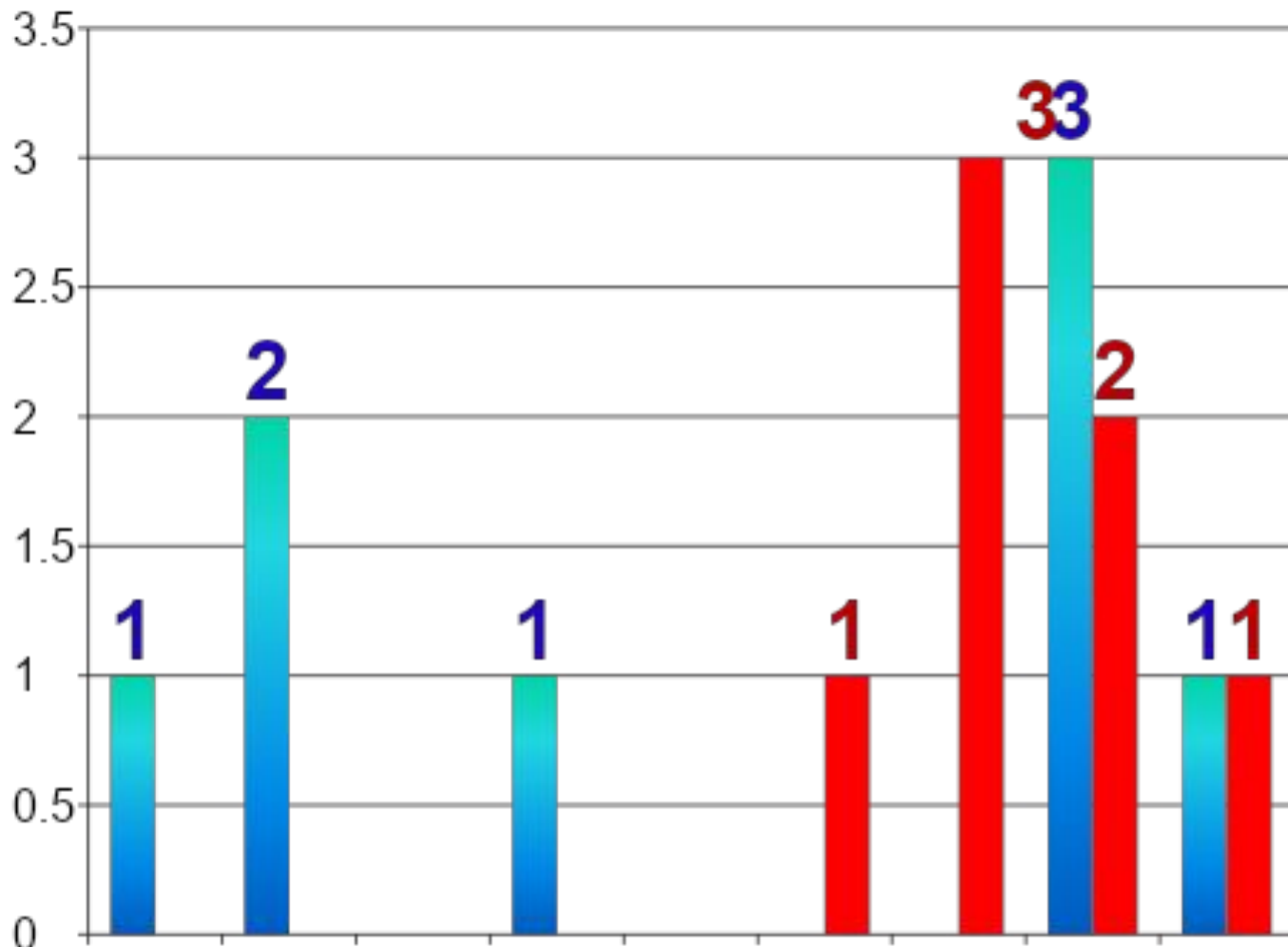


Сведения по пожарной безопасности по объектам ПАО «Уралкалий» за 1-3 квартал 2017 года

05 октября 2017 г.

