



Отчёт по итогам работы инспекторов горнотехнических участковых отдела по ОТ и ПБ на СКРУ-1 2015/2016

20 июля 2016 г



1. Результаты работы ГТУ за 2015/2016г.г.

2

2. Предложения по работе ГТУ

16

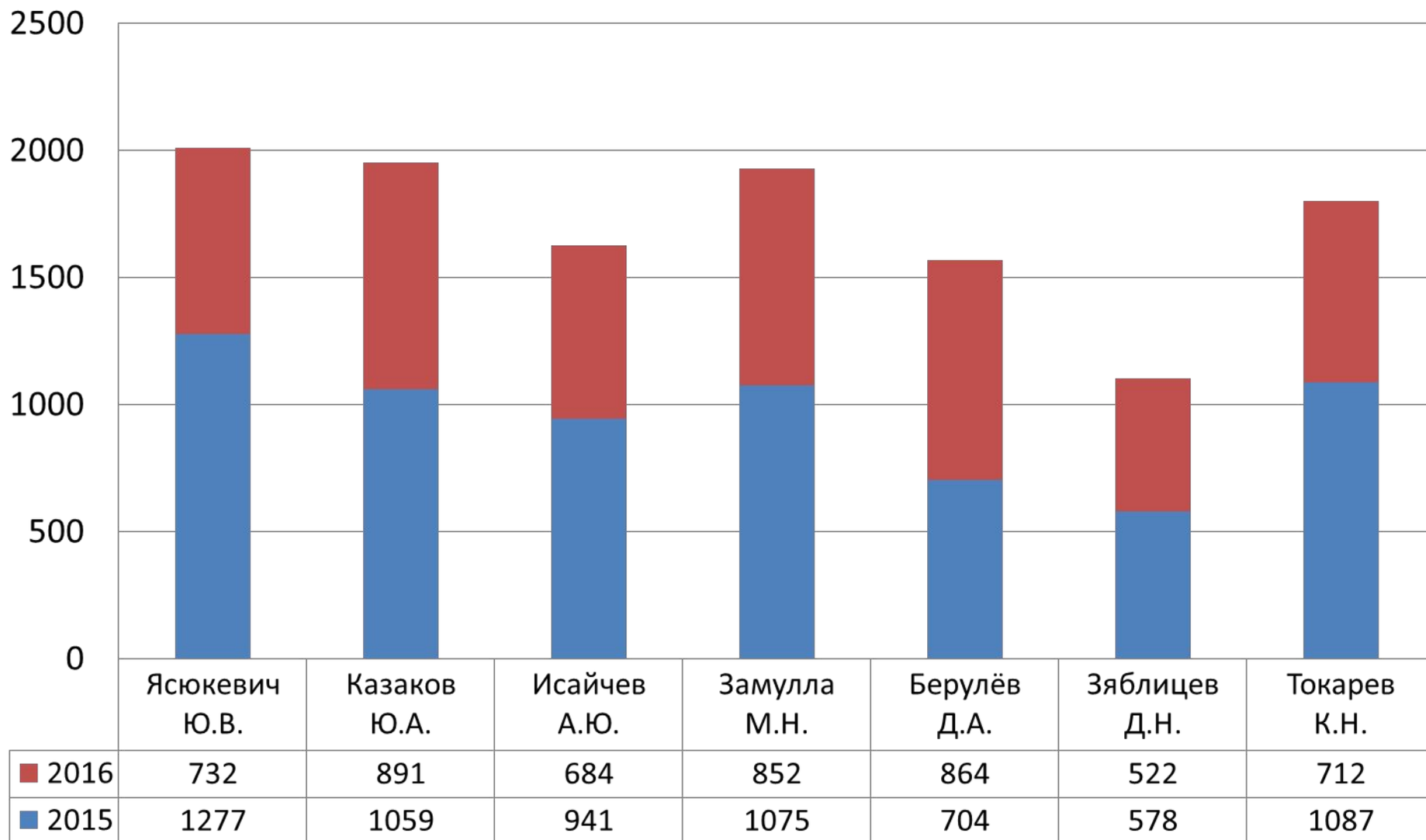
1. Результаты работы ГТУ за 2015/2016г.г.



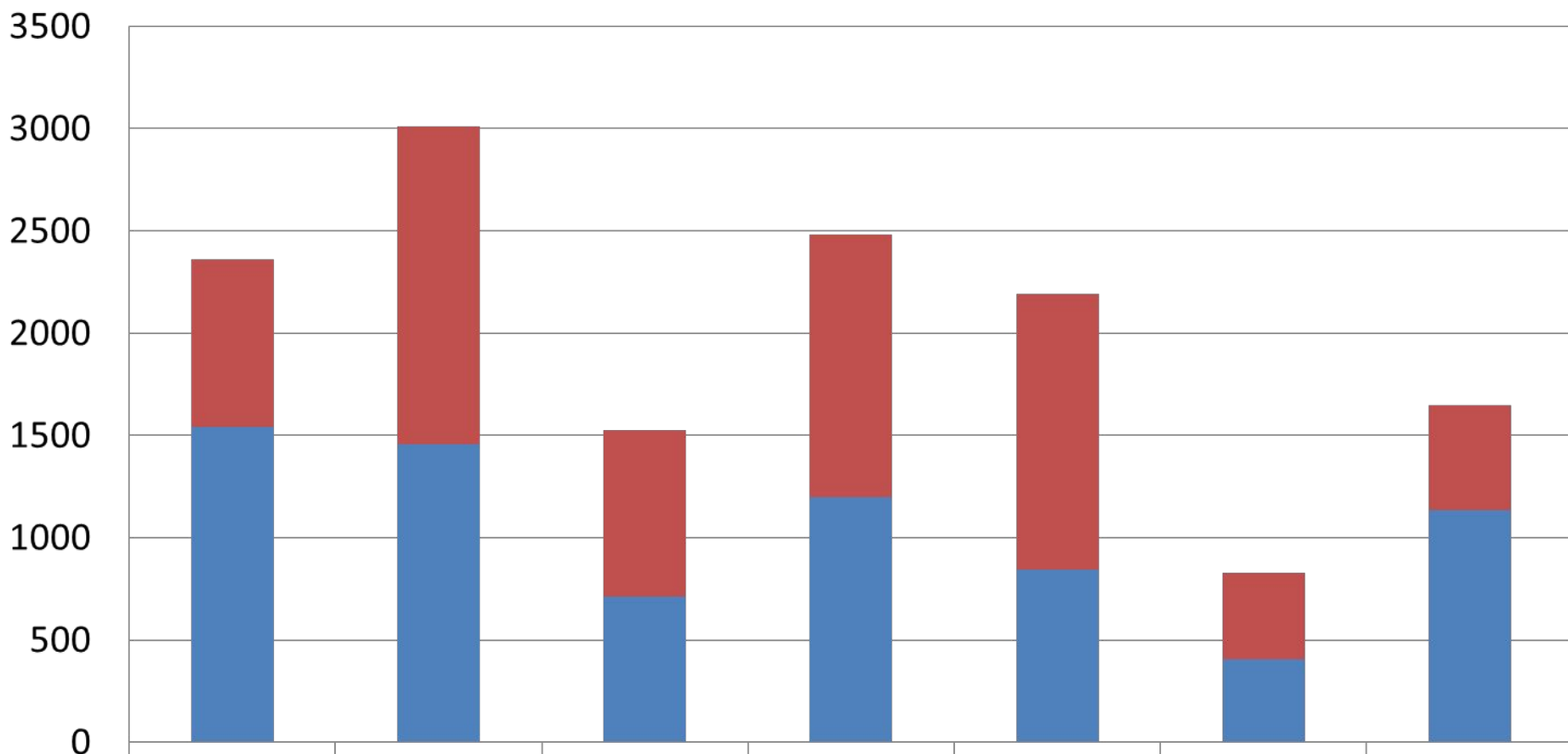
- В период с мая по июль 2015г. было принято 6 работников на должность инспектора горно-технического участкового (ГТУ)
- Проведена стажировка на рабочем месте под руководством опытного работника (Токарева К.Н.), дополнительно каждый вновь принимаемый закреплялся на 1 месяц за ГТУ Ясюкевичем Ю.В., который на этом руднике отработал в разных должностях более 20 лет для ознакомления с рудником. Второй месяц стажировки вновь принятые ГТУ проводили обследования удалённых горных выработок совместно с мастерами вентиляции. Рудник СКРУ-1 эксплуатируется с 1934 года, сеть шахтных выработок разветвлена, участки находятся на большом удалении от стволов и большую часть пути ГТУ проходят пешком.
- Выявлено 6747 замечаний
- 41 раз приостанавливались работы
- 41 приказ выпущен по инициированию ГТУ
- 164 раза снижалось КПП у работников рудника



Отработано часов ГТУ 2015 (8мес.)/2016 (6 мес.)



Выявлено замечаний ГТУ 2015 (8мес.)/2016 (6 мес.)

