Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Комбинатоуправление*** |  |  |  |  |  |
| *Отдел радиационной безопасности* |  |  |  |  |  |
| *Руководство* |  |  |  |  |  |
| 01130342. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 01130341. Ведущий инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 01130340. Эксперт | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1130109. Главный специалист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Группа индивидуального дозиметрического контроля* |  |  |  |  |  |
| 01130348А(01130345А; 01130349А; 01130347А; 01130346А). Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 01130344. Инженер | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 01130343. Руководитель группы | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Группа радиационной безопасности ЗФТ* |  |  |  |  |  |
| 1313004А(1313007А; 1313008А; 1313011А; 1313012А). Дозиметрист, (смена) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313013А(1313014А). Дозиметрист, (смена) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313005. Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313006А(1313015А). Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313009А(1313028А). Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313016А(1313017А; 1313018А; 1313019А; 1313020А; 1313021А). Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313022. Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313023. Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313024. Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313025. Ведущий инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313026. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313027. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 05040502. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313001. Руководитель группы | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Группа радиационной безопасности ПВЭ ЯРОО* |  |  |  |  |  |
| 1113032. Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1113033А(1113034А; 1113039А; 1113035А). Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1113040. Дозиметрист, (РХП) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1113038А(1113037А). Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1113030А(1113041А; 1113042А; 1113043А; 1113031А; 1113036А). Дозиметрист, (РП) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1313008. Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1113028. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1113029. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1113044. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1113027. Руководитель группы | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1113045. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Группа радиационной безопасности ЗРТ* |  |  |  |  |  |
| 25130602. Дозиметрист, (смена) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 25130403. Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 25130502А(25130504А). Дозиметрист, (смена) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 25130402А(25130404А). Дозиметрист, (смена) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 25130503. Дозиметрист | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 25130102. Инженер по радиационной безопасности | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 25130401. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 25130501. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 25130601. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 25130101. Руководитель группы | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| *Группа радиационной безопасности ГДЛ* |  |  |  |  |  |
| 1160353. Дозиметрист, (смена) | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1160352. Инженер по дозиметрическому контролю | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 1160351. Руководитель группы | Ионизирующее излучение:Использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный специалист |  |  |  | Федотов А.С. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заместитель главного инженера по ОТ и РБ |  |  |  | Капустин Н.Ф. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Заместитель генерального директора по управлению персоналом |  |  |  | Бейгель А.Г. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник ОМЭП |  |  |  | Четвериков А.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник ОНОТиВП ПСР |  |  |  | Чургель Д.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Руководитель СОТ |  |  |  | Лебедев С.Л. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| И.о. руководитель ОРБ |  |  |  | Шушканов А.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник отдела ПО ЮУ ДПРиИК |  |  |  | Ощепков А.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Председатель ППО ГХК |  |  |  | Носорева С.И. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Юрисконсульт ППО ГХК |  |  |  | Лоптев Д.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Эксперт СОТ |  |  |  | Ивченко Е.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5205 |  |  |  | Яговцева Олеся Викторовна |  | 29.12.2023 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |