

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Волговский филиал Акционерного общества "Апатит" (ВФ АО "Апатит")

Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																				
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 (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	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	
Техническое управление																				
Проектно-конструкторский отдел																				
Сектор по электротехническим работам и автоматизации																				
599	Рабочее место начальника сектора. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
600А	Рабочее место ведущего инженера-конструктора. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	601А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Сектор технологического проектирования и нестандартного оборудования																				
602	Рабочее место начальника сектора. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
603А	Рабочее место инженера-конструктора 1 категории. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	604А; 605А; 606А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Технический отдел																				
607	Рабочее место главного специалиста (по производству минеральных удобрений). Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
608	Рабочее место главного специалиста (по производству серной кислоты). Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
Управление по промышленной безопасности и охране труда																				
Группа по пожарной и газовой безопасности																				

609	Рабочее место ведущего специалиста по пожарной безопасности; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Центр трансформации																		
610	Рабочее место начальника цента; Система искусственного освещения; Трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
611	Рабочее место риска-менеджера; Система искусственного освещения; Трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
612	Рабочее место риска - менеджер; Система искусственного освещения; Трудовая функция; сенсорные нагрузки (нагрузка на голосовой аппарат)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
Отдел по промышленной безопасности и производственному контролю																		
I группа оперативного контроля																		
613	Рабочее место ведущего специалиста; Система искусственного освещения; Трудовая функция	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	11	-
Центр обслуживания																		
фронт-офис по учету персонала (Волков)																		
614	Рабочее место руководителя; Система искусственного освещения; Трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
615A	Рабочее место специалиста; Система искусственного освещения; Трудовая функция	1	616A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Дирекция по капитальному строительству																		
Сектор по строительству производства экстракционной фосфорной кислоты																		
617	Рабочее место руководителя проекта - главный технолог; Система искусственного освещения; Трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
618	Рабочее место ведущего инженера (по механическим работам); Система искусственного освещения; Трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
619	Рабочее место ведущего инженера (по электромонтажным работам); Система искусственного освещения; Трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Технический отдел																		
620	Рабочее место начальника отдела; Система искусственного освещения; Трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
621A	Рабочее место ведущего инженера-геолога; Система искусственного освещения; Трудовая функция	1	622A, 623A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-

624	Рабочее место ведущего специалиста. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
625	Рабочее место ведущего специалиста (по темпанированно); Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
626	Рабочее место ведущего специалиста (по технической документации); Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
627	Рабочее место ведущего специалиста (по технической и разрезной документации); Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
628	Рабочее место главного специалиста (по темпанированно); Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
629A	Рабочее место специалиста (архивы); Система искусственного освещения, трудовая функция	1	630A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Дирекция															
631	Рабочее место директора по ремонту; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Дирекция по персоналу и социальной политике															
632	Рабочее место начальника управления (по социальной политике); Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Группа повышения операционной эффективности															
633	Рабочее место главного специалиста. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
634	Рабочее место ведущего специалиста. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Специальное управление															
Специальный отдел															
635	Рабочее место начальника отдела. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
636	Рабочее место главного специалиста. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
Отдел по непрерывным улучшениям производства															
637	Рабочее место начальника отдела. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-

Дирекция по документационному и организационному обеспечению																
Отдел документационного обеспечения																
Группа по системе менеджмента качества																
638	Рабочее место ведущего специалиста. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Производство полифосфатов																
Техническое бюро																
639	Рабочее место начальника бюро. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
640	Рабочее место инструктора производственного обучения. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Транспортное управление																
641	Рабочее место ревизора (по безопасности движения поездов). Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Служба технического развития и инфраструктуры																
642	Рабочее место ведущего инженера (по развитию автомобильной инфраструктуры). Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Центр аналитики и контроля качества																
Отдел технического контроля																
643	Рабочее место мастера контрольного освещения. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Лаборатория контроля производства минеральных удобрений																
644	Рабочее место начальника лаборатории. Система искусственного освещения, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	2.4	-	2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8
645	Рабочее место инженера-лаборанта. Система искусственного освещения, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	2.4	-	2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8
Лаборатория контроля цеха по производству серной кислоты																
646	Рабочее место начальника лаборатории. Система искусственного освещения, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	1.6	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8

647	Рабочее место инженера-лаборанта; Система искусственного освещения, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	1.6	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
Цех контрольно-измерительных приборов и автоматики																		
Техническое бюро																		
648	Рабочее место инженера по подготовке производства; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
649	Рабочее место инженера-технолога; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Участок эксплуатации АСУТП																		
650	Рабочее место ведущего инженера АСУТП; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
651	Рабочее место начальника участка; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Отделение по ремонту КИП/ИА																		
652	Рабочее место ведущего инженера (по ремонту, подготовке и сдаче в проверку/калибровку СИ); Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
653А	Рабочее место слесаря по КИП/ИА; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	654А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Отделение №4 (цех по производству серной кислоты, теплоэлектроцентрали)																		
655	Рабочее место мастера по КИП/ИА; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	3.2
656А	Рабочее место слесаря по КИП/ИА; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	1	657А; 658А; 659А; 660А; 661А	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	3.2
Производство экстракционной фосфорной кислоты																		
Техническое бюро																		
662	Рабочее место ведущего инженера; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
Участок производства экстракционной фосфорной кислоты №1																		
663	Рабочее место аппаратачика выпаривания (старший); Вредные вещества в воздухе рабочей	5	-	7.7	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.7	3.3
																	11	-

672	Рабочее место начальника бюро; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	
673	Рабочее место инженера - анализ. Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник УПБиОТ _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

09.03.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела по охране труда и
здоровья УПБиОТ _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

09.03.2023
(дата)

Председатель Общественной организа-
ции Первичной профсоюзной организа-
ции «ФосАгро-Волхов» _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

09.03.2023
(дата)

Начальник отдела организации труда и
заработной платы ДПИСЦ _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

09.03.2023
(дата)

Начальник отдела подбора и развития
персонала ДПИСЦ _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

09.03.2023
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
Инженер по специальной оценке усло-
вий труда ИЛ _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

28.02.2023
(дата)

Василенко Александра Сергеевна