

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	аэрозоли вредного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Производство экстракционной фосфорной кислоты																				
Техническое бюро																				
313	Рабочее место начальника бюро; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
314	Рабочее место специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
315	Рабочее место инструктора производственного обучения; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
Участок производства экстракционной фосфорной кислоты №1																				
316	Рабочее место инженера-технолога; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	
317	Рабочее место начальника отделения (вакуум-выпарной установки); Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, параметры микроклимата, трудовая функция	1	-	5.6	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	2.4	8	-	
318	Рабочее место начальника отделения (экстракции, фильтрации); Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, параметры микроклимата, трудовая функция	1	-	5.6	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	2.4	8	-	
319	Рабочее место оператора дистанционного пульта управления в химическом производстве; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное	5	-	6.6	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	4.4	11	11	

[illegible]

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Участок №1 по производству минеральных удобрений															
330	Рабочее место начальника участка; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	2	-	4.8	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	3.2	8
331	Рабочее место аппаратчика дозирования; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	5	-	7.7	-	-	11	-	-	-	-	-	-	3.3	11
332А	Рабочее место аппаратчика сушилки; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	5	333А	7.7	-	-	11	-	-	-	-	-	-	7.7	11
334	Рабочее место аппаратчика нейтрализации; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	5	-	7.7	-	-	11	-	-	-	-	-	-	3.3	11
Участок №2 по производству азотно-фосфорно-калийных удобрений															
335	Рабочее место начальника участка; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	4.8	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	3.2	8
Цех по производству серной кислоты															
Технологический участок															
336А	Рабочее место аппаратчика подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	337А; 338А; 339А; 340А; 341А; 342А; 343А; 344А; 345А; 346А; 347А; 348А; 349А; 350А; 351А; 352А; 353А; 354А; 355А; 356А; 357А; 358А; 359А	5.6	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	2.4	8
Участок обжига															
360	Рабочее место начальника участка; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	5.6	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	2.4	8
Транспортное управление															
Служба движения и эксплуатации															
361	Рабочее место мастера (по грузовой и коммерческой работе); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

362	Рабочее место специалиста (по учету перевозок и актово-пре-тензионной работе); Система ис-кусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
Служба технического развития и инфраструктуры																				
363	Рабочее место мастера (по со-держанию устройств СЦБ и связи); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
364	Рабочее место ведущего специа-листа (по содержанию железно-дорожного пути); Система ис-кусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
365	Рабочее место инженера, Си-стема искусственного освеще-ния	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
Центр аналитики и контроля качества																				
Контрольно-аналитическая лаборатория - Исследовательская группа																				
366	Рабочее место инженера-анали-тика; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
367	Рабочее место лаборанта хими-ческого анализа; Система иску-ственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
Лаборатория контроля производства полифосфатов																				
368	Рабочее место начальника лабо-ратории; Система искусствен-ного освещения, трудовая функ-ция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
369	Рабочее место инженера-лабо-ранта; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
Лаборатория контроля производства экстракционной фосфорной кислоты																				
370	Рабочее место начальника лабо-ратории; Система искусствен-ного освещения, трудовая функ-ция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
371	Рабочее место инженера-лабо-ранта; Система искусственного освещения, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
Лаборатория контроля производства минеральных удобрений и цеха по производству серной кислоты																				
Участок производства минеральных удобрений																				
372А	Рабочее место лаборанта хими-ческого анализа; Система иску-ственного освещения, вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное обору-дование, трудовая функция	2	373А; 374А; 375А; 376А; 377А; 378А; 379А; 380А; 381А; 382А; 383А	3.3	-	3.3	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	11	-
Участок цеха по производству серной кислоты																				
384А	Рабочее место лаборанта хими-ческого анализа; Система иску-ственного освещения, вредные	2	385А; 386А; 387А; 388А; 389А	4.4	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	11	-

403	Рабочее место начальника отделения; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	4	8	-
404	Рабочее место старшего машиниста котлотурбинного цеха; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	7.2	11	-
405	Рабочее место машиниста-обходчика по котлотурбинному оборудованию; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	4.1	11	-
406	Рабочее место машиниста котлов; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	7.4	11	-
407	Рабочее место машиниста паровых турбин; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	11	-
Отделение водоочистки																						
408	Рабочее место начальника отделения; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.16	4.8	8	-
409А	Рабочее место аппаратчика химводоочистки; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	4	410А	0.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.44	8.5	11	11
Отделение по обслуживанию электрооборудования																						
411А	Рабочее место электромонтера по обслуживанию электрооборудования электроподстанции; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, параметры микроклимата, трудовая функция	2	412А, 413А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	11	-
Отделение подготовки производства																						
414	Рабочее место начальника отделения; Система искусственного освещения	1	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	6.4	8	-
415	Рабочее место специалиста по планированию ремонтов; Система искусственного освещения	1	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	6.4	8	-

416	Рабочее место специалиста по планированию ремствов; Система искусственного освещения	1	-	0.4	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.4	6.4	8	-
Цех тепловодогазоводоснабжения																	
417	Рабочее место помощника руководителя; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
Производство полифосфатов																	
418А	Рабочее место аппарата подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	4	419А; 420А	6.6	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
Цех контрольно-измерительных приборов и автоматики																	
421	Рабочее место начальника цеха; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	1.6	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.4	6	8	-
422	Рабочее место помощника руководителя; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
Техническое бюро																	
423	Рабочее место начальника бюро; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
424	Рабочее место кладовщика; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
Участок эксплуатации АСУТП																	
425	Рабочее место инженера АСУТП; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
Участок эксплуатации и ремонта																	
426	Рабочее место начальника участка; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
Отделение оперативного обслуживания																	
427	Рабочее место мастера по КИ-ПиА; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	5	-	7	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-	3.5	2.2	11	-
428А	Рабочее место слесаря по КИ-ПиА; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	4	429А; 430А	7	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-	3.5	-	11	-
Отделение по наладке КИПиА																	

444	Рабочее место мастера по КИ-ПиА; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	6.4	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	3.2	1.6	8	-
445А	Рабочее место слесаря по КИ-ПиА; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	3	446А	8.8	-	8.8	-	-	-	-	-	-	-	4.4	-	11	-
Производственный отдел																	
447А	Рабочее место подсобного рабочего; Система искусственного освещения, производственное оборудование, трудовая функция	1	448А; 449А; 450А; 451А; 452А; 453А; 454А; 455А; 456А; 457А; 458А; 459А; 460А; 461А	5.1	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	8	-
Производство минеральных удобрений																	
Участок №1 по производству минеральных удобрений																	
462А	Рабочее место подсобного рабочего; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	463А; 464А; 465А; 466А; 467А	6.4	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Участок №2 по производству минеральных удобрений																	
468А	Рабочее место подсобного рабочего; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	469А; 470А; 471А; 472А	6.4	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Участок №3 по производству минеральных удобрений																	
473А	Рабочее место подсобного рабочего; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	474А; 475А; 476А; 477А	6.4	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Участок отгрузки готовой продукции																	
478	Рабочее место начальника участка; Вредные вещества в воздухе рабочей зоны, производственное оборудование, трудовая функция	1	-	3.2	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Начальник УПБиОТ

(должность)








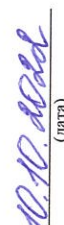



Петрова Г.Н.

(ф.И.О.)



(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела по охране труда и здоровья УПБнОТ	(должность)		Моховикова Ю.Ю.	(Ф.И.О.)		(дата)
Председатель Общественной организации Первичной профсоюзной организации «ФосАгро-Волхов»	(должность)		Полухин А.И.	(Ф.И.О.)		(дата)
Начальник отдела организации труда и заработной платы ДПиСП	(должность)		Уткина Н.Г.	(Ф.И.О.)		(дата)
Начальник отдела подбора и развития персонала ДПиСП	(должность)		Черешко Н.В.	(Ф.И.О.)		(дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Инженер по специальной оценке условий труда ИЛ	(должность)		Василенко Александра Сергеевна	(Ф.И.О.)		06.10.2022 (дата)