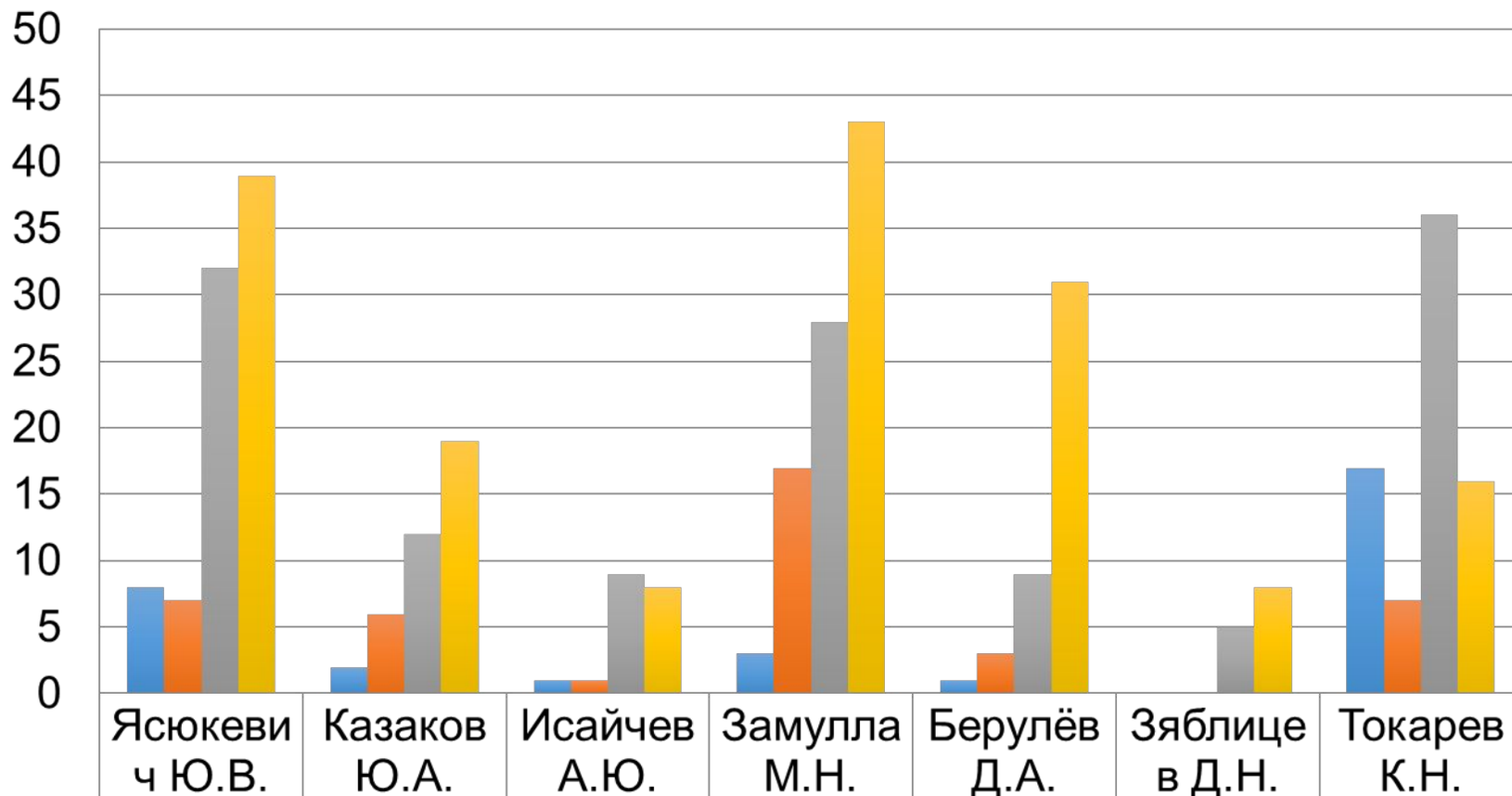


	Ясюкевич Ю.В.	Казаков Ю.А.	Исайчев А.Ю.	Замулла М.Н.	Берулёв Д.А.	Зяблицев Д.Н.	Токарев К.Н.
■ 2016	819	1553	815	1284	1344	420	512
■ 2015	1542	1456	710	1199	845	406	1135

2. Количество замечаний ГТУ за 2015/2016г.г.



