



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

1. Электрический ток оказывает на организм человека воздействие:
2. Неотпускающее и фибрилляционное значения тока через тело человека соответственно равны:
3. Опасными факторами электрического тока является
4. Особая опасность электрического тока обусловлена
5. Для освобождения пострадавшего от действия тока необходимо
6. Освободить пострадавшего от действия тока можно
7. Очередность реанимационных мероприятий
8. Для надежного отключения аварийного участка необходимо ежегодно:
9. Правом самостоятельной работы в электроустановках напряжением до 1000В обладают
10. Руководитель предприятия
11. Ответственный за электрохозяйство
12. Выдающий наряд-допуск, отдающий распоряжения, несёт ответственность
13. Допуск бригады к работе в электроустановке до 1000 В осуществляет
14. Члены бригады, выполняющие работы в действующей электроустановке, имеют право:
15. Аварийную ситуацию обязан предотвратить
16. Пятипроводные электросети до 1 кВ выполняются типа
17. Защитное заземление электрооборудования устанавливается с целью
18. Эффективность защитного заземления электрооборудования определяется:
19. К организационным мероприятиям, обеспечивающим электробезопасность работ в действующих электроустановках по наряд-допуску, относятся
20. К техническим мероприятиям, обеспечивающим электробезопасность выполнения работ в действующих электроустановках, относятся

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

21. Переносное защитное заземление в действующей электроустановке может устанавливать:
22. Исполнитель работ в электроустановке может покинуть место работы, если:
23. Какие помещения являются влажными?
24. Какой переносной электроинструмент относится к третьей категории по электробезопасности?
25. Кто организует хранение и выдачу ручного электроинструмента?
26. На какое напряжение должен быть электроинструмент при работах в особо опасных помещениях?
27. Какая периодичность осмотра подземной части заземляющих устройств?
28. Целостность заземляющих и защитных проводников определяется
29. Увеличение сопротивления цепи фаза-ноль свидетельствует
30. Какая периодичность испытаний приставных изолирующих лестниц и стремянок?
31. Какое минимальное количество пар диэлектрических перчаток должно быть на предприятии?
32. К какому типу относится плакат «СТОЙ! НАПРЯЖЕНИЕ»?
33. Какие из перечисленных плакатов относятся к указательным?
34. Что входит в обязанности ответственного руководителя при проведении работ в электроустановках?
35. Каким должно быть расстояние от людей и применяемых ими инструментов и приспособлений до неогражденных токоведущих частей в электроустановках напряжением 1-35 кВ?
36. Как классифицируются электроинструмент и ручные электрические машины по способу защиты от поражения электрическим током?
37. В каких электроустановках могут выполняться работы в порядке текущей эксплуатации?
38. Кто проводит целевой инструктаж при работах по распоряжению для членов бригады?
39. На какой срок разрешается выдавать наряд-допуск со дня начала работ в действующих электроустановках?
40. Каковы условия применения электроинструмента класса II в особо опасных помещениях?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

41. Электроинструмент какого класса можно применять без использования электрозачитных средств при производстве работ в металлических емкостях с ограниченной возможностью перемещения и выхода?
42. Какую группу по электробезопасности должен иметь допускающий в электроустановках напряжением до 1000 В?
43. Когда допускается выдавать один наряд-допуск-допуск для одновременного или поочередного выполнения работ на разных рабочих местах одной электроустановки?
44. