

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Респираторный комплекс»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	347	175	0	149	24	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	523	315	0	262	51	2	0	0	0
из них женщины	407	267	0	215	51	1	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	9	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Договорное пенсионное обеспечение (да/нет)
		комплексный фактор	биологический фактор	использования преимущественно фиброгенного действия	шум	вибрация	ультравысокочастотный излучение	электромагнитное излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	температура рабочей среды	напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
отсутствует																							
87	Руководитель Центра деловых коммуникаций «СИЗОД»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел стандартизации и сертификации																							
88	Ведущий специалист по сертификации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Ведущий специалист по стандартизации и сертификации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический фактор	биологический фактор	аэроакустический фактор	шум	вибрация	ультразвук	электромагнитное излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Отдел продаж																								
58	Начальник отдела продаж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59А	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60А (59А)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62А (59А)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61А	Старший менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63А (61А)	Старший менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Менеджер отдела продаж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Менеджер по международным продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел снабжения																								
48	Начальник отдела снабжения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Старший менеджер по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Менеджер по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел сбыта																								
47	Начальник отдела сбыта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Ведущий специалист по логистике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Ведущий специалист по сбыту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Старший менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Менеджер по сбыту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел бухгалтерского учета и отчетности																								
46	Заместитель главного бухгалтера по налогообложению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Бухгалтер-расчетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Инновационный отдел																								
66	Руководитель инновационного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Общий отдел																								
65	Начальник общего отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Секретарь-референт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Поправочный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный деконтактный окладный отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молочко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	вибрация	ультразвук воздушный	ионизирующая радиация	локальная	общая	локальная	используемые инструменты	используемые материалы	параметры микроклимата	параметры световой среды								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Транспортно-хозяйственный отдел																							
52	Начальник транспортно-хозяйственного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Водитель-экспедитор 3 категории	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Водитель-экспедитор 3 категории	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Водитель-экспедитор 3 категории	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Водитель-экспедитор 2 категории	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Водитель-экспедитор 3 категории	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56А	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57А (56А)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Техническая служба																							
77	Заместитель технического директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Тракторист	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Вспомогательный рабочий технической службы	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производство																							
84	Начальник производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Заместитель начальника производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Мастер смены	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234А	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
235А (234А)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
236А (234А)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
237А (234А)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238А (234А)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239А (234А)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240А (234А)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	аэроакустическое воздействие фиброгенного действия	шум	вибрация	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
241A	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242A (241A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
243A (241A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244A (241A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245A (241A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
246A (241A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253A (241A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283A (241A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
284A	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285A (284A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286A (284A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287A (284A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
288A (284A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289A (284A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
290A (284A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
291A (284A)	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292	Сборщик	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148A	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149A (148A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150A (148A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151A (148A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152A (148A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153A (148A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154A (148A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155A (148A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156A	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157A (156A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158A (156A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159A (156A)	Комплектовщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A (113A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Летовое жилищное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	излучение электромагнитного поля в диапазоне действия	шум	вибрация	ультразвук воздушный	загрязнение воздуха	вибрация локальная	пенетрирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
115A (113A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116A (113A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117A (113A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118A (113A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120A (119A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A (119A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A (119A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123A (119A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124A (119A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126A (125A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127A (125A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128A (125A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129A (125A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130A (125A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131A (125A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132A (125A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134A (133A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135A (133A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136A (133A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137A (133A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138A (133A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139A (133A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140A (133A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161A (160A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162A (160A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163A (160A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164A (160A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Лыжное санное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	возрастная преимущественно фиброгенного действия	шум	вибрация	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	пенетрирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	температура трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
165A (160A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166A (160A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167A (160A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A (101A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A (101A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105A (104A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A (104A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108A (107A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A (107A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111A (110A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A (110A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99A (98A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A (98A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
258A	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
260A (258A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
261A (258A)	Сборщик	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141A	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142A (141A)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143A (141A)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144A (141A)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145A (141A)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146A (141A)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147A (141A)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
262A (141A)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266A (141A)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267A (141A)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный доплата за выслугу лет (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	аэроакустическое воздействие фиброгенного действия	шум	вибрация	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	температура воздуха	влажность воздуха								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
175А	Упаковщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176А (175А)	Упаковщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177А (175А)	Упаковщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Маркировщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	Маркировщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Сборщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183	Вспомогательный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Контролер ОТК	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191	Бухгалтер-экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Вспомогательный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Опытно-экспериментальный участок																							
181А	Оператор установки забивки сорбента	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182А (181А)	Оператор установки забивки сорбента	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
270	Упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	Вспомогательный рабочий опытно-экспериментального участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба главного механика (гп им. Морозова)																							
192	Старший наладчик	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193А	Наладчик	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194А (193А)	Наладчик	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195А (193А)	Наладчик	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
271	Механик участка	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Технологическое бюро																							
72	Руководитель технологического бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Инженер-конструктор 3 кат.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Конструкторско-технологическое бюро (КТБ)																							
70	Руководитель конструкторско-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Поправочный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращение продолжительности рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	излучения преимущественно фиброгенного действия	шум	вибрация	ультразвук воздушный	возбуждение органов слуха	возбуждение органов зрения	неполноценное питание	воздействие электромагнитных полей	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	технологического бюро																						
71	Инженер-технолог 1 кат.	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Инженер-технолог 3 кат.	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Инженер-технолог 2 кат.	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Испытательная лаборатория																							
75	Старший инженер лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Инженер лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок изготовления формованных респираторов																							
391	Сборщик	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
392	Вспомогательный рабочий	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 17.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по качеству

(подпись)



(подпись)

Серебрякова Ирина Николаевна

(Ф.И.О.)

30.11.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству

(подпись)



(подпись)

Астахов Александр Михайлович

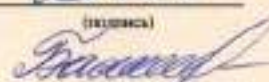
(Ф.И.О.)

24.11.2022

(дата)

Руководитель службы охраны труда

(подпись)



(подпись)

Бальнова Наталья Петровна

(Ф.И.О.)

24.11.2022

(дата)

Главный механик

(подпись)



(подпись)

Астахов Александр Сергеевич

(Ф.И.О.)

24.11.2022

(дата)

Мастер смены
(должность)


(подпись)

Корнева Майя Николаевна
(Ф.И.О.)

24.11.2022
(дата)

Мастер смены
(должность)


(подпись)

Царева Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

24.11.2022
(дата)

Ведущий специалист по кадровому делопроизводству
(должность)


(подпись)

Тронина Ирина Владимировна
(Ф.И.О.)

24.11.2022
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3906

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Дорошенко Наталья Владимировна
(Ф.И.О.)

17.11.2022
(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Респираторный комплекс»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>отсутствует</i>					
87. Руководитель Центра деловых коммуникаций «СИЗОД» <i>Отдел стандартизации и сертификации</i>	не требуется				
88. Ведущий специалист по сертификации	не требуется				
89. Ведущий специалист по стандартизации и сертификации <i>Отдел продаж</i>	не требуется				
58. Начальник отдела продаж	не требуется				
59А(60А; 62А). Ведущий специалист	не требуется				
61А(63А). Старший менеджер	не требуется				
64. Менеджер отдела продаж	не требуется				
90. Менеджер по международным продажам <i>Отдел снабжения</i>	не требуется				
48. Начальник отдела снабжения	не требуется				
49. Старший менеджер по снабжению	не требуется				
44. Менеджер по снабжению <i>Отдел сбыта</i>	не требуется				
47. Начальник отдела сбыта	не требуется				
91. Ведущий специалист по логистике	не требуется				
92. Ведущий специалист по сбыту	не требуется				
50. Старший менеджер	не требуется				
51. Менеджер	не требуется				
93. Менеджер по сбыту <i>Отдел бухгалтерского учета и отчетности</i>	не требуется				
46. Заместитель главного бух-	не требуется				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
галтера по налогообложению					
265. Заместитель главного бухгалтера	не требуется				
45. Бухгалтер-расчетчик	не требуется				
<i>Инновационный отдел</i>					
66. Руководитель инновационного отдела	не требуется				
<i>Общий отдел</i>					
65. Начальник общего отдела	не требуется				
43. Секретарь-референт	не требуется				
<i>Транспортно-хозяйственный отдел</i>					
52. Начальник транспортно-хозяйственного отдела	не требуется				
53. Водитель-экспедитор 3 категории	не требуется				
94. Водитель-экспедитор 3 категории	не требуется				
95. Водитель-экспедитор 3 категории	не требуется				
54. Водитель-экспедитор 2 категории	не требуется				
55. Водитель-экспедитор 3 категории	не требуется				
56А(57А). Уборщик служебных помещений	не требуется				
<i>Техническая служба</i>					
77. Заместитель технического директора	не требуется				
78. Электромеханик	не требуется				
79. Электромонтер	не требуется				
83. Электромонтер	не требуется				
96. Энергетик	не требуется				
81. Сторож	не требуется				
97. Тракторист	не требуется				
82. Вспомогательный рабочий технической службы	не требуется				
<i>Производство</i>					
84. Начальник производства	не требуется				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
85. Заместитель начальника производства	не требуется				
86. Мастер смены	не требуется				
234А(235А; 236А; 237А; 238А; 239А; 240А). Сборщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия ультразвука			
241А(242А; 243А; 244А; 245А; 246А; 253А; 283А). Сборщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия ультразвука			
284А(285А; 286А; 287А; 288А; 289А; 290А; 291А). Сборщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия ультразвука			
292. Сборщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия ультразвука			
148А(149А; 150А; 151А; 152А; 153А; 154А; 155А). Комплектовщик	не требуется				
156А(157А; 158А; 159А). Комплектовщик	не требуется				
113А(114А; 115А; 116А; 117А; 118А). Сборщик	не требуется				
119А(120А; 121А; 122А; 123А; 124А). Сборщик	не требуется				
125А(126А; 127А; 128А; 129А; 130А; 131А; 132А). Сборщик	не требуется				
133А(134А; 135А; 136А; 137А; 138А; 139А; 140А). Сборщик	не требуется				
160А(161А; 162А; 163А; 164А; 165А; 166А; 167А). Сборщик	не требуется				
101А(102А; 103А). Сборщик	не требуется				
104А(105А; 106А). Сборщик	не требуется				
107А(108А; 109А). Сборщик	не требуется				
110А(111А; 112А). Сборщик	не требуется				
98А(99А; 100А). Сборщик	не требуется				
258А(260А; 261А). Сборщик	не требуется				
141А(142А; 143А; 144А; 145А; 146А; 147А; 262А; 266А; 267А). Сборщик	не требуется				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
175А(176А; 177А). Упаковщик	не требуется				
178. Маркировщик	не требуется				
179. Маркировщик	не требуется				
180. Сборщик	не требуется				
183. Вспомогательный рабочий	не требуется				
188. Уборщик производственных и служебных помещений	не требуется				
190. Контролер ОТК	не требуется				
191. Бухгалтер-экономист	не требуется				
185. Вспомогательный рабочий	не требуется				
<i>Опытно-экспериментальный участок</i>					
181А(182А). Оператор установки забивки сорбента	не требуется				
270. Упаковщик	не требуется				
187. Вспомогательный рабочий опытно-экспериментального участка	не требуется				
<i>Служба главного механика (гп и.м. Морозова)</i>					
192. Старший наладчик	не требуется				
193А(194А; 195А). Наладчик	не требуется				
271. Механик участка	не требуется				
<i>Технологическое бюро</i>					
72. Руководитель технологического бюро	не требуется				
73. Инженер-конструктор 3 кат.	не требуется				
<i>Конструкторско-технологическое бюро (КТБ)</i>					
70. Руководитель конструкторско-технологического бюро	не требуется				
71. Инженер-технолог 1 кат	не требуется				
74. Инженер-технолог 3 кат.	не требуется				
80. Инженер-технолог 2 кат.	не требуется				
<i>Испытательная лаборатория</i>					
75. Старший инженер лаборатории	не требуется				
76. Инженер лаборатории	не требуется				
<i>Участок изготовления формо-</i>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>ванных респираторов</i>					
391. Сборщик	Ультразвук: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия ультразвука			
	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
392. Вспомогательный рабочий	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
	Ультразвук: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия ультразвука			

Дата составления: 17.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по качеству

(должность)



(подпись)

Серебрякова Ирина Николаевна

(Ф.И.О.)

30.11.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству

(должность)



(подпись)

Астахов Александр Михайлович

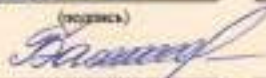
(Ф.И.О.)

24.11.2022

(дата)

Руководитель службы охраны труда

(должность)



(подпись)

Бальнова Наталья Петровна

(Ф.И.О.)

24.11.2022

(дата)

Главный механик

(должность)



(подпись)

Астахов Александр Сергеевич

(Ф.И.О.)

24.11.2022

(дата)

Мастер смены

(должность)



(подпись)

Корнева Майя Николаевна

(Ф.И.О.)

24.11.2022

(дата)

Мастер смены
(должность)


(подпись)

Царева Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

24.11.2022
(дата)

Ведущий специалист по кадровому делопроизводству
(должность)



(подпись)

Тронина Ирина Владимировна
(Ф.И.О.)

24.11.2022
(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3906
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Дорошенко Наталья Владимировна
(Ф.И.О.)

17.11.2022
(дата)