

## [Все о релейной защите](#)



[Главная](#)

[Библиотека релейщика](#)

[Справочники](#)

[Партнеры](#)

[Разместить](#)

Поиск по сайту ...

Поиск

0



Авторизация

[X](#)

Введите логин

.....

Войти

[\]\]>Забыли пароль?\]\]>](#) [\]\]>Регистрация\]\]>](#)

[Next](#)

Если Вы впервые у нас, то повторите эту процедуру несколько раз

[Авторизация](#)

[Новости](#)

[Форум](#)

[Блоги](#)

[Опросы](#)

[Доска объявлений](#)

[Профиль](#)

[Карта сайта](#)

[RSS, рассылка](#)

[Поиск](#)

[Контакты](#)

**[Блоги - watcher](#)**



[+ Добавить](#)

## Следствия из философских рассуждений



Продолжаем читать "сенсационную книгу"

Посылка третья

### Продолжает Главу 1 раздел 1.5 «Некоторые следствия из [философских рассуждений](#)».

Начало этого раздела так же превосходно – «...Из приведенных выше определений следует, что, вопреки распространенному (*где?*) мнению (*чьему?*) РЗ не может *предотвратить* возникший аварийный режим....».

**Сразу видно, что тут пойдет речь о философских вопросах, вопросах задаваемых ближе к полуночи, вопросах, которые задают, скрывая свое беспокойство, когда уже больше спрашивать не о чем (см. [Звенья философской цепи](#)).**

**К великому сожалению, читателю этой книги так и не удастся узнать, как можно предотвратить то, что *УЖЕ ВОЗНИКЛО!***

**Наивный читатель, далекий от философских вопросов релейной защиты, привык предотвращать то, что ещё *НЕ ВОЗНИКЛО*.**

**Только сила философской мысли мифорелиста позволяет ему предотвращать *ВОЗНИКШЕЕ*. Так и хочется**

**попросить мифорелиста применить его силу в мирных целях в горячих точках планеты!**

**Не будем больше иронизировать над тем, что могучая сила мифорелиста позволяет реле выходить из того *строя*, в который он их *поставил*.**

**Обратим теперь внимание на загадочное «...излишнее срабатывание», которое странствует со страницы на страницу его книг, но точного определения которому нигде нет.**

**Тайна того, каким образом неисправное реле в результате излишнего срабатывания выдает сигнал на отключение выключателя, также остается нераскрытой.**

**Дальше – больше. Следствием философских рассуждений мифорелиста становится утверждение - «.. известно (далее следует ссылка на одно из его мифорелистических сочинений), что МУРЗ менее надежны, чем ЭМ...».**

**Утверждение, которое также кочует из опуса в опус, но нигде ему не даётся документального подтверждения.**

**Как ни странно, именно из подобных философских рассуждений можно сделать и не такие выводы, ведь никаких доказательств не надо. Достаточно написать «как известно» или «как следует» - и можно писать то, что требуется в данный момент. Бумага и не такое стерпит!**

**Но лучше бы мифорелисту перед написанием этого раздела прочитать про**

**виды рассуждений: Рассуждения бывают трех видов., тогда и следствия были бы совсем иными!**

**В оформлении использован рисунок, размещенный здесь:**  
<http://im2-tub-ru.yandex.net/i?id=253476695-31-72&n=21>

Добавил: [watcher](#)

[надежность](#), [мифы](#), [философия](#), [рассуждения](#), [выводы](#)



27 Май, 2014



18

0



[КОММЕНТИРОВАТЬ](#) [ДОБАВИТЬ СТАТЬЮ](#)



Количество голосов - 1 | Суммарная оценка - 5

Последние комментарии : 7



electric

Добавлен: 27 Май, 2014 11:03

[Ответить](#)

Пиши, о чем не понимаешь,  
 И то брани, чего не знаешь,  
 В анналы ты войдешь, придурок,  
 Как злобный, глупый недоумок

electric

Добавлен: 27 Май, 2014 11:05

[Ответить](#)

Олег Захаров – не вполне нормальный,  
 Мудак из мудаков, придурок аномальный  
 Троль маститый и дурак набитый  
 Нет смысла спорить с дураком,  
 Вести беседу с мудаком,  
 Наш единственный ответ –  
 Средний палец и Стишата на обед:

<http://zaharov.leadhoster.com/>

Геркон

Добавлен: 27 Май, 2014 11:15

[Ответить](#)**Захаров - Нереализованный анальный вектор**<http://www.yburlan.ru/biblioteka/poboi-i-gadosti-v-internete>[watcher](#)

Дата регистрации 3 Февраль, 2014

Добавлен: 27 Май, 2014 11:18

[Ответить](#)**Виды рассуждений**

Рассуждения бывают трех видов: рассуждение-объяснение, рассуждение-доказательство, рассуждение-размышление.

