

СТАТИСТИКА И АНАЛИЗ

16 июня 2016

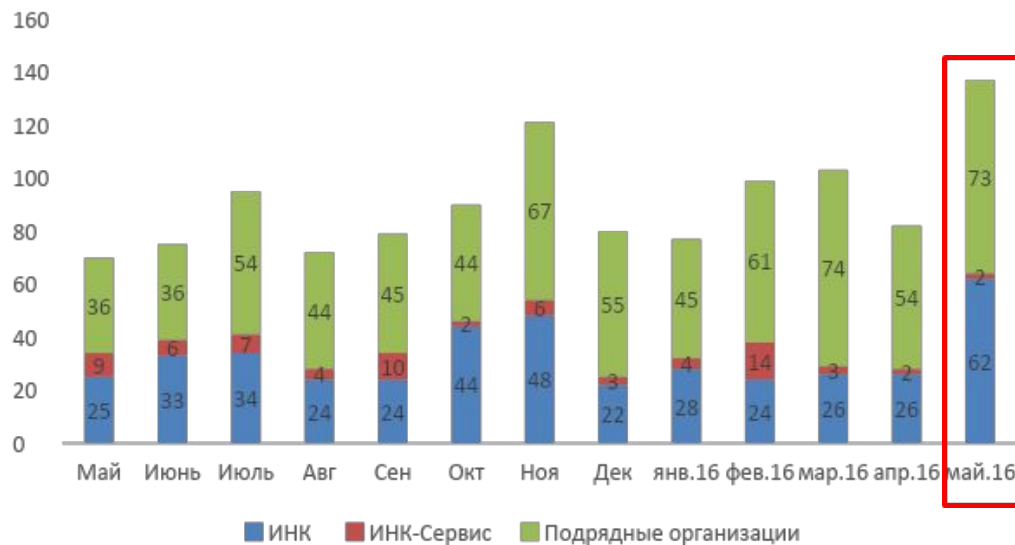


Динамика происшествий в ООО « » и подрядных организациях

Распределение типов происшествий по компаниям в мае 2016 года



Динамика происшествий в 2015-2016 гг.



Выводы

- Основными причинами увеличения количества происшествий явились значительное количество случаев выхода медведей, травмы глаз у подрядных организаций и регистрация случаев связанных с нарушениями работы компрессорного оборудования (ранее не регистрировались)
- Доля административных нарушений (алкогольное опьянение) по сравнению с аналогичными периодами прошлого периода снизилась до 15 %.

В связи с угрозой нападения диких животных были разработаны и реализуются следующие мероприятия:

- Работникам проведен внеплановый инструктаж в том числе о действиях при встрече с дикими животными.
- Передвижение персонала как по территории месторождения, так до отдельных установок осуществляется только на вахтовом автомобиле.
- На месторождении организовано дежурство охотоведа.

Распределение травматизма по степени тяжести последствий

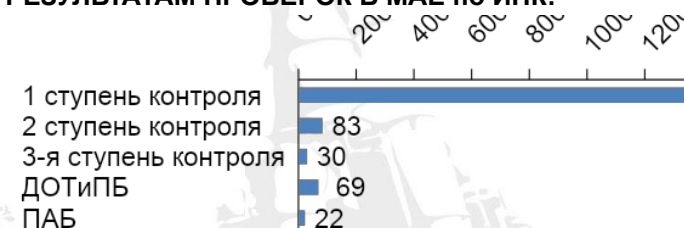
ЦЕЛЬ: исключение смертельного травматизма, снижение количества, тяжести и повторяемости происшествий на 20%, развитие культуры безопасности

	Итого за 2016 год				За май 2016		
	ИНК	ИНК-СЕРВИС	ПОДРЯДЧИКИ		ИНК	ИНК-СЕРВИС	ПОДРЯДЧИКИ
Смертельные случаи	0	0	0	1	0	0	0
Несчастные случаи с потерей трудоспособности	4	1	7	30	0	0	1
Несчастные случаи без потери трудоспособности	15	4	65	300	5	0	29
«Почти случившиеся происшествия» и оказание первой помощи	0	0	1	3000	0	0	0
Опасные ситуации (условия + действия)	7853	70	519	30000	1585	23	152

ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ В МАЕ по ИНК:

КПЭ:	Цель 2016	Цель в месяц	Май 2016
Количество выявленных опасных ситуаций	15000	1250	1585

