



Информационное сообщение для СМИ

25 апреля 2024, Благовещенск

## СОСТОЯНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА НА ПРОИЗВОДСТВЕ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2023 ГОДУ

Улучшение условий труда на производстве - одна из важнейших тем модернизации российской экономики. Речь идет об улучшении условий труда огромного количества граждан рабочих профессий, что является важнейшим вопросом в сфере трудовых отношений, так как в настоящее время почти половина рабочих трудятся в условиях, не отвечающих установленным гигиеническим нормативам по показателям вредности и опасности факторов производственной среды.

Органами государственной статистики Амурской области проведено ежегодное обследование состояния условий труда и компенсаций за работу во вредных и (или) опасных условиях труда на предприятиях и в организациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, по состоянию на конец 2023 года.

### Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, на конец 2023 года

в % от общей численности работников

Виды экономической деятельности, показатели	Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	из них занятые под воздействием факторов						
		производственной среды					трудового процесса	
		химического фактора	аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	шума, ультразвука, инфразвука	вибрации (общей и локальной)	микроклимата	тяжести	напряженности
<b>ВСЕГО</b>	43,8	9,2	6,6	22,7	10,4	2,2	27,9	2,8
женщины	15,9	4,7	2,0	5,4	0,7	2,2	9,5	1,3
мужчины	51,7	10,4	7,9	27,6	13,2	2,2	33,2	3,2
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	44,0	12,9	3,1	23,7	13,5	4,3	24,6	8,5
женщины	29,4	4,8	1,2	11,9	1,4	7,3	24,1	3,1
мужчины	50,2	16,3	4,0	28,8	18,7	3,1	24,8	10,8
Добыча полезных ископаемых	70,5	12,6	13,1	36,8	24,3	2,9	42,7	3,8
женщины	33,4	12,8	5,1	10,8	1,7	5,1	15,8	1,2
мужчины	79,7	12,5	15,1	43,2	29,8	2,3	49,3	4,5
Обработывающие производства	41,0	13,9	3,4	24,7	1,8	2,3	23,0	1,5
женщины	25,5	7,5	1,4	8,2	1,7	4,5	13,7	2,6
мужчины	46,4	16,1	4,2	30,5	1,9	1,6	26,2	1,1
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	51,9	21,6	18,8	31,7	8,9	7,9	31,7	2,2
женщины	19,3	9,3	7,9	11,0	1,0	2,7	11,2	1,2
мужчины	63,4	26,0	22,7	39,1	11,7	9,7	39,0	2,6
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации	59,4	3,8	8,7	41,2	7,6	0,7	37,2	2,2
женщины	22,8	4,0	1,7	9,2	0,9	0,9	15,3	-
мужчины	71,5	3,7	11,0	51,7	9,8	0,7	44,5	3,0

Виды экономической деятельности, показатели	Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	из них занятые под воздействием факторов						
		производственной среды					трудового процесса	
		химического фактора	аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	шума, ультразвука воздушного, инфразвука	вибрации (общей и локальной)	микроклимата	тяжести	напряженности
Строительство	37,5	5,9	3,9	13,4	11,6	0,8	24,0	2,4
женщины	12,5	0,2	0,1	0,1	-	0,5	11,1	-
мужчины	40,1	6,5	4,3	14,8	12,8	0,9	25,3	2,6
Транспортировка и хранение	38,8	3,7	3,5	23,4	7,1	0,6	28,6	2,1
женщины	5,7	1,8	0,1	1,4	0,1	0,1	2,2	1,1
мужчины	54,2	4,6	5,1	33,5	10,4	0,8	40,9	2,5
Деятельность в области информации и связи	9,9	-	-	-	-	-	7,6	2,3
женщины	0,2	-	-	-	-	-	0,1	0,1
мужчины	15,9	-	-	-	-	-	12,2	3,7

Наибольший удельный вес работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, на конец 2023 года был зафиксирован на предприятиях по добыче полезных ископаемых и составил 70,5 % от общей численности работников.

Наибольшая численность работников, занятых под воздействием факторов производственной среды, заняты на работах под воздействием факторов шума, ультразвука воздушного, инфразвука и составляет 22,7% от общей численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда; наименьшая численность работников заняты на работах под воздействием ионизирующего излучения производственной среды – 0,3%; световой среды – 0,5%.

Из общей численности работников наибольший удельный вес занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в 2023 году среди обследованных предприятий приходился на городские округа пгт Прогресс и г. Райчихинск (72,7% и 53,2% соответственно), среди муниципальных районов – на Шимановский, Тындинский и Селемджинский (88,8%, 75,9% и 61,6%).

Наибольшие фактические расходы на компенсации и средства индивидуальной защиты в отчетном году приходились на строительные предприятия и составили 33,0% от расходов по всем обследованным видам экономической деятельности.

Основные суммы расходов на предприятиях всех обследованных видов деятельности были направлены на приобретение спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, оплату труда в повышенном размере и оплату ежегодного дополнительного отпуска.