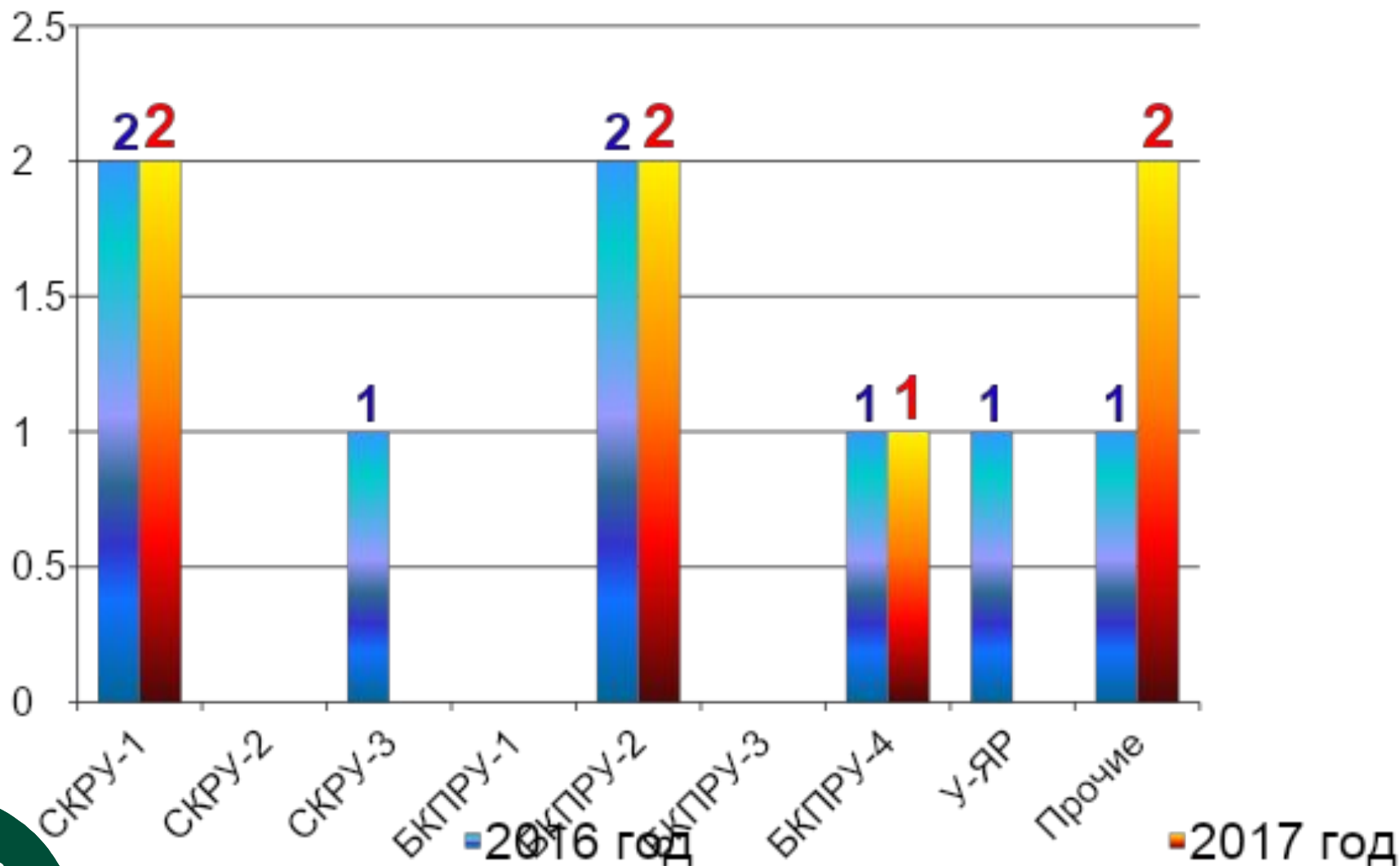
Сведения по пожарам (загораниям) по месяцам возникновения
за 1-3 квартал 2017 года.

Пожаров за 1-3 квартал не зарегистрировано.

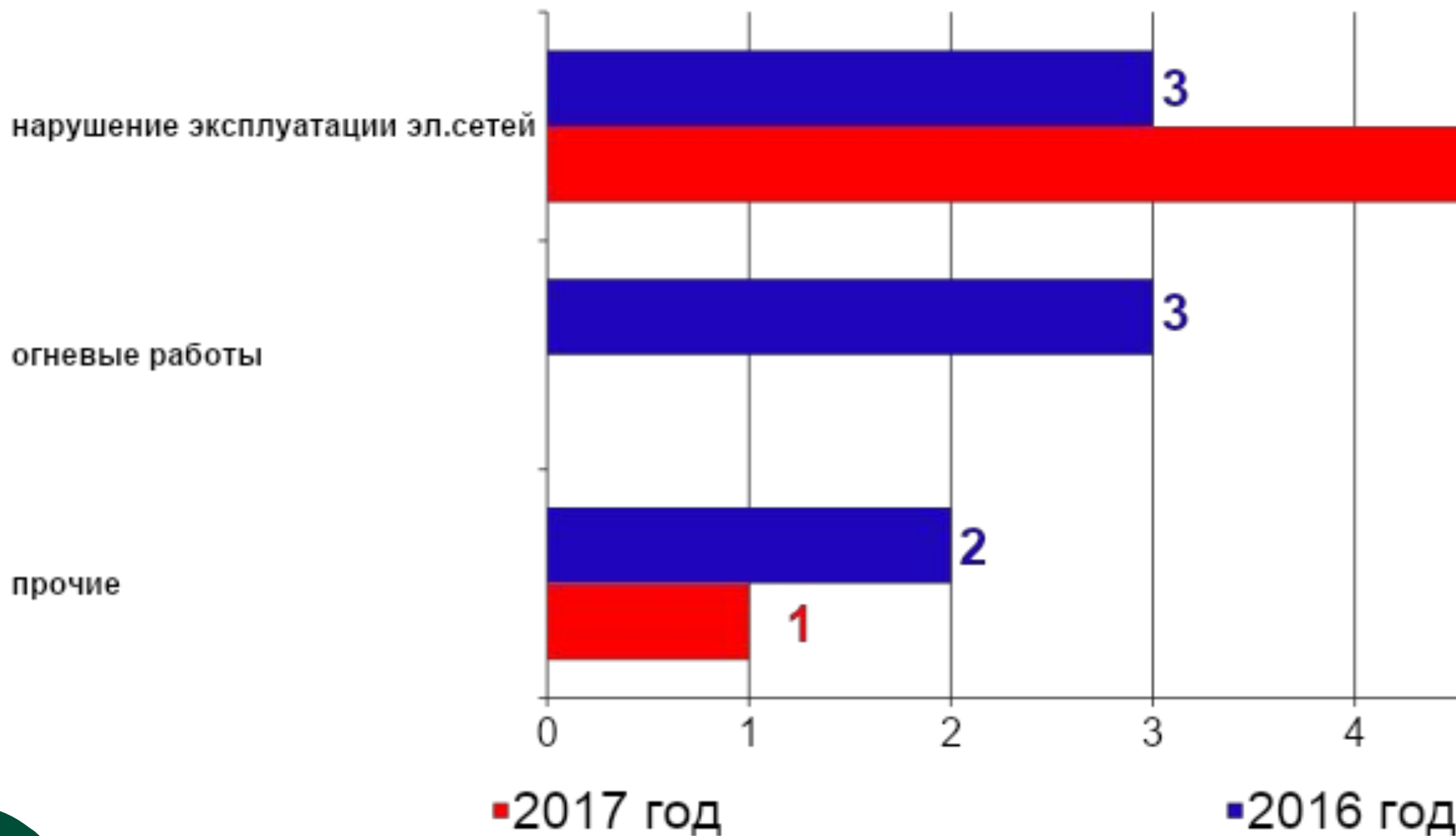


■ 2016 год - 8 загораний ■ 2017 год - 7 загораний

**Сведения по загораниям
по месяцам возникновения за 9 месяцев 2016/2017 гг.
2016 год – 8 загораний, 2017 год – 7 загораний.**