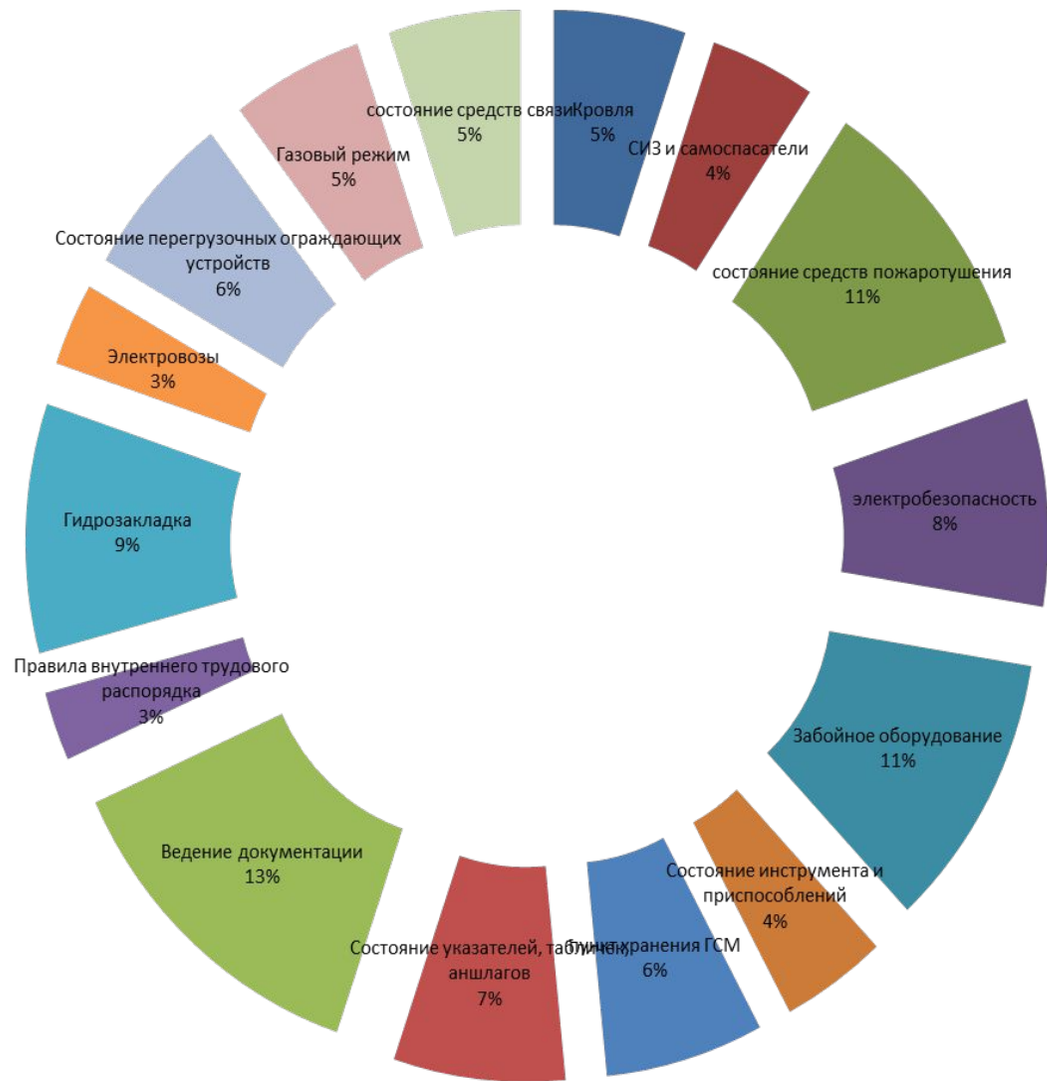
Инициировано приказов ГТУ 2015 (8мес.)/2016 (6 мес.)
 снижен процент премии (КПР)