КОЛИЧЕСТВО ВЫЯВЛЕННЫХ ОПАСНЫХ СИТУАЦИЙ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕРОК В МАЕ по ИНК:



ВЫВОДЫ И РЕШЕНИЯ:

- Цель месяца главным образом была выполнена за счет 1 степени контроля;
- 108 опасных ситуаций из 152 среди подрядных организаций выявлены благодаря проведенных ПАБ – 71%;
- Из 29 несчастных случаев без потери трудоспособности среди подрядных организаций, 19 из них составляет разлет мелких частиц, а именно попадание окалины в глаза – 65%

Безопасность производственных процессов

ЦЕЛЬ: снижение количества, тяжести и повторяемости происшествий на 20%

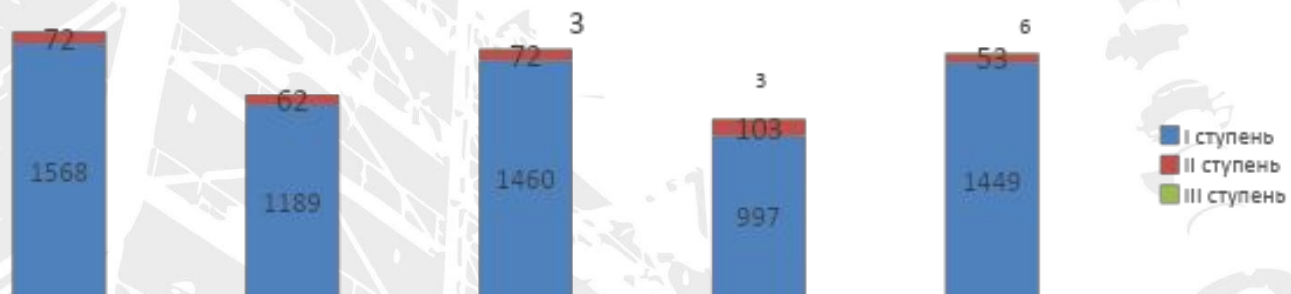
	<i>Итого за 2016 год</i>				<i>За май 2016</i>		
	ИНК	ИНК-СЕРВИС	ПОДРЯДЧИКИ		ИНК	ИНК-СЕРВИС	ПОДРЯДЧИКИ
Катастрофические происшествия	0	0	0	1	0	0	0
Значительные происшествия	18	1	4	10	3	0	0
Незначительные происшествия	62	3	37	100	19	1	15
«Почти случившиеся происшествия»	770	30	116	1000	9	0	7

ВЫВОДЫ И ПРИНЯТЫЕ РЕШЕНИЯ:

- С начала года, по ИНК, произошел рост количества незначительных происшествий. Тенденция роста незначительных происшествий сохраняется и в мае месяце.
- С 1 января по 30 апреля 2016 количество незначительных происшествий – 43.
- За май месяц, рост составил 30% от общего количества незначительных происшествий с начала года.
- По подрядным организациям с 1 января по 30 апреля 2016 количество незначительных происшествий – 22.
- За май месяц, рост составил 40 % от общего количества незначительных происшествий с начала года.

Организация трехступенчатого контроля

Динамика проведенных проверок – январь 2016 – май 2016

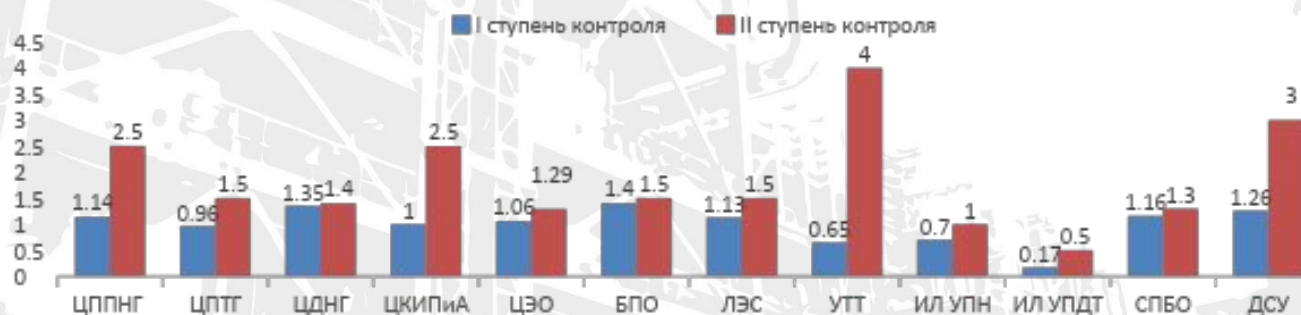


Отчетный период: май

Комментарии

- В апреле произошло необоснованное снижение количества проверок первой ступенью. После корректировки графика, количество проверок, в том числе на май было объективно определено и приведено в соответствие.

