура безработных по продолжительности поиска работы в 2024 году

	Всего, %	в том числе ищут работу, месяцев						Среднее время поиска работы, месяцев
		менее 1	от 1 до 3	от 3 до 6	от 6 до 9	от 9 до 12	12 и более	
Российская Федерация	100	15,3	27,8	22,7	12,6	7,7	13,9	5,5

	Всего , %	в том числе ищут работу, месяцев						Среднее время поиска работы, месяцев
		мене е 1	от 1 до 3	от 3 до 6	от 6 до 9	от 9 до 12	12 и более	
Дальневосточный федеральный округ	100	17,5	23,0	17,2	10,3	9,3	22,7	6,5
Республика Бурятия	100	12,4	21,1	16,5	14,8	9,4	25,8	7,2
Республика Саха (Якутия)	100	28,9	28,2	19,1	11,5	7,3	5,0	4,0
Забайкальский край	100	9,1	19,0	9,3	5,1	7,9	49,6	9,5
Камчатский край	100	8,7	31,1	21,6	11,0	7,7	19,8	6,2
Приморский край	100	21,0	15,8	16,7	12,0	9,2	25,3	6,8
Хабаровский край	100	19,1	28,1	23,0	8,1	10,2	11,5	5,1
Амурская область	100	13,9	21,1	25,8	3,6	17,8	17,7	6,4
Магаданская область	100	12,2	2,5	5,9	22,3	44,2	13,0	8,6
Сахалинская область	100	13,7	38,9	26,5	11,3	4,8	4,8	4,1
Еврейская автономная область	100	12,1	23,3	14,8	7,3	7,7	34,8	7,8
Чукотский автономный округ	100	19,0	37,2	29,2	12,7	1,9	-	3,3

5.19. Структура безработных по наличию опыта и продолжительности незанятости в 2024 году

	Всего, %	В том числе оставили последнее место работы, месяцев						
		мене е 1	от 1 до 3	от 3 до 6	от 6 до 9	от 9 до 12	от 1 до 3 лет	3 года и боле е
Российская Федерация	100	6,8	20,0	18,7	12,5	9,8	18,7	13,5
Дальневосточный федеральный округ	100	7,6	17,9	14,4	8,8	10,3	20,6	20,4
Республика Бурятия	100	2,3	16,6	18,7	9,5	12,5	15,9	24,4
Республика Саха (Якутия)	100	11,3	17,5	13,8	8,1	8,6	21,8	19,0
Забайкальский край	100	5,7	20,0	11,0	3,1	6,3	25,8	28,2
Камчатский край	100	3,1	13,1	20,8	13,5	15,3	22,8	11,4
Приморский край	100	7,0	12,2	10,6	14,9	11,7	20,9	22,8
Хабаровский край	100	16,3	27,0	22,0	6,8	8,3	12,5	7,1
Амурская область	100	8,0	11,2	14,3	10,0	18,0	31,7	6,6
Магаданская область	100	1,2	0,9	3,8	9,4	29,2	31,9	23,7
Сахалинская область	100	6,2	27,8	11,7	10,4	10,0	17,2	16,8
Еврейская автономная область	100	12,0	28,2	17,6	4,5	8,3	12,4	17,0
Чукотский автономный округ	100	10,8	36,3	30,5	7,8	13,9	0,6	...

5.20. Структура общей численности безработных по способам поиска работы в 2024 году

	Общая численность безработных – всего, % ¹⁾	из них использовали способы поиска работы					
		обращение в государственную службу занятости	обращение в коммерческую службу занятости	обращение в СМИ, Интернет	обращение к друзьям, родственникам, знакомым	непосредственное обращение к администрации, работодателю	другие способы
Российская Федерация	100	23,7	3,3	54,8	67,5	27,1	8,7
Дальневосточный федеральный округ	100	17,6	3,2	46,6	70,7	29,6	12,8
Республика Бурятия	100	15,4	2,4	56,2	80,4	19,5	10,8
Республика Саха (Якутия)	100	11,3	-	36,3	65,6	13,2	10,4
Забайкальский край	100	9,1	-	28,2	69,5	51,6	23,9
Камчатский край	100	30,3	1,7	49,9	70,4	37,1	31,6
Приморский край	100	22,2	11,0	63,2	77,1	43,4	7,5
Хабаровский край	100	22,6	8,3	64,7	65,6	24,4	4,2
Амурская область	100	30,7	-	15,4	75,4	24,2	20,6
Магаданская область	100	72,6	-	51,5	43,8	16,2	4,9
Сахалинская область	100	21,3	1,6	62,7	62,1	14,5	10,3
Еврейская автономная область	100	15,9	3,6	50,0	64,0	31,0	5,9
Чукотский автономный округ	100	37,3	-	46,3	67,3	24,1	2,3

¹⁾ Сумма значений превышает 100%, так как безработные указывали все использованные способы поиска работы

5.21. Динамика численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения Амурской области

	Численность безработных на конец отчетного года, человек	Из них			
		мужчины	женщины	город	село
2015	13707	6217	7490	8211	5496
2020	12990	5604	7386	7507	5483
2021	6188	2814	3374	3287	2901
2022	4271	1903	2368	2314	1957
2023	3054	1423	1631	1625	1429
2024	2358	1135	1223	1242	1116

5.22. Динамика распределения численности безработных

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
Численность безработных - всего, тыс. человек	24,0	23,9	20,4	16,5	9,9	5,2
Численность зарегистрированных безработных - всего, тыс. человек	13,7	13,0	6,2	4,3	3,1	2,4
из их числа:						
женщины						
тыс. человек	7,5	7,4	3,4	2,4	1,6	1,2
процентов	54,7	56,9	54,8	55,8	51,6	50,0
лица, проживающие в сельской местности						
тыс. человек	5,5	5,5	2,9	2,0	1,4	1,1
процентов	40,1	42,3	46,8	46,5	45,2	45,8

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
Отношение численности зарегистрированных безработных к общей численности безработных граждан, %	57,1	54,2	30,0	25,6	31,3	46,2

5.23. Динамика численности незанятых граждан, обратившихся за предоставлением услуг в органы государственной службы занятости населения Амурской области

на конец года

	Численность незанятых граждан, тыс. человек	из них имеют статус безработного		из числа безработных получают пособие по безработице		Заявленная организациями потребность в работниках, тыс. человек	Численность незанятых граждан в расчете на одну заявленную вакансию, человек	Уровень зарегистрированной безработицы, %
		тыс. человек	в %	тыс. человек	в %			
2015	14,3	13,7	95,8	11,6	84,7	6,2	2,3	3,3
2016	12,5	11,9	95,2	10,0	84,0	5,1	2,5	2,9
2017	11,3	10,8	95,6	9,1	84,3	29,7	0,4	2,7
2018	10,3	9,8	95,1	8,1	82,7	55,7	0,2	2,4
2019	9,1	8,6	94,5	6,0	69,8	37,8	0,2	2,1
2020	13,6	13,0	95,6	8,3	63,8	40,1	0,3	3,2
2021	6,9	6,2	89,9	4,7	75,8	35,1	0,2	1,5
2022	4,6	4,3	93,5	3,2	74,4	36,6	0,1	1,1
2023	3,3	3,1	93,9	2,5	80,6	35,9	0,1	0,8
2024	2,5	2,4	96,0	2,0	80,0	59,5	0,04	0,6

5.24. Распределение численности незанятых граждан по муниципальным образованиям Амурской области

на конец года

	Численность незанятых граждан, всего, человек	Численность безработных граждан, человек	в том числе получают пособие	Заявленная работодателями потребность в работниках, человек	из них по рабочим профессиям	Коэффициент напряженности (число незанятых граждан на 1 вакансию)
2024 год - всего	2498	2358	1963	59518	49840	0,04
городские округа						
г.Благовещенск и район	563	511	407	10118	8306	0,1
г.Белогорск и район	150	143	124	1236	794	0,1
г.Зея и район	239	231	186	186	89	1,3
г.Райчихинск	89	81	66	304	164	0,3
г.Свободный и район	107	97	80	44439	38200	0,00
г.Тында и район	103	89	67	633	471	0,2
г.Шимановск и район	71	65	52	152	58	0,5
муниципальные районы и округа						
Архаринский	64	63	56	134	77	0,5
Бурейский	87	84	76	74	53	1,2
Завитинский	71	63	54	52	20	1,4
Ивановский	96	93	76	68	40	1,4
Константиновский	213	205	195	79	25	2,7
Магдагачинский	60	56	31	120	106	0,5
Мазановский	48	47	41	159	31	0,3
Михайловский	81	80	74	8	7	10,1
Октябрьский	60	59	56	189	108	0,3
Ромненский	48	48	44	110	63	0,4
Селемджинский	123	123	79	654	577	0,2
Серышевский	69	67	62	249	118	0,3
Сковородинский	41	39	31	62	55	0,7
Тамбовский	115	114	106	492	446	0,2

5.25. Состав безработных граждан, зарегистрированных в органах государственной службы занятости населения Амурской области

	Всего, человек
Численность безработных на конец 2024 года – всего	2358
из них:	
безработные по месту жительства	
проживающие в городах	1242
проживающие в сельской местности	1116
проживающие в монопрофильных городах (населенных пунктах)	192
безработные по полу	
мужчины	1135
женщины	1223
безработные по возрасту	
16-17 лет	25
18-19 лет	34
20-24 лет	99
25-29 лет	128
30 и старше	2072
безработные по образованию	
высшее профессиональное	366
среднее профессиональное	865
среднее общее	537
основное общее	519
не имеют основного общего образования	71
безработные по отдельным категориям граждан	
граждане предпенсионного возраста	362
лица из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей	24
инвалиды	120
граждане, стремящиеся возобновить трудовую деятельность после длительного (более года) перерыва	380
граждане, впервые ищущие работу (ранее не работавшие)	120
из них не имеющие квалификации	26
родители, имеющие несовершеннолетних детей	454
из них: одинокие родители	12
многодетные родители	39

5.26. Динамика численности зарегистрированных безработных по продолжительности безработицы

на конец года, человек

	2015	2020	2022	2023	2024
Безработные – всего	13707	12990	4271	3054	2358
в том числе имеют продолжительность безработицы:					
менее 1 месяца	2649	2613	1332	895	751
от 1 до 4 месяцев	5079	5112	1796	1389	1117
от 4 до 8 месяцев	3083	3872	797	531	383
от 8 месяцев до 1 года	1585	932	211	146	77
более 1 года	1311	461	135	93	30
Средняя продолжительность безработицы, месяцев	5,0	4,1	3,3	3,3	2,8
Молодежь в возрасте 16-29 лет - всего	3221	2967	677	454	286
в том числе с продолжительностью безработицы:					
до 1 месяца	669	2613	212	125	90
от 1 до 4 месяцев	1317	5112	317	230	152
от 4 до 8 месяцев	741	3872	126	89	40
от 8 месяцев до 12 месяцев	317	932	10	8	4
от 12 месяцев и более	177	461	12	8	0
Средняя продолжительность безработицы, месяцев	4,3	3,7	2,9	2,8	2,5
Женщины - всего	7490	7386	2368	1631	1223
в том числе с продолжительностью безработицы:					
до 1 месяца	1264	1184	606	417	342
от 1 до 4 месяцев	2810	3006	1078	752	593
от 4 до 8 месяцев	1695	2402	479	321	230
от 8 месяцев до 12 месяцев	942	519	130	82	40
от 12 месяцев и более	779	275	75	59	18
Средняя продолжительность безработицы, месяцев	5,2	4,3	3,5	3,5	3,0
Инвалиды - всего	513	548	170	176	120
в том числе с продолжительностью безработицы:					
до 1 месяца	94	71	36	36	28
от 1 до 4 месяцев	189	152	78	85	57
от 4 до 8 месяцев	112	169	33	33	25
от 8 месяцев до 12 месяцев	60	93	17	14	8

	2015	2020	2022	2023	2024
от 12 месяцев и более	58	63	6	8	2
Средняя продолжительность безработицы, месяцев	5,2	6,0	4,0	3,9	3,5
Лица, проживающие в сельской местности - всего	5496	5483	1957	1429	1116
в том числе с продолжительностью безработицы:					
до 1 месяца	1120	1449	673	454	372
от 1 до 4 месяцев	2168	2149	829	669	551
от 4 до 8 месяцев	1117	1423	321	219	160
от 8 месяцев до 12 месяцев	600	289	73	49	21
от 12 месяцев и более	491	173	61	38	12

5.27. Динамика численности зарегистрированных безработных по муниципальным образованиям Амурской области

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
Всего на конец года, человек	13707	12990	6188	4271	3054	2358
городские округа						
г.Благовещенск ¹⁾	2781	3074	1228	787	562	511
г.Белогорск ¹⁾	1278	1160	578	384	225	143
г.Зея ¹⁾	736	797	467	313	244	231
г.Райчихинск ¹⁾	773	508	245	190	121	81
г.Свободный ¹⁾	1160	898	340	210	169	97
г.Тында ¹⁾	459	438	250	167	133	89
г.Шимановск ¹⁾	814	393	171	106	85	65
муниципальные районы и округа						
Архаринский	388	290	135	104	87	63
Бурейский	471	540	219	176	127	84
Завитинский	315	311	147	119	94	63
Ивановский	451	436	259	197	120	93
Константиновский	582	504	313	296	251	205
Магдагачинский	525	701	221	128	91	56
Мазановский	326	183	91	73	48	47
Михайловский	310	385	257	151	95	80
Октябрьский	352	345	125	106	89	59

¹⁾ Включая данные по муниципальному району

	2015	2020	2021	2022	2023	2024
Ромненский	197	146	103	84	54	48
Селемджинский	325	326	299	210	161	123
Серьшевский	447	416	175	139	108	67
Сковородинский	271	200	137	108	61	39
Тамбовский	746	939	428	223	129	114

5.28. Потребность в работниках, заявленная предприятиями и организациями в органы государственной службы занятости населения

на конец отчетного периода, человек

	Заявленная работодателями потребность в работниках, всего	Из них по рабочим профессиям
2015	6246	4100
2016	5104	3326
2017	29710	24476
2018	55714	45164
2019	37790	28434
2020	40060	29956
2021	35095	28361
2022	36570	26928
2023	35886	28258
2024	59518	49840

**Труд и занятость
в Амурской области**

Статистический сборник

Ответственные за выпуск:

Е.А. Панова

Г.Г. Брежнева

И.Е. Жигжитова

Н.С. Бондаренко

Е.А. Раксина

Тел. (84162) 598-666