

# ПЕРЕЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УЛУЧШЕНИЮ УСЛОВИЙ ТРУДА

Номер рабочего места	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7
<b>Управление по работе с персоналом - Отдел по мотивации и оплате труда</b>						
1 - 3327/16/Э12-СОУТ	Руководитель отдела	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
2 - 3327/16/Э12-СОУТ	Главный специалист по мотивации и оплате труда	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
3 - 3327/16/Э12-СОУТ	Ведущий специалист по организации и оплате труда	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Управление по работе с персоналом - Отдел по развитию и обучению персонала</b>						
4 - 3327/16/Э12-СОУТ	Ведущий специалист	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Управление по промышленной безопасности - Группа по охране окружающей среды</b>						
5 - 3327/16/Э12-СОУТ	Инженер по охране окружающей среды 2 категории	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Цех азотной кислоты</b>						
6 - 3327/16/Э12-СОУТ	Мастер по регенерации платиновых сеток	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
<b>Ремонтно-механическое производство - Ремонтно-сварочный цех - Участок по ремонту арматуры</b>						
7 - 3327/16/Э12-СОУТ	Токарь 4 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума). С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	

1	2	3	4	5	6	7
8 - 3327/16/Э12-СОУТ	Слесарь-ремонтник 3 разряда	С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
<b>Ремонтно-механическое производство - Ремонтно-сварочный цех - Сварочный участок</b>						
9 - 3327/16/Э12-СОУТ	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума). Для снижения негативного воздействия ультрафиолетового излучения применять сертифицированные средства защиты глаз и кожи. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
<b>Управление по социальным вопросам - Группа по экономическому сопровождению вопросов социальной сферы</b>						
10 - 3327/16/Э12-СОУТ	Ведущий специалист	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Комбинат питания - Кафе (ул. Предтеченская, д. 24)</b>						
11 - 3327/16/Э12-СОУТ	Мойщик посуды 2 разряда	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Инженерно-аналитический центр - Лаборатория физико-химических методов анализа</b>						
12 - 3327/16/Э12-СОУТ	Старший химик	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
13 - 3327/16/Э12-СОУТ	Старший химик	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Инженерно-аналитический центр - Лаборатория подготовки воды</b>						

1	2	3	4	5	6	7
14 - 3327/16/Э12-СОУТ	Лаборант химического анализа по контролю водоподготовки (дневной) 5 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума). С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
15 - 3327/16/Э12-СОУТ	Лаборант химического анализа по контролю водоподготовки (дневной) 4 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума). С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
<b>Инженерно-аналитический центр - Лаборатория по контролю минеральных удобрений</b>						
16А - 17А (16А) - 3327/16/Э12-СОУТ	Старший химик по контролю цеха аммиачной селитры	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
18 - 3327/16/Э12-СОУТ	Лаборант химического анализа по контролю цеха аммиачной селитры (старший) 5 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
19 - 3327/16/Э12-СОУТ	Лаборант химического анализа по контролю цеха аммиачной селитры (дневной) 5 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	

1	2	3	4	5	6	7
20 - 3327/16/Э12- СОУТ	Лаборант химического анализа по контролю цеха аммиачной селитры 5 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума). С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
21 - 3327/16/Э12- СОУТ	Лаборант химического анализа по контролю цеха аммиачной селитры 4 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума). С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
<b>Инженерно-аналитический центр - Прочий персонал</b>						
22 - 3327/16/Э12- СОУТ	Кладовщик	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Управление по обеспечению производства</b>						
23 - 3327/16/Э12- СОУТ	Инженер 2 категории	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
24 - 3327/16/Э12- СОУТ	Инженер 1 категории	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Управление по обеспечению производства - Группа по контрольно-измерительным приборам и автоматике отдела по метрологии и автоматизированн</b>						
25 - 3327/16/Э12- СОУТ	Инженер по системе технического обслуживания и ремонта	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Заместитель главного инженера</b>						
26 - 3327/16/Э12- СОУТ	Заместитель главного инженера	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Управление по капитальному строительству - Геодезический отдел</b>						

