**Работа на высоте не прощает пренебрежение правилами охраны труда**

Несчастным случаем на производстве называется событие, которое приводит к потере трудоспособности работника хотя бы на один день. Как правило, причинами несчастных случаев являются – невнимательность, пренебрежение правилами и нормами охраны труда, техническая неисправность или банальная человеческая ошибка. Последствия несчастного случая бывают разные, в самом худшем варианте он приводит к гибели человека. Производственный травматизм сейчас называют болезнью XXI века. По данным Всемирной организации здравоохранения смертность от несчастных случаев на производстве занимает третье место после сердечно-сосудистых заболеваний и онкологии. В центре внимания должно быть не устранение последствий, а, прежде всего, профилактика. Идеальный вариант – стремление к концепции нулевого травматизма. В чем она заключается? Прежде всего, в создании таких условий на рабочих местах, при которых исключается большинство факторов, провоцирующих производственный травматизм и профессиональные заболевания. Направлений работы в этой сфере множество – от разработки и внедрения системы управления охраной труда, постоянных мониторингов технического состояния оборудования и оценки условий на рабочих местах до кропотливого и регулярного обучения персонала.

Анализ проводимой в Дятловском районе работы по обеспечению здоровых и безопасных условий труда показывает, что во многих организациях со стороны нанимателей не всегда принимаются должные меры по обеспечению требований безопасности, установленных законодательством и нормативными правовыми актами по охране труда.

Одним из распространенных видов работ, при выполнении которых работники получают травмы, являются работы, выполняемые на высоте. Выполнение работ на высоте не допускает безответственности, небрежности и ошибок.

Работы на высоте – это работы, при которых работник находится на расстоянии менее 2 м от не огражденных перепадов по высоте 1,3 м и более. Работы на высоте относятся к работам с повышенной опасностью и включаются в соответствующий перечень видов работ, к которым предъявляются повышенные требования по охране труда.

К выполнению работ на высоте допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр без противопоказаний к выполнению работ на высоте (предварительный при приеме на работу, в дальнейшем периодический один раз в два года), имеющие профессиональные навыки, прошедшие в установленном порядке обучение безопасным методам и приемам работ, инструктажи и проверку знаний по вопросам охраны труда и получившие соответствующее удостоверение. Обучение безопасным методам и приемам работы работам на высоте проводится в объеме требований нормативных правовых актов, и включает практическое освоение ими безопасных методов и приемов работы со средствами индивидуальной защиты от падения с высоты.

Типичным примером того, к чему приводит нарушение правил охраны труда при работе на высоте является несчастный случай, произошедший в сентябре 2024 года в одной из организаций Дятловского района с водителем автомобиля С. Водитель автомобиля С. при перевозке зерна в зеркало заднего вида он увидел, что из-за сильного порыва ветра тент с левой стороны автомобиля сорвало и на дорогу просыпается зерно. С., остановив автомашину на обочине, вышел из кабины и не имея средств индивидуальной защиты, предотвращающих падение с высоты (предохранительного пояса), поднялся по скобам, находящимся на левом борту автомобиля на кузов и поправил тент. При спуске водитель потерял равновесие и с высоты 1,66 упал на асфальтобетонное покрытие и получил телесные повреждения. Причинами данного несчастного случая явились допуск 68-летнего водителя к выполнению работ на высоте без медицинского заключения о годности по состоянию здоровья к выполнению работ на высоте, без обучения, стажировки, инструктажа и проверки знаний по вопросам охраны, без обеспечения средствами индивидуальной защиты, предотвращающими падение с высоты (предохранительным поясом).

Главный государственный инспектор

Новогрудского межрайонного отдела

Департамента государственной инспекции труда: Павлович А. А.