**Комплексный план проведения семинаров для обеспечения безопасности и охраны труда в Кузбассе**

В соответствии с планом мероприятий (дорожной картой) по реализации концепции «Нулевого травматизма» в Кемеровской области – Кузбассе запланировано проведение комплекса онлайн-семинаров для обеспечения безопасности и охраны труда в Кузбассе:

|  |
| --- |
| 14.09.2022 в 14:00 Трансляция YouTube: <https://youtu.be/DnoQBaPTatE> |
| **Современные средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)** |
| «Классификация опасностей органов дыхания. Краткий курс в СИЗОД»  |
| «Порядок подбора СИЗОД на примере работ в ограниченных, замкнутых пространствах (ОЗП)» |
| «Какие шаги необходимо предпринять при подборе СИЗОД?» |
| «Правила применения СИЗОД» |
|  |
| 21.09.2022 в 14:00 Трансляция YouTube: <https://youtu.be/e9MB7-Ny-gM> |
| **Современные средства индивидуальной защиты (СИЗ) органа слуха**  |
| Можно ли привыкнуть к шуму?  |
| Виды СИЗ слуха  |
| Причины не использования СИЗ слуха и их последствия |
| Алгоритм подбора эффективных СИЗ слуха |
|  |
| 05.10.2022 в 14:00 Трансляция YouTube: <https://youtu.be/Bq7TIhfCSPA> |
| **Портативный газоанализ** |
| Основное назначение  |
| Ассортимент газоанализаторов |
| Решения для ограниченных, замкнутых пространств, в рамках новых правил  |
| Алгоритм подбора газоанализа |
|  |
| 12.10.2022 в 14:00 Трансляция YouTube: <https://youtu.be/z2znryuMmBU> |
| **Современные средства индивидуальной защиты головы** |
| Основные опасности, воздействующие на голову рабочих  |
| Алгоритм подбора СИЗ головы  |
|  |
| 19.10.2022 в 14:00 Трансляция YouTube: <https://youtu.be/oqHOg3_Oea8> |
| **Современные средства индивидуальной защиты при сварочных работах** |
| Вредные факторы при сварочных работах. Градация опасностей |
| Разработки и существующие решения на рынке |
| Принципы подбора сварочных щитков |
|  |
|  |
| 02.11.2022 в 14:00 Трансляция YouTube: <https://youtu.be/1AleGzoYpnw> |
| **Современные средства индивидуальной защиты органов зрения** |
| Основные разновидности СИЗ зрения  |
| Классификация опасностей, имеющих влияние на органы зрения |
| Обзор параметров защитных свойств и конструктивных особенностей СИЗ зрения  |
| Алгоритм подбора СИЗ зрения |
| Важность культуры использования, ухода и хранения СИЗ для эффективной защиты и долговечности |
|  |
| 09.11.2022 в 14:00 Трансляция YouTube: <https://youtu.be/NBFt_dJfX4E> |
| **Современные средства индивидуальной защиты рук** |
| Классификация СИЗ рук в зависимости от видов опасностей. Стандарты |
| Защита от химических веществ. Почему это важно? |
| Защита от порезов, защита от ударных воздействий |
| Защита от повышенных температур, контактное, конвективное, лучистое тепло |
| Защита от пониженных температур |
| Перчатки для пищевой промышленности |
| Перчатки для защиты от поражения электрическим током |
| Перчатки, позволяющие снижать нагрузку на скелетно-мышечную систему рук |
|  |
| 24.11.2022 в 14:00 Трансляция YouTube: <https://youtu.be/AMoe-NCTC9w> |
| **Безопасность при выполнении работ на высоте и в ограниченных, замкнутых пространствах (ОЗП):**  |
| По Высоте   |
| 1. Обзор правил. Основные изменения  |
| 2. Риск ориентированный подход   |
| 3. Уникальные инженерные решения для работы на высоте  |
| По ОЗП  |
| 1. Обзор правил. Основные изменения  |
| 2. Риск ориентированный подход   |
| 3. Важность комплексного подбора СИЗ  |
| 4. Уникальные инженерные решения для доступа в ОЗП |
|  |
| Дата уточняется |
| **Роль оценки профессиональных рисков в системе управления охраной труда организации**  |
| Нормативное основание проведения оценки профессиональных рисков (ОПР) |
| Что такое оценка профессиональных рисков? |
| Отличия оценки профессиональных рисков от специальной оценки условий труда |
| Как провести оценку профессиональных рисков в организации? Основные этапы. |
| Результаты проведения оценки профессиональных рисков |
| Управление профессиональными рисками в организации |
|  |
|  |