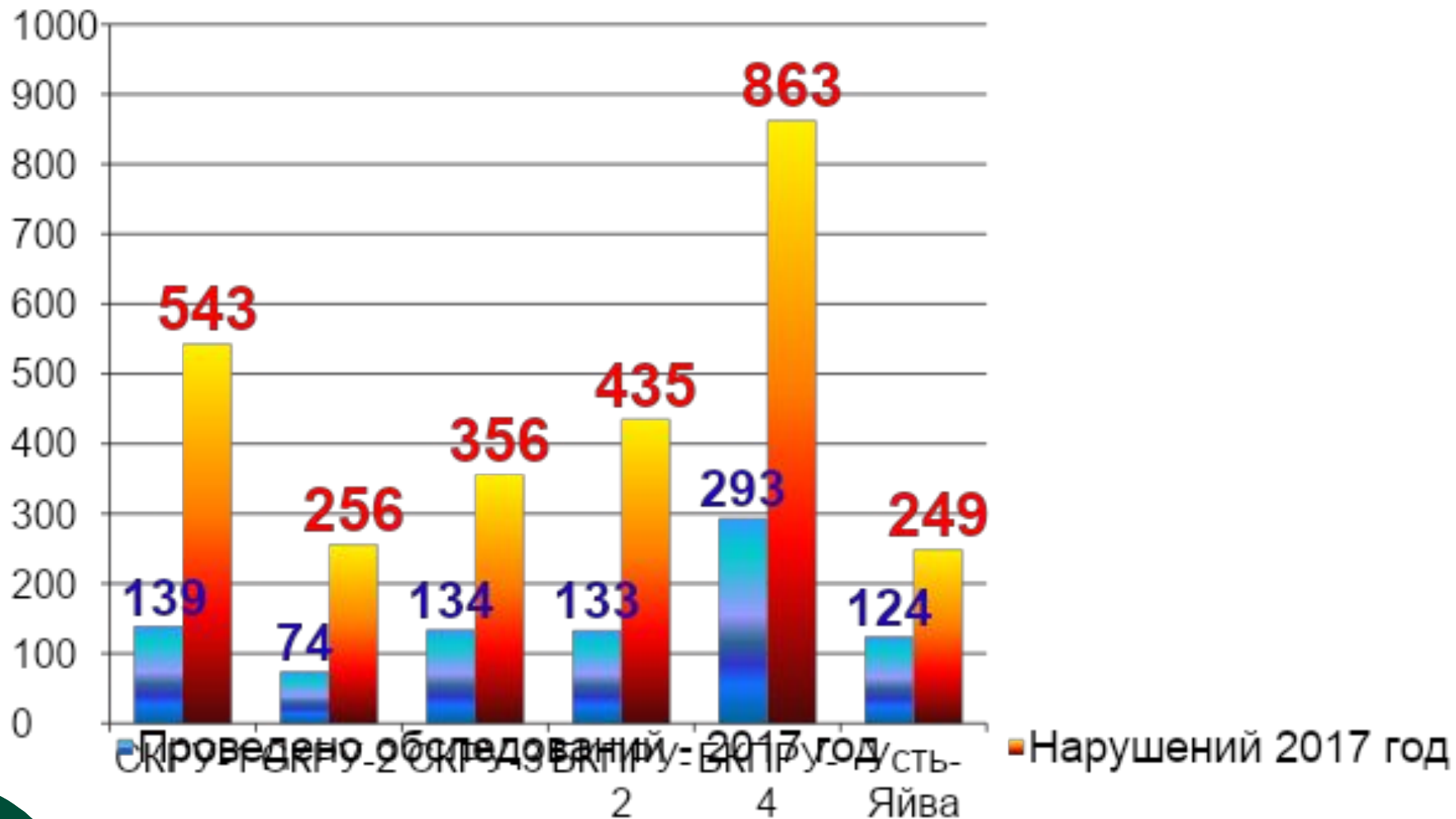


Причины произошедших загораний на объектах Общества за 9 месяцев 2016/2017 гг.



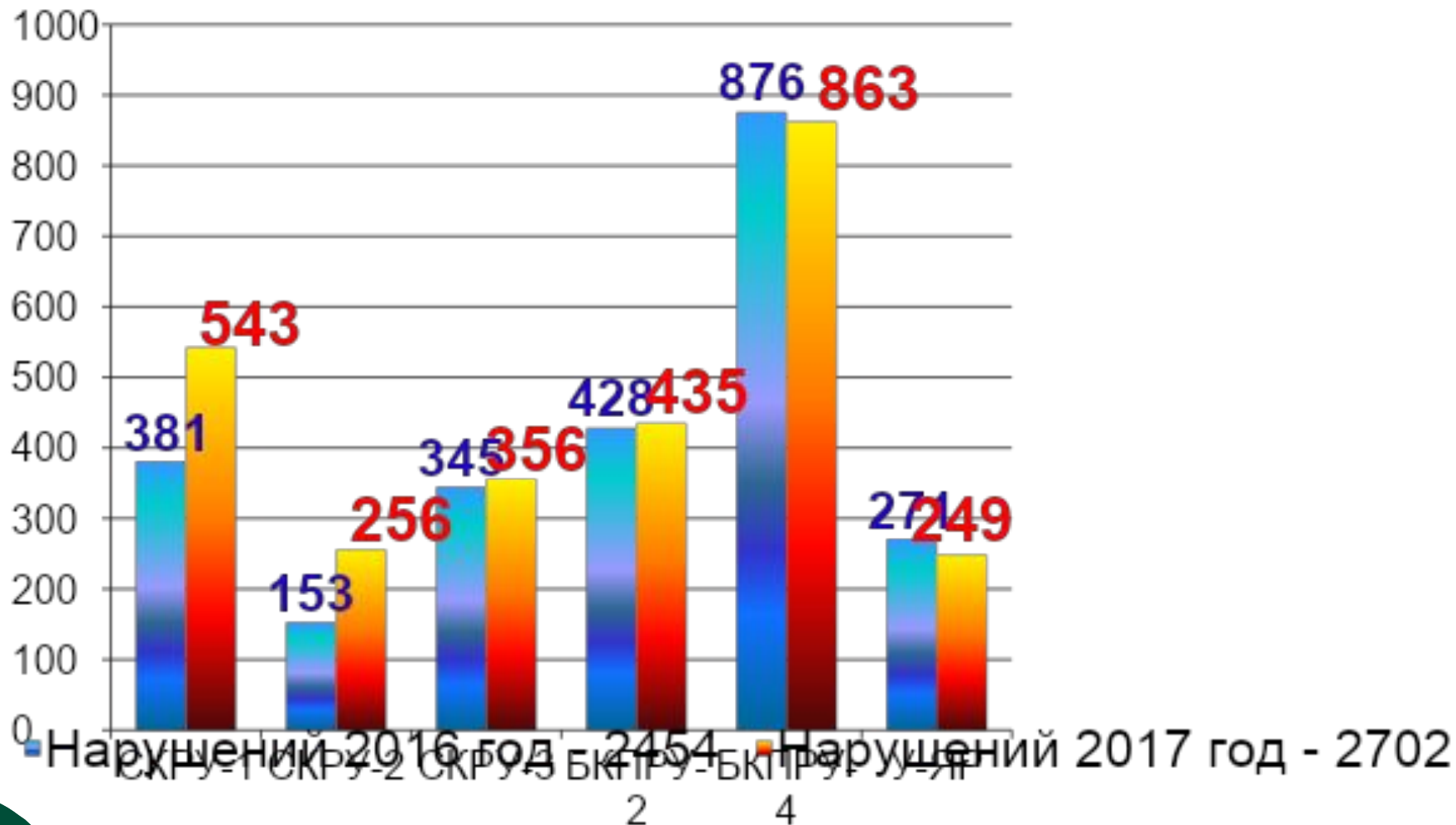
Сведения по пожарной безопасности объектов ПАО «Уралкалий», расположенных в рудниках

Анализ количества проведенных профилактических обследований БОВГСО и выявленных нарушений по подземному комплексу за 1-3 квартал 2017 года.