Рассуждение-доказательство строится по следующей схеме: экспозиция (подведение к вопросу) – вопрос – ответ на вопрос (тезис) – доказательство тезиса – выводы.

Доказательство истинности тезиса и становится основной частью текста- рассуждения.

Рассуждение-объяснение предполагает, что главное утверждение текста истинно, поэтому нет необходимости доказывать истинность или ложность тезиса. Главная задача текста заключается в раскрытии содержания тезиса.

При построении текстов-рассуждений следует опираться на следующие правила:

Неленивый может прочесть оригинал полностью - <http://sci-book.com/russkiy-yazyik/vidyi-rassujdeniy-73194.html>

Релейщик

Добавлен: 27 Май, 2014 11:18

[Ответить](#)

Захаров: *"Тайна того, каким образом неисправное реле в результате излишнего срабатывания выдает сигнал на отключение выключателя, также остается нераскрытой."*

Ай да Захаров, ай да релейщик! Сразу видно - ВЫДАЮЩИЙСЯ!

[watcher](#)

Дата регистрации 3 Февраль, 2014

Добавлен: 27 Май, 2014 11:23

[Ответить](#)

[К.К.Ахмедьяров, Ш.К.Жаркынбекова. Русский язык: Учебное пособие для студентов казахских отделений университета \(бакалавриат\) /Под ред. К.К.Ахмедьярова, Ш.К.Жаркынбековой. – Алматы: Казак университет,2008. - 226 с.,](#)

Релейщик! Прочти эту книгу. Потом ответь: *каким образом неисправное реле в результате*

***излишнего срабатывания выдает сигнал на отключение выключателя***

Подробно и последовательно. Даже если кому-то это кажется понятным и не требующим (на первый взгляд) объяснений.

Если подумать и порассуждать , то всё получается не так очевидно!

doctor      Добавлен: 27 Май, 2014 13:05      [Ответить](#)

- Моня, иногда мне кажется, шо ты таки ненормальный!
- Иногда?
- Таки да...Иногда. В остальное время у меня нет в этом малейших сомнений.

**Добавить комментарий**

Ваше имя

Текст

Контрольный вопрос

Два plus три ? (цифрой)


&gt;

**Бизнес-мероприятие**

**Guangzhou International Lighting (for VIP-buyers)** **9 - 12**  
июня  
Китай, Гуанчжоу

**V Европейско-Украинский Энергетический День** **29**  
мая  
Мероприятие ежегодно объединяет заинтересованные стороны в сферах возобновляемой энергетики и энергоэффективности.  
Украина, Киев


**Нефть и Газ Урала** **9 - 12**  
сентября  
Международная выставка нефтегазовой промышленности  
Россия, Екатеринбург

« < > » 

**Бизнес-мероприятие**

**V Европейско-Украинский Энергетический День** **29**  
мая  
Мероприятие ежегодно объединяет заинтересованные стороны в сферах возобновляемой энергетики и энергоэффективности.  
Украина, Киев

**Нефть и Газ Урала** **9 - 12**  
сентября  
Международная выставка нефтегазовой промышленности  
Россия, Екатеринбург

« < > » 



Производственное объединение  
**“Киевприбор”**



Оборудование для энергетики  
монтаж, наладка подстанций



“под ключ”





Ошибка в тексте? Выдели ее мышкой! И нажми:  +

Powered by Orphus

## Опрос

Трансформатор тока нулевой последовательности с каким внутренним диаметром Вы используете чаще(+ 2мм), (\* - размыкающиеся)?

- 70 мм
- 70 мм\*
- 100 мм
- 100 мм\*
- 110 мм
- 110 мм\*
- 125 мм
- 125 мм\*
- 205 мм
- 205 мм\*
- больше 205 мм
- ТТНП не используем

[Главная](#)

[Новости](#)

[Статьи](#)

[Файлы](#)

[Медиа-архив](#)

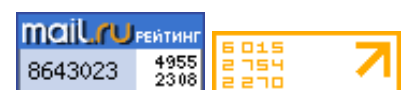
[Опросы](#)

[Реклама](#)

© 2014 All right reserved [RZA.ORG.UA](http://RZA.ORG.UA). Все о релейной защите.

Сайт работает на [DANNEO CMS](http://DANNEO.CMS). Design by [Kovinka.com](http://Kovinka.com)

[ PG.t : 0.11 | DB.q : 22 | FR.q : 0 | DB.t : 0.00 ]



[Вверх страницы](#)