Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Завод фабрикации топлива*** |  |  |  |  |  |
| *Технический отдел* |  |  |  |  |  |
| 13070102. Инженер, (подготовка производства), вторая категория | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 13070103. Инженер, (подготовка производства), первая категория | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 13450603. Ведущий инженер | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 1307008. Инженер (НТД), первая категория | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 1307005. Начальник технического отдела | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 1307006. Главный специалист, (лицензирование) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 1307002. Инженер, (НТД), вторая категория | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 1301004. Главный специалист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Участки по производству МОКС-топлива* |  |  |  |  |  |
| *Отдел производственного планирования* |  |  |  |  |  |
| 13450201. Ведущий инженер по подготовке производства | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Участок эксплуатации комплекса изготовления таблеток МОКС-топлива* |  |  |  |  |  |
| 134520А(134521А). Аппаратчик приготовления пресс-порошков, (смена), 5 разряд | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Отдел производственного планирования* |  |  |  |  |  |
| 13200102. Начальник смены, (МОКС), (смена) | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 1345015А(1345016А). Такелажник, (смена) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Участок эксплуатации комплекса изготовления ТВС* |  |  |  |  |  |
| 1345039. Оператор автоматической линии изготовления ТВЭЛ, (смена), 5разряд | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 1345043. Сварщик-оператор, (смена), 6 разряд | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Служба эксплуатации инфраструктуры и обращения с ТРО* |  |  |  |  |  |
| *Группа материально-технического снабжения* |  |  |  |  |  |
| 1341022. Кладовщик | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Отдел эксплуатации обеспечивающей инфраструктуры* |  |  |  |  |  |
| 1324003А(13240104А; 1324004А). Техник, без категории, (документация структурных подразделений) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Служба главного энергетика* |  |  |  |  |  |
| *Участок ремонта* |  |  |  |  |  |
| 1344025. Мастер по ремонту | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Служба главного механика* |  |  |  |  |  |
| *Служба по обслуживанию, эксплуатации и организации ремонта технологического и механического оборудования* |  |  |  |  |  |
| 1344030. Ведущий инженер по вентиляции и кондиционированию | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 13460105. Ведущий инженер-вакуумщик | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 13460302. Инженер по организации эксплуатации и ремонту, первая категория | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Руководство* |  |  |  |  |  |
| 1304008. Специалист (СУП), без категории | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Отдел эксплуатации обеспечивающей инфраструктуры* |  |  |  |  |  |
| 1324007. Экономист по материально-техническому снабжению, первая категория | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 13240203. Инженер по подготовке производства, без категории | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 1345018А(1345014А). Такелажник | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 13141700А(1324171А). Машинист крана (крановщик) | Шум: Применять средства индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня шума  |  |  |  |
|  | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 1324012А(1324015А; 1324016А). Кладовщик | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| *Служба главного прибориста* |  |  |  |  |  |
| *Участок ремонта автоматизированных систем ТВС, САС, АСРК* |  |  |  |  |  |
| 1343034. Ведущий инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике | Ионизирующее излучение: Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заместитель главного инженера по ОТ и РБ |  |  |  | Сенчуров В.Ю. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель СОТ |  |  |  | Лебедев С.Л. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Начальник ОМЭП |  |  |  | Четвериков А.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Начальник ОНОТиВП ПСР |  |  |  | Чургель Д.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Начальник ОРБ |  |  |  | Шушканов А.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Руководитель направления ЮО |  |  |  | Ощепков А.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Председатель ППО ГХК |  |  |  | Носорева С.И. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Юрисконсульт ППО ГХК |  |  |  | Лоптев Д.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |
| Эксперт СОТ |  |  |  | Ивченко Е.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5205 |  |  |  | Яговцева Олеся Викторовна |  | 22.11.2024 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (дата) |