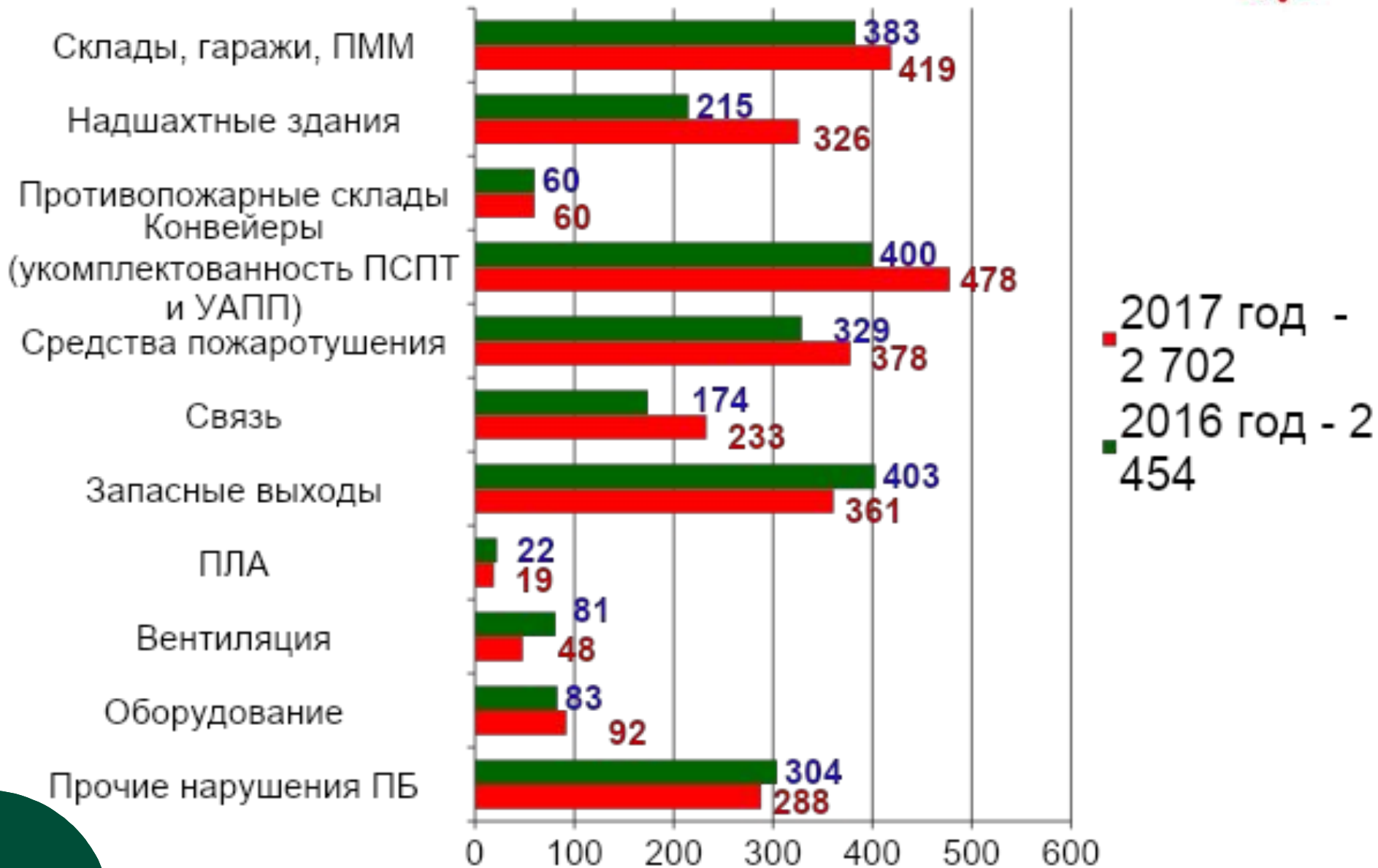


Анализ

количества выявленных нарушений БОВГСО
по подземному комплексу за 1-3 квартал 2016-2017 гг.



Анализ выявленных причин нарушений по подземному комплексу за 1-3 квартал 2016-2017 года.



Основные задачи по обеспечению пожарной безопасности на объектах ПАО «Уралкалий» на 4 квартал 2017 года



1. Рекомендовать Управлению Главного энергетика подготовить план мероприятий по снижению количества инцидентов, происходящих по электрическим причинам на объектах Компании.

2. Проведение комплекса работ в период осенне-зимнего пожароопасного сезона 2017-2018 года:

Приказом Генерального директора ПАО «Уралкалий» от 25.09.2017 года № 1910 с 01 октября 2017 года вводится осенне-зимний пожароопасный период, в связи с чем предложено усилить меры пожарной безопасности на объектах ПАО «Уралкалий». До 15 октября рудоуправлениям предложено определить своими распоряжениями ответственных лиц за выполнение плана противопожарных мероприятий.

Основными мероприятиями являются:

- Проведение работ по подготовке источников наружного противопожарного водоснабжения к работе в зимний период: откачка воды, утепление, установка указателей, тумб;
- Контроль за использованием электронагревательных приборов, исключение эксплуатации электроприборов, не имеющих устройств тепловой защиты;
- Проведение осмотров и ревизии электропроводок и оборудования на предмет готовности в условиях повышенных нагрузок;
- Подготовка первичных средств пожаротушения к работе при пониженных температурах.