

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
исполнительного комитета
района, председатель
координационного совета
по охране труда

И.И. Салимгараев

22 мая 2024 г.

ПРОТОКОЛ

заседания Координационного совета по охране труда
Альметьевского муниципального района

22.05.2024 г. 10-00

г. Альметьевск, ул. Ленина, д.39, каб.301

Исполнительный комитет АМР

Председательствовал:

- Салимгараев И.И. - заместитель руководителя исполнительного комитета района по строительству;

Секретарь:

- Максимова О.А. – ведущий специалист отдела строительства и связи исполнительного комитета АМР

Присутствовали:

- члены Координационного совета по охране труда Альметьевского муниципального района (список прилагается)

Приглашенные:

- Трофимов Е. А. – начальник отдела промышленной безопасности и охраны труда УК ООО «ТМС групп»;

- Ахметгалеев И.Р. – заместитель главного инженера ООО «Татбурнефть»;

- Кудрявцев О.К. – специалист по охране труда ООО «Новые технологии»;

- Бугаев И.В. – инженер по охране труда МУП «Альметьевское транспортное управление».

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Анализ производственного травматизма в Альметьевском муниципальном районе в 1 квартале 2024 года.
2. Детальный анализ обстоятельств несчастных случаев и принятых мер по предотвращению производственного травматизма в 1 квартале 2024.

Слушали:

1. По первому вопросу выступил Салимгараев И.И.
2. По второму вопросу выступили:

- Трофимов Е. А. - начальник отдела промышленной безопасности и охраны труда УК ООО «ТМС групп»

25 января на объекте в городе Лениногорск по ул. Чайковского 33 произошел несчастный случай на производстве со смертельным исходом. Комплектовщик изделий и инструмента Квашина Лариса Николаевна 1969 года рождения производила маркировку труб в опасной зоне, где в это время стропальщики цеха проводили погрузочно – разгрузочные работы (ПРР) с применением башенного крана. В ходе проведения ПРР часть труб из пачки соскользнула со стропа в сторону прохода между стеллажами, где находилась комплектовщица, тем самым произошло зажатие пострадавшей между стеллажом и упавшими трубами, что привело к смерти.

Основные причины несчастного случая: ослабление контроля со стороны руководителей и специалистов подразделения за соблюдением работниками требований безопасности; неправильная (ненадежная) строповка груза; отсутствие предварительного подъема груза на высоту не более 200-300 мм; осуществление ПРР в присутствии лиц, не участвующих в вышеуказанных видах операций.

С целью недопущения несчастных случаев при выполнении работ с применением подъемных сооружений в дивизионе «ТМС групп» разработаны и утверждены мероприятия, в рамках которых предприняты следующие меры: проведены внеплановые инструктажи (под видеофиксацию) работникам подразделений, задействованным в работе с подъемными сооружениями; проведен просмотр в коллективах анимационных фильмов, снятых по сценариям произошедших несчастных случаев, актуализирован и утвержден перечень схем рабочих процессов с применением ПС по структурным подразделениям Компании; проведено внеочередное обучение и проверка знаний персонала, для усиления контроля со стороны линейного персонала разработан и внедрен чек-лист рабочего процесса "Проведение ПРР", обновлены сигнальные плакаты о запрете нахождения посторонних лиц в зонах ПРР, а также на подходах к этим зонам; прорабатывается вопрос о возможности применения при ПРР технических средств сигнализации или блокирования работы ПС при нахождении в опасных зонах посторонних людей или объектов; проведена ревизия систем видеонаблюдения зон ПРР на предмет полного охвата. Закуплены дополнительно 53 камеры видеонаблюдения; оснащаются кабины машинистов ПС видеорегистраторами для видеообзора «слепых зон» и зон строповки перемещаемых грузов; запланирована съемка мотивационного видеоролика по несчастному случаю; виновные должностные лица причастные к несчастному случаю привлечены к дисциплинарной ответственности. С ответственным мастером цеха трубного производства Павловым Р.М. расторгнут трудовой договор.

- Ахметгалеев И.Р. – заместитель главного инженера ООО «Татбурнефть»

11.02.2024г на скважине №21938 НГДУ «Альметьевнефть» при проведении осмотра насосной установки, в непосредственной близости с помощником бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ Ханиевым Ф.Ф. произошло разрушение пневмокомпенсатора бурового насоса. После разрушения пневмокомпенсатора и остановки бурового насоса Ханиев Ф.Ф. выходить на связь по рации. Бригада, пришедшая в насосный блок, обнаружила возле коллектора бурового насоса. Прибыла скорая помощь, была оказана первая медицинская помощь. Медицинскими работниками была констатирована смерть работника. Последствия несчастного случая: помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ Ханиев Ф.Ф. получил травмы несовместимые с жизнью.

Причины несчастного случая: по состоянию на 22.05.2024г ведется расследование несчастного случая. В связи с необходимостью проведения экспертизы по определению технических причин возникновения несчастно случая, расследование несчастного случая продлено.