1	2	3	4	5	6	7
27 - 3327/16/Э12-СОУТ	Руководитель отдела	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
28А - 29А (28А) - 3327/16/Э12-СОУТ	Инженер-геодезист 1 категории	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
30А - 31А (30А) - 3327/16/Э12-СОУТ	Инженер-геодезист 1 категории	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Управление внутреннего аудита г. Великий Новгород</b>						
32 - 3327/16/Э12-СОУТ	Специалист	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Отдел протокола и делопроизводства</b>						
33 - 3327/16/Э12-СОУТ	Руководитель отдела	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
34 - 3327/16/Э12-СОУТ	Ведущий специалист по документоведению	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Цех электроснабжения - Участок кабельных сетей</b>						
35 - 3327/16/Э12-СОУТ	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
<b>Транспортное управление - Группа по организации ремонта вагонов</b>						
36 - 3327/16/Э12-СОУТ	Руководитель группы	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Обособленное структурное подразделение ПАО "Акрон" в г. Санкт-Петербург</b>						
37 - 3327/16/Э12-СОУТ	Директор	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
38 - 3327/16/Э12-СОУТ	Диспетчер	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
39 - 3327/16/Э12-СОУТ	Старший диспетчер	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				

1	2	3	4	5	6	7
40 - 3327/16/Э12-СОУТ	Директор по управлению движением	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
41 - 3327/16/Э12-СОУТ	Главный специалист по локомотивам	Рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
<b>Производство минеральных удобрений - Цех аммиачной селитры</b>						
42 - 3327/16/Э12-СОУТ	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 5 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
<b>Производство минеральных удобрений - Цех нитроаммофоски. Агрегат № 3</b>						
43 - 3327/16/Э12-СОУТ	Аппаратчик дозирования (корпус 35) 4 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума). С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
44 - 3327/16/Э12-СОУТ	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума). С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов. Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
<b>Производство минеральных удобрений - Цех редкоремельных элементов</b>						
45 - 3327/16/Э12-СОУТ	Начальник смены	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума).	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	

1	2	3	4	5	6	7
46 - 3327/16/Э12- СОУТ	Аппаратчик регенерации 6 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума).	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
47 - 3327/16/Э12- СОУТ	Аппаратчик регенерации 6 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума).	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
48 - 3327/16/Э12- СОУТ	Аппаратчик регенерации 5 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума).	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
49 - 3327/16/Э12- СОУТ	Аппаратчик регенерации 5 разряда	Снизить уровень неблагоприятно действующих механических колебаний (шум) в соответствии с требованиями санитарных норм (рационализация режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты от шума).	Защита работника от вредных и опасных производственных факторов.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
<b>Цех водоснабжения и канализации - Станция нейтрализации промышленных стоков</b>						
50 - 3327/16/Э12- СОУТ	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	
51 - 3327/16/Э12- СОУТ	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения производственного переутомления и создания оптимальных условий для высокой производительности труда (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха для физического труда)	Оптимизация тяжести трудового процесса.	С момента утверждения Перечня	Руководитель структурного подразделения	

Дата составления: 30.08.2019 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Первый заместитель Исполнительного  
директора – главный инженер  
(должность)



Михаил Юрьевич Яскевич  
(Ф.И.О.)

**14.10.2019**

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий по промышленной  
безопасности  
(должность)



Мария Юрьевна Налитова  
(Ф.И.О.)

**14.10.2019**

(дата)

Руководитель отдела по работе с персоналом  
(должность)



Мария Александровна Головкина  
(Ф.И.О.)

**14.10.2019**

(дата)

Заместитель руководителя управления по  
правовому обеспечению  
(должность)



Ольга Сергеевна Зимина  
(Ф.И.О.)

**14.10.2019**

(дата)

Управляющий по производству  
(должность)



Сергей Павлович Уваров  
(Ф.И.О.)

**14.10.2019**

(дата)

Представитель выборного органа первичной  
профсоюзной организации ПАО «Акрон»  
(должность)



Николай Николаевич Буницкий  
(Ф.И.О.)

**14.10.2019**

(дата)

Заведующий врачебным здравпунктом – врач-  
терапевт высшей категории ООО  
«Медицинский центр «Акрон»  
(должность)



Ольга Евгеньевна Данилова  
(Ф.И.О.)

**14.10.2019**

(дата)

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



Семен Александрович Парамонов  
(Ф.И.О.)

**30.08.2019 г.**  
(дата)

(№ в реестре экспертов) 901