|  |  |
| --- | --- |
| **Молния по Происшествию** | **lOGO NSE** |
| **№09/2019**  |
| **Дата происшествия – 16.08.2019 года** **Время – 13 15** **Краткие обстоятельства произошедшего:**По предварительным данным, во время проведения работ по перегрузу контейнеров, произошел наезд крупнотоннажным погрузчиком (Ричстакер собственность KTS) на приемосдатчика груза и багажа (работник ГП).Предварительный диагноз – травма правой ноги ниже колена.Машиной скорой помощи был доставлен в больницу.Дополнительные детали и рекомендации будут сообщены по завершению расследования.**Всем руководителям СП и ДО:**C:\Users\Sambetov_Ch\Desktop\Картинки\images (2).jpg- Провести 5-ми минутки со всеми работниками перед началом смены с оснакомлением обстоятельств случая;- Запретить отлучение от рабочих мест и расширешие фронта работ;- Для работников которым предстоит работать в зоне повышенной опасности, особенно работникам работающим в одно лицо необходимо четко определить опасные зоны с учетом возможного получения травмы от движущихся частей машин и механизмов;- Усилить контроль за организацией работы по охране труда в части проведения инструктажа по безопасности труда и обучения безопасным методам труда;**-** Работы выполнять, согласно утвержденного технологического процесса;- Провести внеплановые технические занятия с работниками связанными с движением поездов в части коммерческого осмотра вагонов на подъездных путях с изучением технологического процесса;**При нахождение на территорий сторонних юридических и физических лиц необходимо обязательно:**- проведение вводного инструктажа;- сопровождение представителя собственника территорий с ознакомлением опасных зон;- применение СИЗ – жилет сигнальный, защитная каска, специальная обувь. | D:\Чингиз\4. НС по сети АО НК\2019\2. ГП\1. Д\18. Орымбетов Д.Т. 16.08.2019\IMG-20190816-WA0029.jpgD:\Чингиз\4. НС по сети АО НК\2019\2. ГП\1. Д\18. Орымбетов Д.Т. 16.08.2019\IMG-20190816-WA0045.jpgD:\Чингиз\4. НС по сети АО НК\2019\2. ГП\1. Д\18. Орымбетов Д.Т. 16.08.2019\IMG-20190816-WA0030.jpg |

ГРУЗОПОДЪЕМНЫЕ РАБОТЫ

