

## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

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

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)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						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	неионизирующие 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	
Дирекция по персоналу и социальной политике																				
Отдел подбора и развития персонала																				
83	Рабочее место инструктора производственного обучения; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
84	Рабочее место инструктора производственного обучения; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
Отдел организации труда и заработной платы																				
85	Рабочее место ведущего специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
86	Рабочее место ведущего специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
Дирекция по правовым вопросам																				
Отдел сопровождения строительства и работ с государственными органами власти																				
87	Рабочее место главного специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
Производственный отдел																				
Группа операционных улучшений																				
88	Рабочее место ведущего специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
Управление по реализации строительства инвестиционных проектов																				
89	Рабочее место ведущего специалиста (по надзору за подрядными организациями); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	

Сектор по строительству производства минеральных удобрений															
90	Рабочее место ведущего инженера (по общестроительным работам); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
Сектор по строительству серной кислоты															
91	Рабочее место ведущего инженера (по общестроительным работам); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
92	Рабочее место ведущего инженера (по механомонтажным работам); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
Сектор по строительству инфраструктуры аммиака и железнодорожной инфраструктуре															
93	Рабочее место главного специалиста (по железнодорожной инфраструктуре); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
Отдел планово-договорной работы															
94	Рабочее место ведущего специалиста (по планово-договорной работе); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
95	Рабочее место ведущего специалиста (по планово-договорной работе); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
96	Рабочее место ведущего специалиста (по планово-договорной работе); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
Отдел подготовки работ															
97	Рабочее место ведущего специалиста (по сметной работе); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
Отдел главного механика															
98	Рабочее место механика; Производство оборудования, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	1	-	5.2	-	-	6.1	-	-	5.6	-	-	-	1.9	8
99	Рабочее место механика; Производство оборудования, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	1	-	6	-	2	6	-	-	6	-	-	-	-	8
100	Рабочее место механика; Производство оборудования, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	1	-	8	-	-	6	-	-	6	-	-	-	1.9	8

101	Рабочее место механика. Производство, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	1	-	6	-	2	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
102	Рабочее место механика. Производство, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	1	-	4,8	-	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Проектно-конструкторский отдел																			
103	Рабочее место инженера-конструктора (2 категории); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-
104	Рабочее место специалиста (по сметной работе); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-
Отдел по архитектурным работам																			
105	Рабочее место ведущего инженера (по строительному (геодезическому) контролю); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-
Управление по промышленной безопасности и охране труда																			
106	Рабочее место главного специалиста (по развитию системы охраны труда и промышленной безопасности); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-
Отдел по работе с подрядными организациями																			
107	Рабочее место главного специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-
108	Рабочее место ведущего специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-
109	Рабочее место главного специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-
Управление экологии и природопользования																			
Отдел по экологическому контролю и природопользованию																			
110	Рабочее место специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-
Центр обслуживания																			
Фронт-офис Волков																			
111	Рабочее место специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-
Производство минеральных удобрений																			
Технологическое бюро																			
112	Рабочее место инженера-технолога; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	-

Участок складирования жидкого аммиака																				
113	Рабочее место начальника участка; Производственное обслуживание, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	1	-	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-			
114	Рабочее место начальника смены; Производственное обслуживание, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	4	-	8.2	-	-	8.2	-	-	8.2	-	-	-	-	-	2.8	11	-		
115	Рабочее место аппаратчика подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции (старшин); Производственное обслуживание, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	5	-	8.2	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	11	-		
116	Рабочее место аппаратчика подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции; Производственное обслуживание, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	9	-	8.2	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	11	-	
Участок № 3 по производству азотно-фосфорно-калийных удобрений																				
117	Рабочее место оператора дистанционного пульта управления в химическом производстве (участок СЖА); Производственное обслуживание, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	4	-	4.1	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.9	11	11	
Производство экстракционной фосфорной кислоты и полифосфатов																				
Отделение экстракционной фосфорной кислоты																				
118	Рабочее место технолога; Производственное обслуживание, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	1	-	6	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	
Участок производства экстракционной фосфорной кислоты № 1																				
119	Рабочее место оператора дистанционного пульта управления в химическом производстве; Производственное обслуживание, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	4	-	4	-	4	11	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	7	11	11
Участок подготовки сырья. Склад апатита																				
120	Рабочее место аппаратчика подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции; Производственное обслуживание, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	5	-	-	-	8	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-

Отделение производства полифосфатов - Участок отгрузки готовой продукции															
121	Рабочее место аппаратачика подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8
122	Рабочее место аппаратачика подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции; Система искусственного освещения, трудовая функция	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.8	11
Центр аналитики и контроля качества															
Физико-химическая лаборатория															
123	Рабочее место ведущего инженера; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8
Лаборатория контроля производства минеральных удобрений и цеха по производству серной кислоты - Участок цеха по производству серной кислоты															
124	Рабочее место лаборанта химического анализа; Система искусственного освещения, производственное оборудование, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, трудовая функция	5	-	3.2	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-
Лаборатория контроля производства экстракционной фосфорной кислоты и полифосфатов															
125	Рабочее место лаборанта химического анализа (старший); Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8
Контрольно-аналитическая лаборатория															
126	Рабочее место лаборанта химического анализа; Система искусственного освещения, трудовая функция	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.8	11
127	Рабочее место лаборанта химического анализа; Система искусственного освещения, трудовая функция	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.8	11
128	Рабочее место лаборанта химического анализа; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8
129	Рабочее место лаборанта химического анализа; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8
130	Рабочее место лаборанта химического анализа; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8
131	Рабочее место лаборанта химического анализа; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8

Грузовой цех													
132	Рабочее место специалиста (по работе с поступившими оборудованием и материалами); Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4
													8
													-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Управления по промышленной безопасности и охране труда  
(должность) \_\_\_\_\_  
Петрова Г.Н.  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
18.01.2021  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела по охране труда и здоровья Управления по промышленной безопасности и охране труда  
(должность) \_\_\_\_\_  
Моховикова Ю.Ю.  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
18.01.2021  
(дата)

Председатель Общественной организации – Первичной профсоюзной организации «ФосАгро-Волхов»  
(должность) \_\_\_\_\_  
Полухин А.И.  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
18.01.2021  
(дата)

Начальник отдела организации труда и заработной платы Дирекции по персоналу и социальной политике  
(должность) \_\_\_\_\_  
Уткина Н.Г.  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
18.01.2021  
(дата)

Начальник отдела подбора и развития персонала Дирекции по персоналу и социальной политике  
(должность) \_\_\_\_\_  
Черешко Н.В.  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
18.01.2021  
(дата)

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

Инженер по специальной оценке условий труда ИТ  
(должность) \_\_\_\_\_  
Василенко Александра Сергеевна  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
30.12.2020  
(дата)