Среднее количество нарушений, выявляемых в ходе проверок в мае 2016

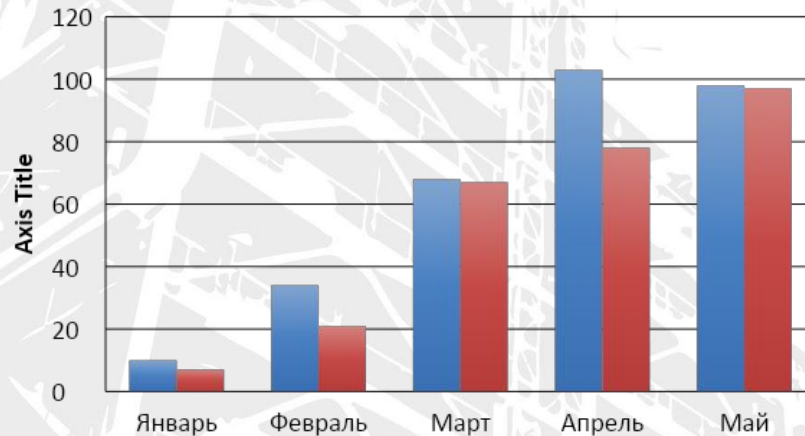


ВЫВОДЫ:

После обучения персонала, специалистами ДОТиПБ (внутренними тренерами) требованиям СУОТ, произошло увеличение количества нарушений на единицу проверки, выявляемых первой ступенью.

Выполнение поведенческих аудитов безопасности в мае 2016 г.

Количество проведенных ПАБ-ов за 5 месяцев 2016 года.



Выводы:

- Отмечено активное участие сотрудников ИНК в проведении ПАБ в мае 2016.
- В мае 2016 г. проведено 98 ПАБ, в результате устранено 11 опасных ситуаций со смертельным потенциалом.
- Большая часть выявленных отклонений как и в прошлом месяце связана с применением несоответствующих (неприменением) СИЗ по подрядным организациям.
- Остается актуальной проблема применения СИЗ работниками сторонних организаций, в ходе ежедневных проверок неоднократно фиксируются не применение СИЗ

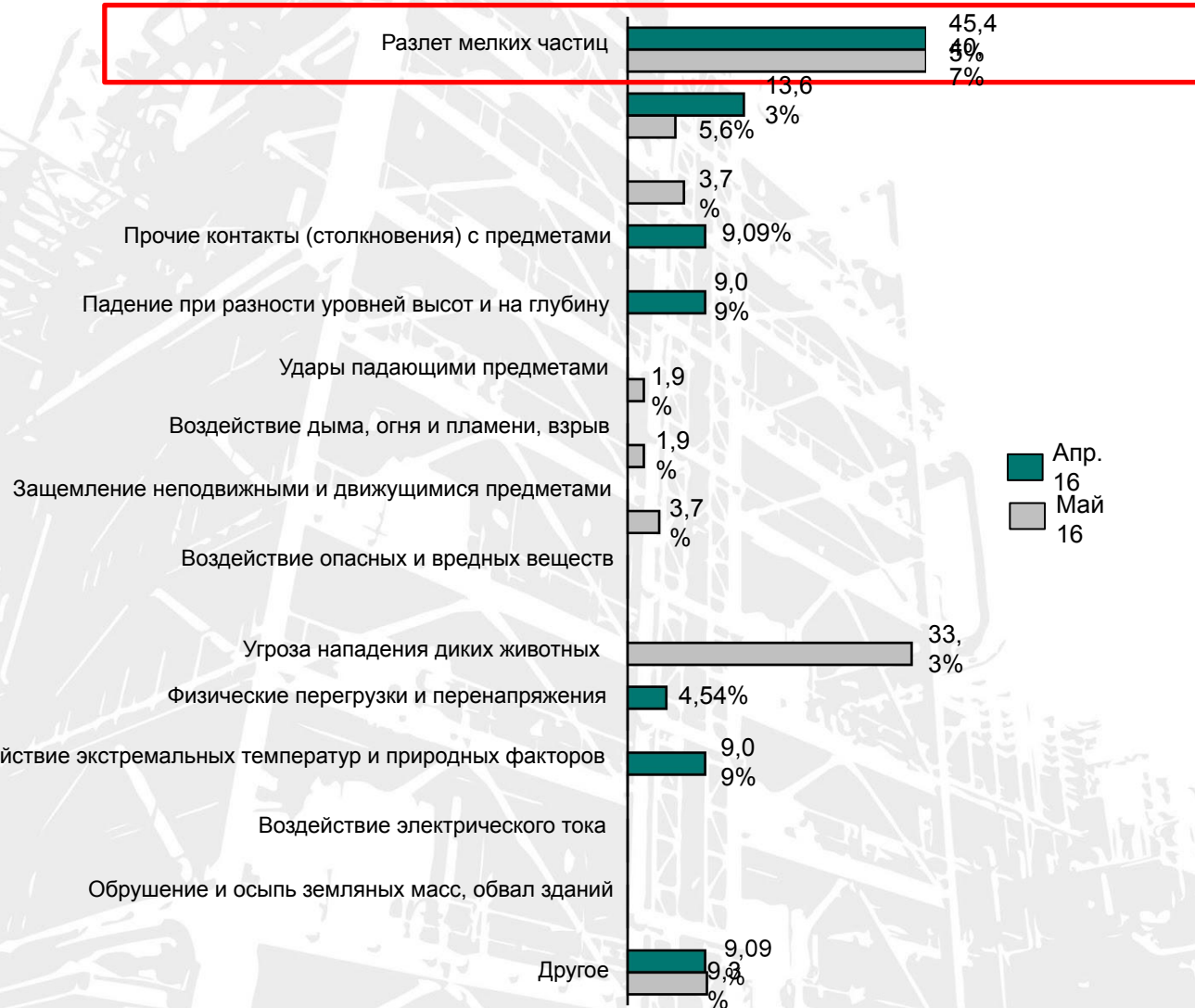
Количество опасных ситуаций и их тяжесть за май



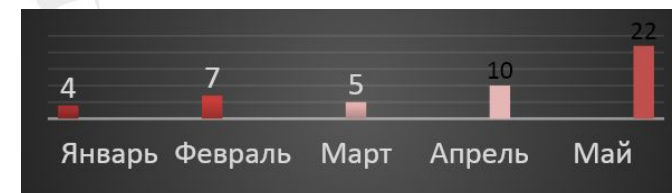
Потенциалы смертельного случая

1. **Инструменты и оборудование:** леса не обеспечивают безопасность при работе на высоте, на месте проведения огневых работ отсутствуют ПСП.
2. **Инструкции и правила:** работники не знают инструкции по охране труда при работе на высоте, при проведении газоопасных работ отсутствует наряд-допуск, котлован не имеет ограждения.
3. **Порядок на рабочем месте:** рабочее место не очищено (разбросаны куски труб).
4. **СИЗ:** не применение соответствующих СИЗ при работе на высоте, не применение СИЗОД.
5. **Положение работника:** выполняли работы на высоте 3 м на лесах не имеющих ограждения и соответствующего настила;

Программа снижения травматизма, направленная на наиболее повторяющиеся виды травм

