

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС МУЖЧИН И ЖЕНЩИН, ЗАНЯТЫХ ВО ВРЕДНЫХ И
(ИЛИ) ОПАСНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА, НА КОНЕЦ 2022 ГОДА**
(в процентах от списочной численности работников
соответствующего пола и вида экономической деятельности)

	На предприятиях и в организациях							
	сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства	по добыче полезных ископаемых	обрабатывающих производств	по обеспечению электрической энергией, газом и паром; кондиционированием воздуха	водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений	строительства	транспортировки и хранения	деятельности в области информации и связи
Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда								
мужчин	40,8	76,3	61,7	38,0	59,7	50,3	39,9	13,0
женщин	30,4	34,3	43,1	15,9	36,1	11,4	5,2	0,8
из них работающие под воздействием факторов производственной среды:								
химического фактора								
мужчин	3,7	9,3	10,3	4,6	9,0	6,0	2,6	0,3
женщин	2,8	1,6	6,5	2,1	7,2	2,1	0,1	0,1
биологического фактора								
мужчин	1,3	-	0,0	0,1	4,8	-	0,0	-
женщин	2,5	-	0,4	0,4	5,1	0,1	0,2	0,0
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия								
мужчин	2,4	4,4	4,5	1,0	0,6	1,8	0,3	0,0
женщин	3,1	0,0	2,5	0,1	-	1,1	0,1	0,0
шума, ультразвука, инфразвука								
мужчин	13,7	42,1	40,0	19,8	27,0	18,8	12,7	0,5
женщин	7,5	12,5	20,2	8,8	9,6	2,5	0,7	0,0
вибрации (общей и локальной)								
мужчин	7,5	11,9	3,5	4,1	9,7	6,5	7,3	0,3
женщин	0,9	1,1	0,8	0,1	0,3	0,5	0,2	-
неионизирующего излучения								
мужчин	0,3	1,3	1,0	1,0	0,7	1,8	0,5	0,0
женщин	-	-	0,0	-	-	-	0,0	-
ионизирующего излучения								
мужчин	-	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	-
женщин	-	-	0,0	-	-	-	-	-
микроклимата								
мужчин	1,3	0,3	3,9	7,7	-	1,6	1,9	-
женщин	4,8	0,4	3,1	2,4	0,1	0,8	0,2	-
световой среды								
мужчин	2,5	1,4	7,4	0,8	2,4	1,7	1,9	0,1
женщин	1,0	0,4	6,7	0,7	1,2	0,8	1,0	0,2
трудового процесса:								
тяжести								
мужчин	24,8	68,4	47,8	22,9	30,0	43,5	28,4	12,6
женщин	23,2	29,4	30,0	10,7	18,9	10,3	3,5	0,6
напряженности								
мужчин	6,7	7,0	3,5	5,2	3,3	7,2	14,3	1,6
женщин	3,5	0,4	2,2	0,1	0,4	0,5	2,3	0,1