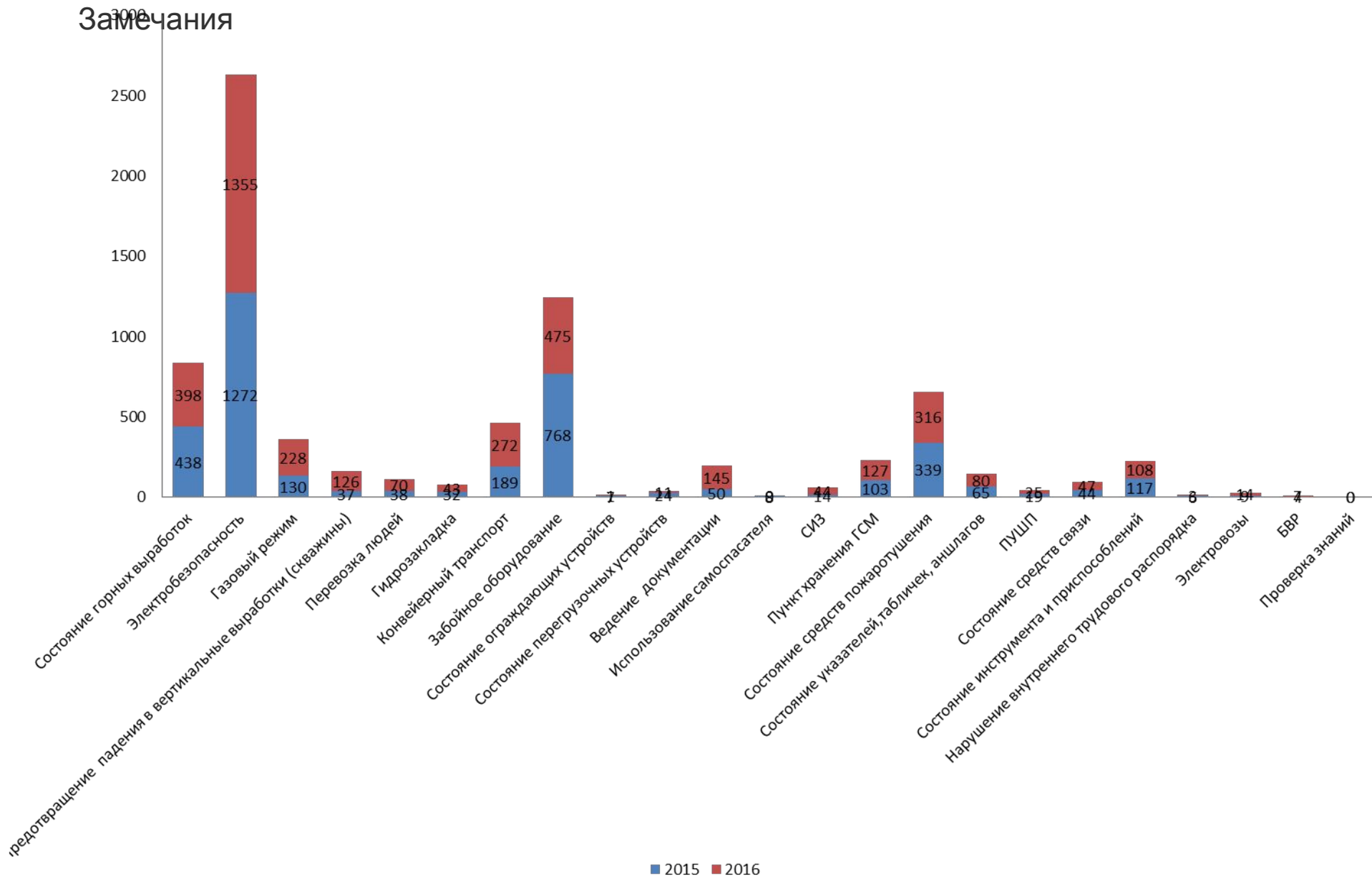
■ приказы2015	8	2	1	3	1	0	17
■ приказы2016	7	6	1	17	3	0	7
■ КПР2015	32	12	9	28	9	5	36
■ КПР2016	39	19	8	43	31	8	16

Какие замечания выявляются:

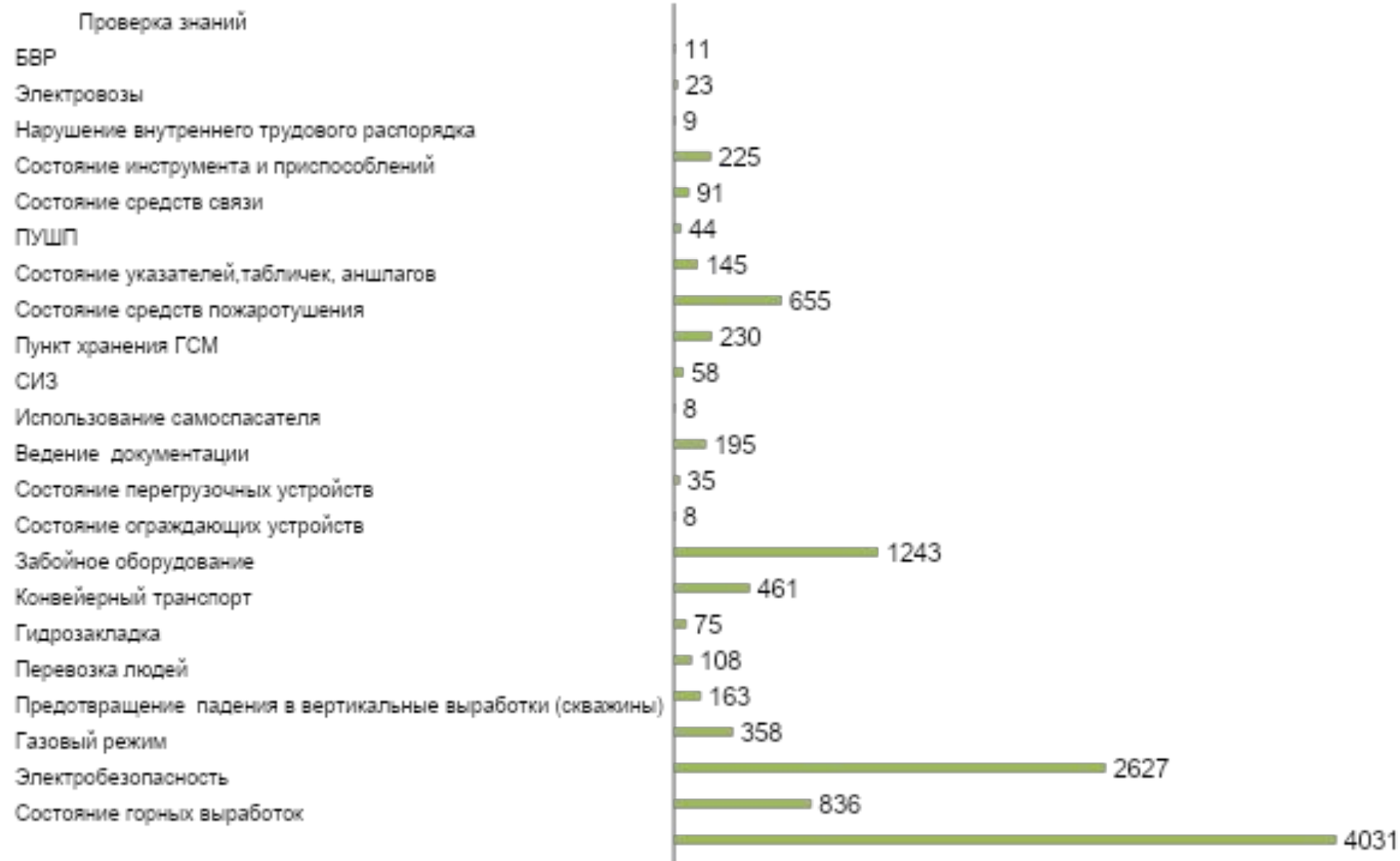
	2015	2016
Состояние горных выработок	438	398
Электробезопасность	1272	1355
Газовый режим	130	228
Предотвращение падения в вертикальные выработки (скважины)	37	126
Перевозка людей	38	70
Гидрозакладка	32	43
Конвейерный транспорт	189	272
Забойное оборудование	768	475
Состояние ограждающих устройств	7	1
Состояние перегрузочных устройств	24	11
Ведение документации	50	145
Использование самоспасателя	8	0
СИЗ	14	44
Пункт хранения ГСМ	103	127
Состояние средств пожаротушения	339	316
Состояние указателей,табличек, аншлагов	65	80
ПУШП	19	25
Состояние средств связи	44	47
Состояние инструмента и приспособлений	117	108
Нарушение внутреннего трудового распорядка	6	3
Электровозы	9	14
БВР	4	7
Проверка знаний	0	0



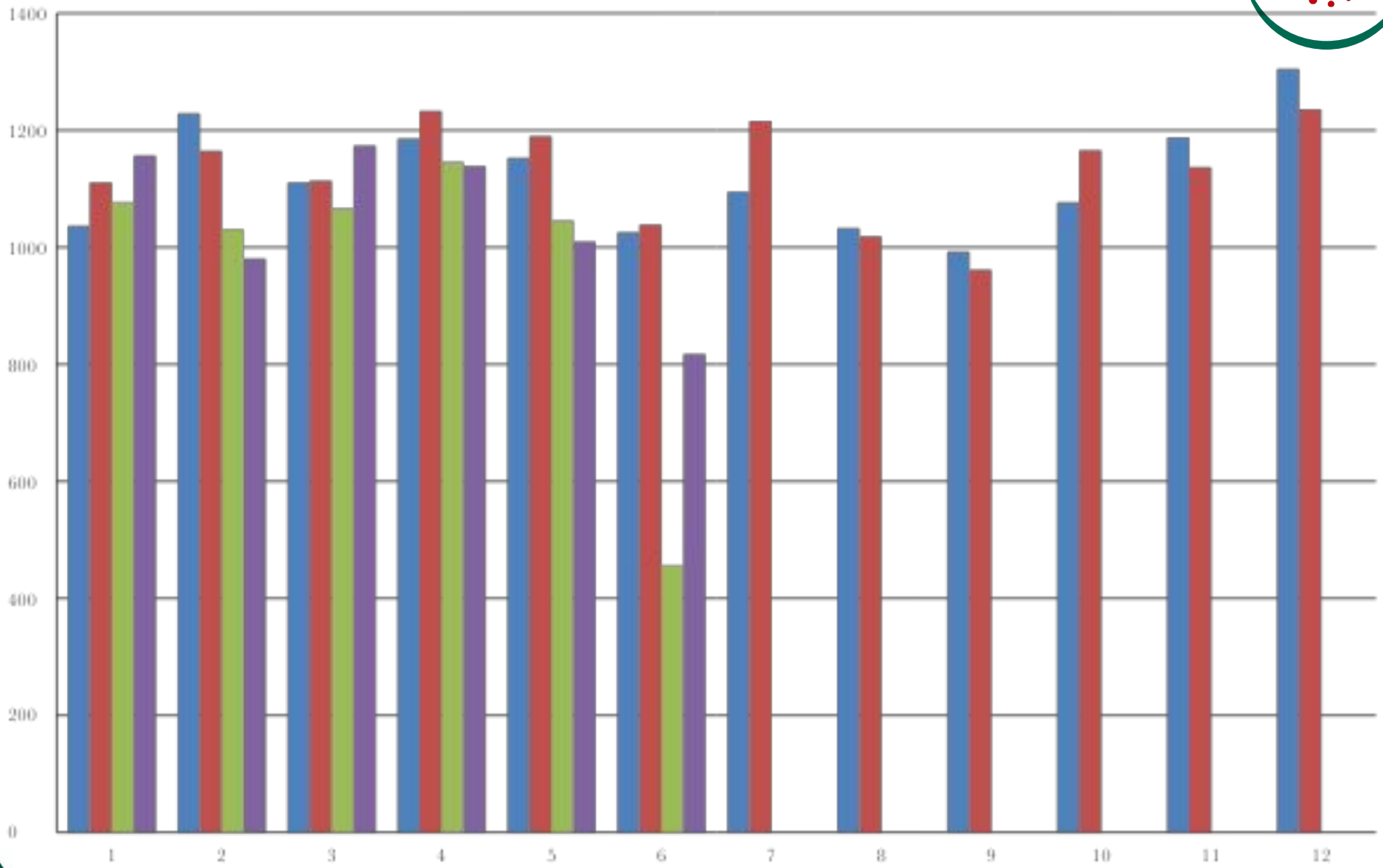
Замечания



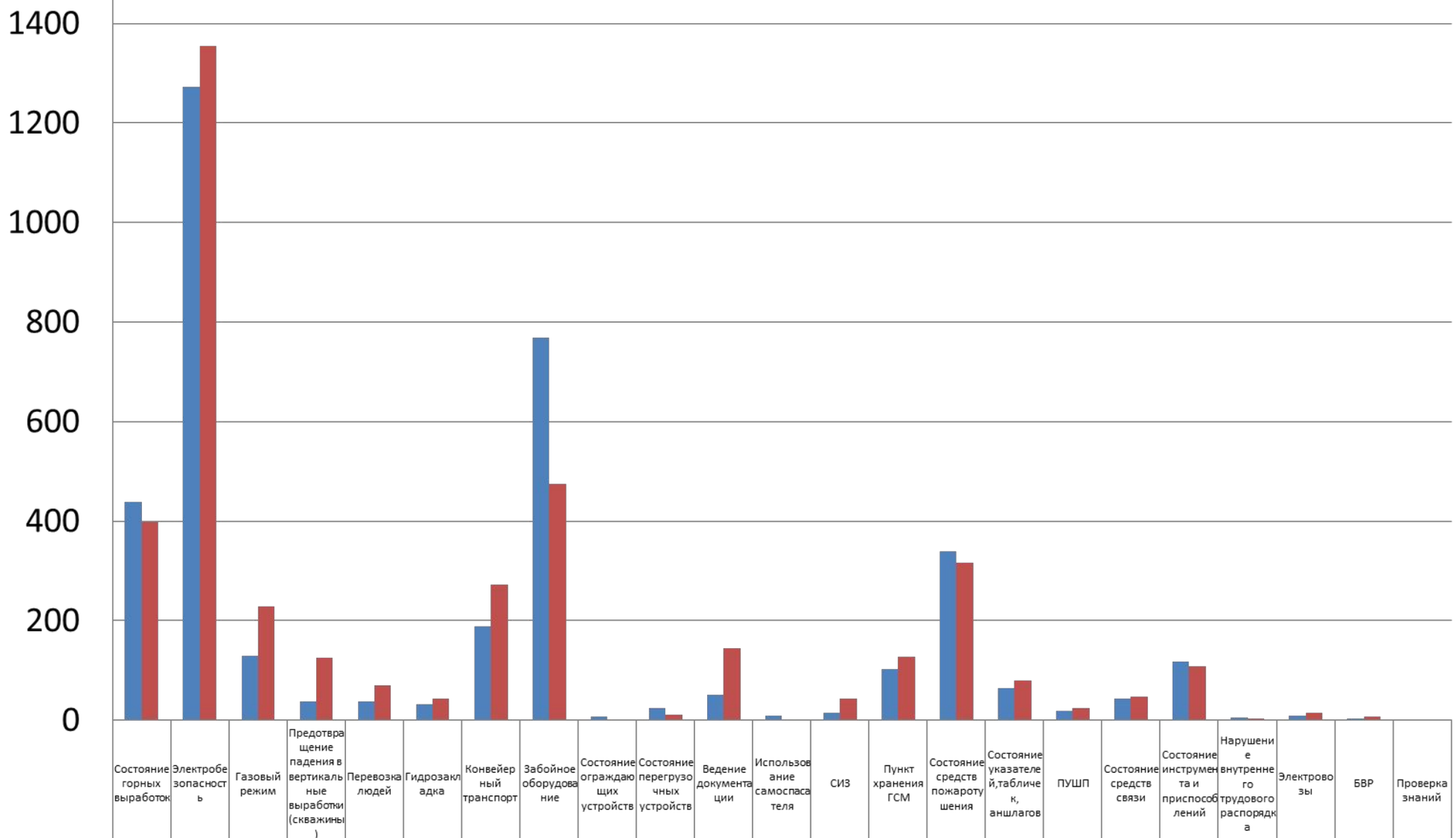
■ 2015 ■ 2016



Проведённые обследования и выявленные замечания работниками рудника (136 ИТР)



Замечания ГТУ



■ 2015	438	1272	130	37	38	32	189	768	7	24	50	8	14	103	339	65	19	44	117	6	9	4	0
■ 2016	398	1355	228	126	70	43	272	475	1	11	145	0	44	127	316	80	25	47	108	3	14	7	0

Причины, по которым необходимо было ввести ставку ГТУ:

Вечерняя и ночная смена на руднике не контролировалась инженерно-техническими работниками, горные мастера не осуществляли (и не осуществляют!) руководство горными работами с обеспечением требований безопасности обозначенными в Положениях и инструкциях предприятия.

Рабочие оставляли самоспасатели на выемочном штреке, не носили с собой, не были готовы к спасению своей жизни.

В забое СИЗ органов слуха не применялись, очки и респираторы были нужны только для проверяющих.

Самоходные вагоны эксплуатировались без дистанционного управления.

Не осуществлялся периодический замер газа в забое, запись в журнал замера газов осуществлялась в начале смены мастерами вентиляции, горными мастерами, МГВМ (оставляли место, и вписывали в нужном порядке).

Не устанавливались аншлаги при взрывных работах, производство взрывных работ не контролировалось руководителями, взрывник осуществлял взрыв без замера горючих газов.

Запасные выходы с участков начальниками участков не обследовались с установленной периодичностью, на пути выхода отсутствовали указатели, что выявлялось при комплексных и целевых проверках.

