

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутский государственный университет"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (рабочих мест)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (%)																	
				Химический фактор		Биологический фактор		Физические факторы													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
Отдел по связям с общественностью																					
1	Рабочее место режиссера монтажа; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	45	100	100		
Издательский центр																					
2	Рабочее место директора; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	80	-	-	-	-	40	-	-	-	-	100	100	100		
3	Рабочее место ведущего редактора; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	100	100	100		
4	Рабочее место ведущего техника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	4	-	20	-	-	60	-	-	-	-	80	-	-	-	-	80	100	100		
Контрактная служба																					
5	Рабочее место ведущего юрисконсульта; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	100	100	100		

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

	Инновационный отдел																		
6	Рабочее место ведущего специалиста по инновационной деятельности; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
	Научно-исследовательский институт экологии Севера																		
	<i>Научный центр экологии природных комплексов</i>																		
7	Рабочее место старшего научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование, материалы и сырье.	2	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	100	100	100
8	Рабочее место главного научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование, материалы и сырье.	1	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	100	100	100
9	Рабочее место ведущего научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование, материалы и сырье.	2	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	100	100	100
10	Рабочее место младшего научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	100	100	100
11	Рабочее место старшего лаборанта; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование, материалы и сырье.	1	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	100	100	100
	Музей																		
12	Рабочее место хранителя фондов; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	100	100	100
	Студенческий театр																		
13	Рабочее место директора; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	20	-	-	-	100	100	100
14	Рабочее место заместителя директора;	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	20	-	-	-	100	100	100

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

	Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.																
15	Рабочее место хореографа; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	100 100 100
16	Рабочее место художника-постановщика; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	100 100 100
17	Рабочее место ведущего инженера по звукозаписи; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	2	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	20	-	-	-	100 100 100
18	Рабочее место ведущего художника по свету; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	20	-	-	-	100 100 100
19	Рабочее место заведующего постановочной частью; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	20	-	-	-	100 100 100
20	Рабочее место механика сцены; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	55	-	-	-	-	50	-	-	-	50 100 100
21	Рабочее место кассира билетного; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100 100 100
22	Рабочее место старшего администратора; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	4	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	20	-	-	-	100 100 100
23	Рабочее место главного режиссера; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	100 100 100
24	Рабочее место режиссера; Система общего освещения, тяжесть трудового	5	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	100 100 100

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

	процесса, напряженность трудового процесса																				
25	Рабочее место буфера; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
	Отдел технического обслуживания																				
26	Рабочее место заместителя начальника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	100	100	100
27	Рабочее место инженера-энергетика; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	100	100	100
28	Рабочее место ведущего инженера-теплотехника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	100	100
29	Рабочее место водителя погрузчика; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, транспортное средство, материалы и сырье.	1	-	80	-	-	80	80	-	80	40	-	-	-	-	-	-	-	100	100	
30	Рабочее место водителя автомобиля; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, транспортное средство, материалы и сырье.	1	-	80	-	-	80	80	-	80	60	-	-	-	-	-	-	-	100	100	
31	Рабочее место водителя автомобиля; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, транспортное средство, материалы и сырье.	1	-	80	-	-	80	80	-	80	60	-	-	-	-	-	-	-	100	100	
	Отдел снабжения и эксплуатации																				
32	Рабочее место инженера по снабжению; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	100	100
	УНИКИТ																				
33	Рабочее место грузчика; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
34	Рабочее место плотника; Система	1	-	-	-	-	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

	общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование, материалы и сырье.																
	<i>СК Дружба</i>																
35	Рабочее место грузчика; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
	Комплекс общежитий																
36	Рабочее место ведущего инженера по эксплуатации зданий; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	100	100	100
	Политехнический институт																
	<i>Научный центр междисциплинарных исследований</i>																
37	Рабочее место ведущего научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	100	100	100
	<i>Кафедра информатики и вычислительной техники</i>																
38	Рабочее место преподавателя; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	100	100	100
	<i>Кафедра строительных технологий и конструкций</i>																
39	Рабочее место инженера; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	100	100	100
40	Рабочее место ассистента; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	100	100	100
	Институт экономики и управления																
41	Рабочее место ведущего специалиста по учебно-методической работе; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	100	100	100
	<i>Кафедра экономики и управления</i>																

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

42	Рабочее место ассистента; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
Институт государства и права																		
43	Рабочее место ведущего специалиста по учебно-методической работе; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
<i>Научная лаборатория "Социологических и правовых исследований"</i>																		
44	Рабочее место главного научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
45	Рабочее место младшего научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
<i>Кафедра политико-правовых дисциплин</i>																		
46	Рабочее место старшего преподавателя; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
Медицинский институт																		
<i>Научная лаборатория "Фундаментальных проблем здоровьесбережения коренных народов и пришлого населения севера"</i>																		
47	Рабочее место главного научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, материалы и сырье, оборудование.	1	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
Институт естественных и технических наук																		
48	Рабочее место заместителя директора по научной работе; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100
49	Кафедра микробиологии																	
	Рабочее место профессора; Система общего освещения, тяжесть трудового	1	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

	процесса, напряженность трудового процесса, оборудование, материалы и сырье.															
<i>Кафедра экологии</i>																
50	Рабочее место преподавателя; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование, материалы и сырье.	1	-	60	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	100
51	Рабочее место старшего лаборанта; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, материалы и сырье, оборудование.	1	-	60	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	100
52	<i>Научно-исследовательская лаборатория "Биокибернетики и биофизики сложных систем"</i> Рабочее место ведущего научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	100
53	Рабочее место старшего преподавателя; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, материалы и сырье, оборудование.	2	-	90	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	100
54	Рабочее место преподавателя; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, материалы и сырье, оборудование.	1	-	90	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	100
55	Рабочее место ассистента; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, материалы и сырье, оборудование.	1	-	90	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	100
56	<i>Институт гуманитарного образования и спорта Центр спортивной науки</i> Рабочее место главного научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	100

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

57	Рабочее место ведущего научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	100	100	100
58	Рабочее место ведущего специалиста; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	100	100	100
	<i>Югорская лаборатория археологии и этнографии</i>																	
59	Рабочее место ведущего научного сотрудника; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	100	100	100
	<i>Кафедра режиссуры</i>																	
60	Рабочее место преподавателя; Система общего освещения, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, оборудование.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	100	100	100

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый проректор
(должность)



Даниленко И.Н.
Ф.И.О.

05.12.2016
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной организации
(должность)



Охрименко И.Б.
Ф.И.О.

05.12.2016
(дата)

и.о. руководителя службы охраны труда
(должность)

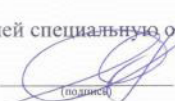


Скрипкина З.Т.
(Ф.И.О.)

05.12.2016
(дата)

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

Заместитель начальника лаборатории



Юрин Александр Леонидович
(Ф.И.О.)

(дата)