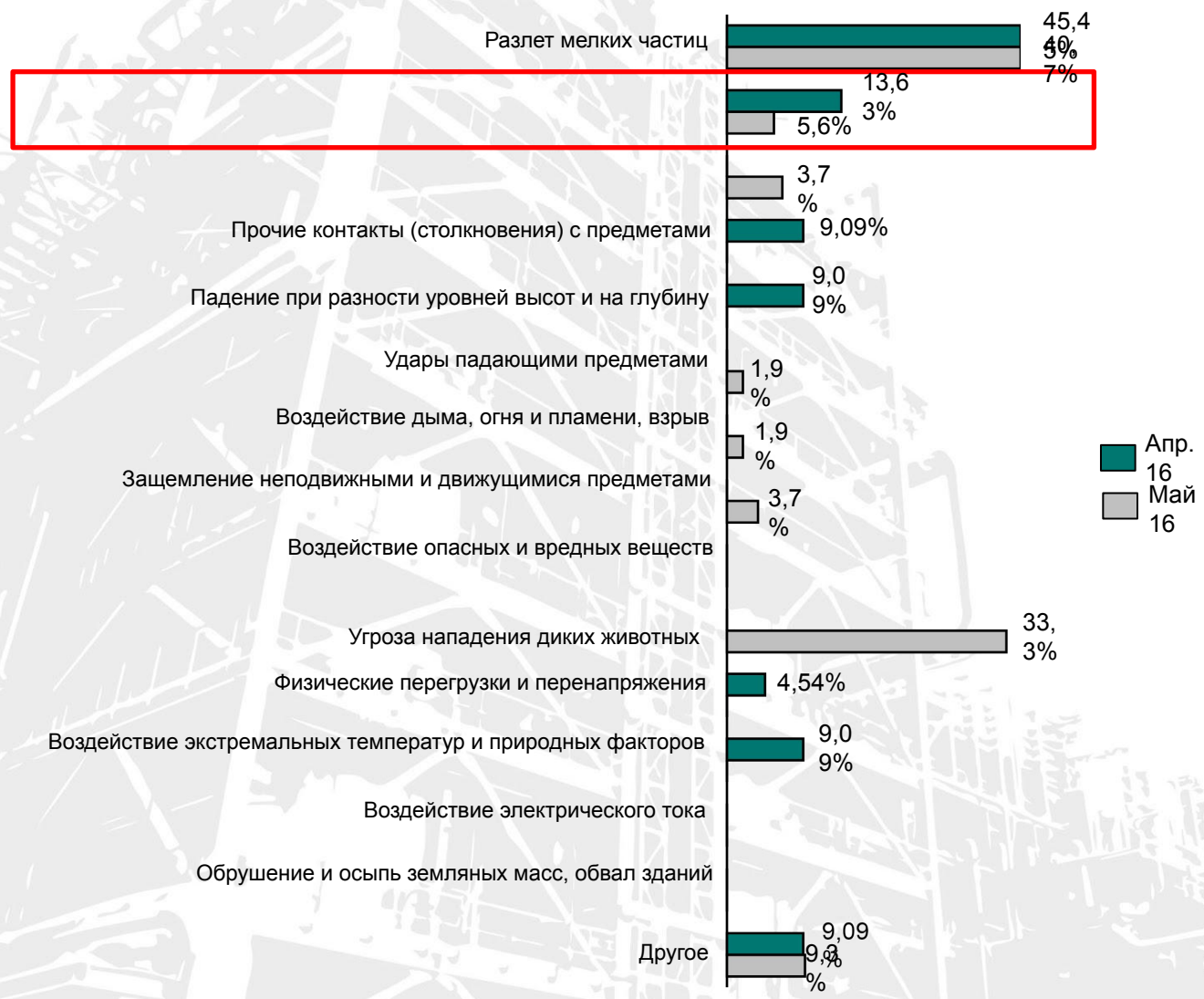


Сравнительный анализ результатов

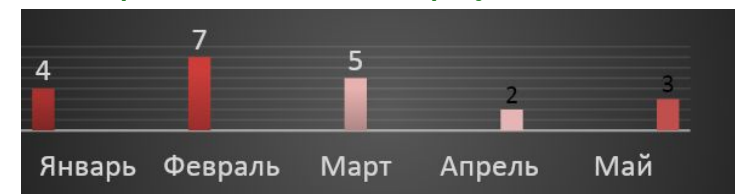


В результате реализации мероприятий направленных на снижение уровня травматизма, связанного с травмированием глаз произошло значительное снижение случаев травмирования. Если в период с 01.05 – по 18.05 (Заседание центрального комитета по ОТ и ПБ) было зарегистрировано 19 случаев, то в период с 19.05 по 30.05 произошло 3 случая. В период с 01.06 по 15.06.2016 зарегистрирован всего 1 случай травмирования глаз.

