

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
Производство нитроаммофоски - Цех кальциевой селитры						
1 - 14646/21/КС-СОУТ	Начальник цеха	рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
2 - 14646/21/КС-СОУТ	Ведущий технолог	рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
3 - 14646/21/КС-СОУТ	Старший технолог	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	
4 - 14646/21/КС-СОУТ	Мастер-технолог смены	рабочее место в улучшении условий труда не нуждается				
5 - 14646/21/КС-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). 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	
6 - 14646/21/КС-СОУТ	Аппаратчик конверсии 6 разряда	С учетом п. 19 приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты: защитная маска FFP 1 с клапаном выдоха - 2 шт/месяц, перчатки хлопчатобумажные - 24 пары/год. 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	
7 - 14646/21/КС-СОУТ	Аппаратчик абсорбции 6 разряда (м)	С учетом п. 19 приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты: защитная маска FFP 1 с клапаном выдоха - 2 шт/месяц, перчатки хлопчатобумажные - 24 пары/год. 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	

1	2	3	4	5	6	7	
8 - 14646/21/КС-СОУТ	Аппаратчик абсорбции 6 разряда (ж)	С учетом п. 19 приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты: защитная маска FFP 1 с клапаном выдоха - 2 шт/месяц, перчатки хлопчатобумажные - 24 пары/год. 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		
9 - 14646/21/КС-СОУТ	Аппаратчик выпаривания и гранулирования 6 разряда	С учетом п. 19 приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты: защитная маска FFP 1 с клапаном выдоха - 2 шт/месяц, перчатки хлопчатобумажные - 24 пары/год. 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		
10 - 14646/21/КС-СОУТ	Оператор дистанционного пульта управления 6 разряда	рабочее место в улучшении условий труда не нуждается					
11 - 14646/21/КС-СОУТ	Водитель погрузчика 5 разряда	С учетом п. 19 приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты: защитная маска FFP 1 с клапаном выдоха - 2 шт/месяц, перчатки хлопчатобумажные - 24 пары/год, респиратор, перчатки с прорезиненным покрытием, костюм для защиты от ОПЗ - 2 шт/год. 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		
12 - 14646/21/КС-СОУТ	Машинист расфасовочно-упаковочных машин 3 разряда	С учетом п. 19 приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты: защитная маска FFP 1 с клапаном выдоха - 2 шт/месяц, перчатки хлопчатобумажные - 24 пары/год, респиратор, сапоги резиновые, перчатки с прорезиненным покрытием, костюм для защиты от ОПЗ - 2 шт/год. 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		
13 - 14646/21/КС-СОУТ	Грузчик	С учетом п. 19 приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты: защитная маска FFP 1 с клапаном выдоха - 2 шт/месяц, перчатки хлопчатобумажные - 24 пары/год, респиратор, сапоги резиновые, перчатки с прорезиненным покрытием, плащ для защиты от воды, костюм для защиты от ОПЗ - 2 шт/год. 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		
Инженерно-аналитический центр - Лаборатория по контролю минеральных удобрений							
14 - 14646/21/КС-СОУТ	Старший химик по контролю цеха кальциевой селитры	рабочее место в улучшении условий труда не нуждается					

1	2	3	4	5	6	7	
23 - 14646/21/КС-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). 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		
Цех контрольно-измерительных приборов и автоматики - Монтажно-наладочный участок							
24 - 14646/21/КС-СОУТ	Электргазосварщик 4 разряда	с учетом п. 19 приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н обеспечить работника плащем для защиты от воды. 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		
Ремонтно-строительный цех - Участок теплозащиты							
25 - 14646/21/КС-СОУТ	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	С учетом п. 19 приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты: перчатки трикотажные с точечным покрытием - 6 пар/месяц. 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		

Дата составления: 03.03.2023 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Исполнительного
директора по персоналу и
социальным вопросам

(должность)

(подпись)

Пестов Андрей Евгеньевич

(Ф.И.О.)

17.03.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель управления по
промышленной безопасности, охране
труда и охране окружающей среды

(должность)

(подпись)

Налитова Мария Юрьевна

(Ф.И.О.)

17.03.2023

(дата)

Руководитель отдела по охране труда

(должность)

(подпись)

Иванов Михаил Юрьевич

(Ф.И.О.)

17.03.2023

(дата)

Руководитель управления по работе с
персоналом

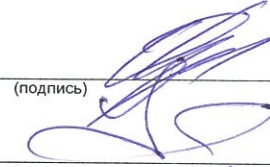
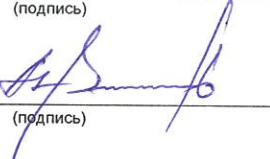
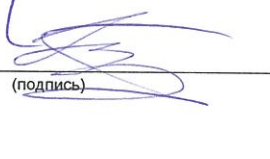
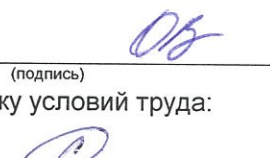
(должность)

(подпись)

Бабина Ольга Борисовна

(Ф.И.О.)

(дата)

1	2	3	4	5	6	7
Заместитель руководителя управления по правовому обеспечению <small>(должность)</small>				Зимина Ольга Сергеевна <small>(Ф.И.О.)</small>		17.03.23 <small>(дата)</small>
Руководитель управления по производству <small>(должность)</small>				Уваров Сергей Павлович <small>(Ф.И.О.)</small>		17.03.2023 <small>(дата)</small>
Руководитель управления по обеспечению производства <small>(должность)</small>				Григорьев Алексей Алексеевич <small>(Ф.И.О.)</small>		17.03.2023 <small>(дата)</small>
Представитель выборного органа первичной профсоюзной организации ПАО «Акрон» <small>(должность)</small>				Буйницкий Николай Николаевич <small>(Ф.И.О.)</small>		17.03.2023 <small>(дата)</small>
Заведующий врачебным здравпунктом - врач-терапевт высшей категории ООО «Медицинский центр Акрон» <small>(должность)</small>				Соколова Ольга Викторовна <small>(Ф.И.О.)</small>		17.03.2023 <small>(дата)</small>
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:	901 <small>(№ в реестре экспертов)</small>			Парамонов Семен Александрович <small>(Ф.И.О.)</small>		03.03.2023 г. <small>(дата)</small>