**Информация об охране труда, технике безопасности и охране окружающей среды, пожарной и радиационной безопасности**

В 2023 году в ТОО «Семизбай-U» несчастных случаев, производственных неполадок, ДТП, случаев профзаболеваний, происшествий при выполнении работ/оказании услуг предприятию подрядными организациями за отчетный период не зарегистрировано (не было).

В целях предотвращения несчастных случаев и аварий, заболеваемости работников, улучшения условий труда, повышения квалификации работников проводится следующая работа:

- ежедневный контроль за прохождением предсменного и послесменного медицинского осмотра работниками; также проводится медицинский осмотр лиц, подверженных гипертонии;

- ежедневный контроль за состоянием обеспеченности спецодеждой, спец обувью и СИЗ;

- проведение внеплановых инструктажей;

- исполнение план-графика проверок по ОТ, РБ и ООС;

- проверки состояния безопасности и охраны труда;

- контроль проведения инструктажей, своевременного обучения, допуска к работе, проверки знаний по безопасности и охране труда;

- организация обучения и проверки знаний по вопросам безопасности и охраны труда, промышленной безопасности, радиационной безопасности;

- оказание методической помощи структурным подразделениям;

- своевременная актуализация инструкций по безопасности и охране труда;

- проведение лабораторных исследований по контролю условий труда по следующим параметрам: напряженность электромагнитных полей, метрологические факторы (температура, влажность), освещенность, шум, содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны;

- анализ состояния спецодежды (состояние, стирка, дезактивация), обеспеченность СИЗ, формирование заявок и их исполнение;

- обработка и анализ проведенных измерений и анализов по условиям труда на рабочих местах.

Основными видами контроля и надзора в ТОО «Семизбай - U» являются: ведомственный надзор, государственный надзор. Ведомственный надзор осуществляется службами и специалистами ТОО «Семизбай - U» и представляет собой 4-х ступенчатую систему контроля.

На постоянной основе еженедельно (каждый четверг) проводится День охраны труда, где рассматриваются вопросы охраны труда, промышленной и радиационной безопасности и охраны окружающей среды.

На предприятии разработан и утвержден Реестр опасностей и рисков по охране труда и радиационной безопасности.

С 2013 года на предприятии разработана и внедрена «Система управления производственной безопасностью». Разработан и введен в действие Комплексный план организационных и технических мероприятий по предупреждению травматизма, на основании реестров опасностей и рисков.

Разработан и утверждён Корпоративный план развития культуры безопасности на 5 лет, который содержит конкретные цели и задачи. Разработан и утверждён Кодекс охраны труда и техники безопасности;

Ежегодно заключаются договора со страховыми компаниями:

• обязательное страхование работника от несчастных случаев при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей;

• обязательное страхование гражданско-правовой ответственности владельцев объектов, деятельность которых связана с опасностью причинения вреда третьим лицам;

• обязательное экологическое страхование;

• добровольное медицинское страхование на случай болезни.

Аттестация рабочих мест по условиям труда проведена в полном объеме.

В целях минимизации воздействия на окружающую среду проводится работа по снижению выбросов парниковых газов, дезактивации радиоактивных отходов, использованию буровых шламов, минимизации отходов производства и потребления.

Пожарная безопасность на производственных объектах Товарищества обеспечена в полном объеме.

Пожарно-технические комиссии на рудниках «Семизбай» и филиале «Ирколь» не реже 1 раза в квартал проводят обследование рудников с составлением соответствующего акта. В еженедельном формате проводятся учебные мероприятия по тушению пожаров, эвакуации людей, оказанию первичной медицинской помощи и т.д. с отражением фото и видеоотчета.

Услуги по индивидуальному дозиметрическому контролю персонала оказывает специализированная подрядная организация.

согласно заключенного договора. Количество персонала, подлежащего индивидуальному дозиметрическому контролю (персонал группы А), составило 188 и 189 человек по р. Семизбай и ф. Ирколь соответственно.

Максимальная эффективная доза облучения персонала группы «А» за 9 месяцев 2023 года составила 1,47 мЗв и 1,52 мЗв по р. Семизбай и ф. Ирколь соответственно. Превышение индивидуальных доз облучения персонала не допущено.