Программа снижения травматизма, направленная на наиболее повторяющиеся виды травм

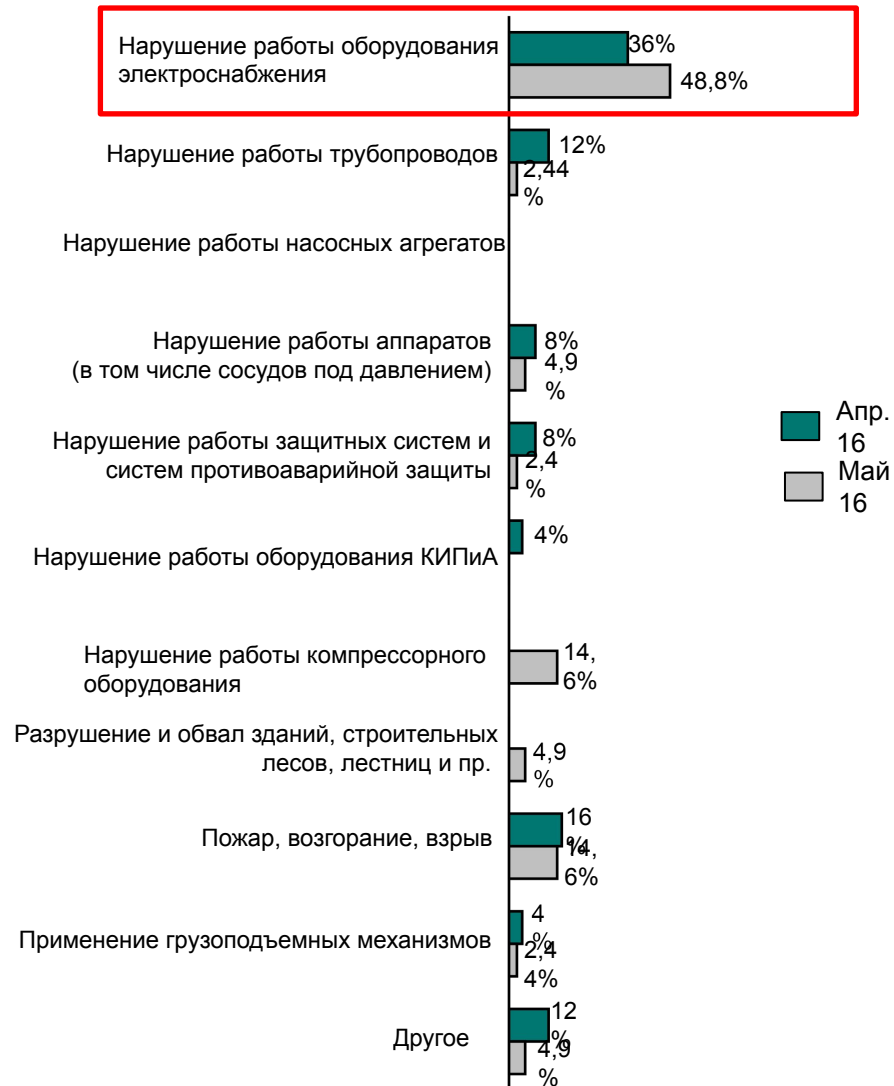


Сравнительный анализ результатов

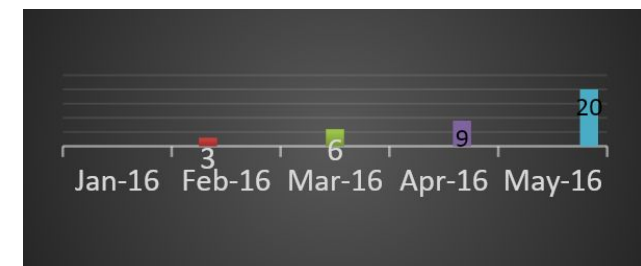


Все случаи получения травм связанных со спотыканием, подскользыванием и т.д. связаны только с личной неосторожностью и невнимательностью персонала. В свою очередь, для предотвращения подобных происшествий, персоналу проведены внеплановые инструктажи, и доведена информация об этих происшествиях

Программа снижения аварийности, направленная на наиболее повторяющиеся виды происшествий



В соответствии с поручением Центрального комитета по промышленной безопасности и охране труда от 19.05.2016 г. , для снижения опасных условий и действий создающих угрозу повреждения трубопроводов и коммуникаций энергосистем ООО «
» разработаны мероприятия, которые в настоящий момент проходят процесс согласования .



Программа снижения аварийности, направленная на наиболее повторяющиеся виды происшествий



В соответствии с поручением Центрального комитета по промышленной безопасности и охране труда от 19.05.2016 г. , для снижения опасных условий и действий создающих угрозу повреждения трубопроводов и коммуникаций энергосистем ООО «
» разработаны мероприятия, которые в настоящий момент проходят процесс согласования.