Разработаны и реализованы мероприятия по недопущению аналогичных случаев: доведена под роспись всем работникам информация об обстоятельствах происшествия с несчастным случаем со смертельным исходом на опасном производственном объекте (ОПО) «Площадка буровых работ» ООО «Татбурнефть»; издан приказ, о запрете эксплуатации буровых насосов при отрицательных температурах, с которым ознакомлен персонал буровых бригад; доведена под роспись всем работникам предприятия информация по основным рискам при эксплуатации насосов объемного действия, работающего под давлением, а также работ по отоплению технологического оборудования; все буровые бригады обеспечены термометрами для насосных блоков; проверку наличия термометров также осуществляет комиссия ПДК и ЦПДК перед началом бурения; обеспечен контроль за соблюдением температурного режима в насосных буровых блоках, в ежедневной сводке фиксируется температура в насосных блоках и давления в пневмокомпенсаторе; проведена ревизия эксплуатационной документации (паспорта, графики ТО, акты испытаний) по оборудованию, входящих в комплекс насосов объемного действия (пневмокомпенсаторы, предохранительные клапана), отклонения не выявлены, графики ППР имеются; проведена ревизия оборудования, входящих в комплекс насосов объемного действия в соответствии с требованиями заводов изготовителей, норм и правил в области промышленной безопасности, график устранения несоответствий разработан; разработана стандартная операционная карта по продувке манифольда в комплексе с буровыми насосами в зависимости от времени остановок; введен чек-лист по входному контролю срезных штифтов, диафрагм предохранительного устройства бурового насоса; разработан и утверждён график проведения неразрушающего контроля пневмокомпенсаторов буровых насосов; вместо технических манометров на манифольде бурового насоса будут устанавливаться электронные манометры ЭКМ с функцией отключения при превышении давления; проведены работы по укомплектованию и монтажу систем контроля, отключения бурового насоса, все системы исправны, работоспособность восстановлена; направлены запросы на заводы-изготовителей буровых насосов по установке на пневмокомпенсаторе предохранительного клапана с целью исключения

превышения допустимого давления в нём; проведена проверка всех насосов объемного действия на предмет климатического исполнения и рекомендаций их размещения, все буровые насосы выполнены в климатическом исполнении.

- Кудрявцев О.К. – специалист по охране труда ООО «Новые технологии» 20.02.2024 года в г. Альметьевске на ул. Монтажная д. 5а проводились работы по подготовке места складирования корпусных труб. Для погрузочно-разгрузочных работ был привлечен автокран частного лица. Во время подъема и перемещения груза работник нашей организации Пьянкин С.Н. 1978 года рождения находился под стрелой и у крана оторвалось крепление гидроцилиндра механизма подъема стрелы. Вследствие чего стрела с подвешенным грузом упала на Пьянкина С.Н., причинив повреждения несовместимые с жизнью.

Основные причины несчастного случая: эксплуатация неисправного подъемного сооружения; нарушение технологического процесса; недостатки в организации и проведении подготовки работников по охране труда; необеспечение контроля со стороны руководителей и специалистов подразделения за ходом выполнения работы, соблюдением трудовой дисциплины; необеспеченность работника работодателем средствами индивидуальной защиты.

Мероприятия по устранению причин несчастных случаев: проведена независимая экспертиза автокрана, которая выявила недостатки; с обстоятельствами и причинами несчастного случая ознакомлены все работники; проведены внеплановые инструктажи с работниками; ведется контроль за недопущением работников к работе и на рабочее место без средств индивидуальной защиты; усилен контроль за обеспечением работников средств индивидуальной защиты, недопущением необученных работников по охране труда к работе и не прошедших стажировку на рабочем месте; обеспечен контроль за организацией погрузочно-разгрузочных работ с применением подъемных сооружений в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов и законодательством; виновные должностные лица причастные к несчастному случаю привлечены к дисциплинарной ответственности.

- Бугаев И.В. – инженер по охране труда МУН «Альметьевское транспортное управление»

23.01 2024 г. кондуктор МУН «АТУ» Зелюшина Фарида Хайрулловна, во время исполнения своих обязанностей по обелечиванию пассажиров, получила повреждения в результате противоправных действий других лиц. Пункт 1.16 классификатора видов (типов) несчастных случаев на производстве. По МКБ 10 Сотрясение головного мозга. Ушиб, кровоподтек. мягких тканей носа. Согласно медицинскому заключению о характере полученных повреждений здоровья в результате несчастного случая на производстве, причинению вреда здоровью от третьих лиц и степени их тяжести учетной формы № 315/у, выданному 09.02.2024 г. ПДО ГАУЗ Альметьевская ММБ, указанное повреждение относится к категории: тяжелая.

По данному факту проводится комиссионное расследование несчастного случая на производстве (в стадии завершения).

Проведен внеплановый инструктаж с работниками МУП «АТУ». Случай производственного травматизма обсужден на общем собрании коллектива МУП «АТУ» 27 апреля 2024 г. Вынесено постановление об отказе в возбуждении уголовного дела.

Решили:

1. Информацию выступающих принять к сведению.
 - 1.1. работу в области охраны труда УК ООО «ТМС групп», ООО «Татбурнефть», ООО «Повые технологии», МУП «Альметьевское транспортное управление» считать неудовлетворительной.
2. Провести выездное заседание Координационного совета по охране труда АМР на объекте ООО «Новые технологии» до 01.06.2024.
3. Рекомендовать руководителям УК ООО «ТМС групп», ООО «Татбурнефть», ООО «Новые технологии»:
 - 3.1. на постоянной основе проводить детальный анализ причин и обстоятельств несчастного случая на производстве в целях предотвращения повторных случаев, систематическую проверку знаний в области охраны труда и техники безопасности, пересмотр технологических процессов в соответствии с требованиями законодательства, внедрение различных передовых практик обучения сотрудников, исходя из специфики деятельности предприятия;
 - 3.2. усилить производственный контроль за соблюдением работниками требований техники безопасности.
4. Рекомендовать руководителю ООО «Новые технологии»:
 - 4.1. усилить систему управления охраной труда на предприятии;
 - 4.2. создать профсоюзную организацию, заключить коллективный договор.
5. Рекомендовать руководителю МУП «Альметьевское транспортное управление»:
 - 5.1. усилить контроль за соблюдением сроков расследования несчастных случаев в соответствии с законодательством;
 - 5.2. проводить мероприятия, направленные на снижение профрисков.

Протокол подготовила секретарь:



О.А. Максимова