Периодически главный специалист ООТ и ПБ проводил рейды в ночное и вечернее время, но о спуске в шахту рабочие знали заранее и эффекта от таких проверок не было.

Предложения по работе ГТУ

При введении 12-ти часовой смены и обеспечении возможности проводить часть времени на поверхности

ГТУ проверят:

- ПРГР
- паспорта
- проекты
- контрольные книжки
- примут участие в проверке знаний рабочих

...

Начальнику управления по ОТ и ПБ А.Е. Жуланову

Предложения по работе.

Перевести инспекторов ГТУ на график 12 часовой с нахождением в шахте 7-8 часов, что позволит сохранить вредный стаж и все льготы, для отдела польза , после шахты проверка документации участков И.Т.Д. +поверхность.

Из 6 человек, 1 оптимизируется сокращение фонда заработной платы, сокращается последний пришедший в отдел или на усмотрение начальника отдела ОТ и ПБ, на каждом руднике итого - 5 человек. Экономия 4 100 000 руб за год.

Можно оставить на существующем графике , но при нахождении во 2 смену выезд из шахты в 12-00 - 13-30 час. с учётом часов по факту нахождения в шахте.

По отделу ОТ и ПБ СКРУ-1 курирующих рудник, прошу вас рассмотреть возможность , при наличии 2 промышленных площадок ввести инженера по ОТ (взамен ушедшего на пенсию специалиста, инженера по ОТ Т.И. Косиковой).

Ввести таблицы работы инспекторов ежемесячно, для наглядности слабых мест и участков (2 формы таблиц прилагаются).

Старший инспектор ГТУ ООТ и ПБ СКРУ-1

К.Н.Токарев

Спасибо за внимание.

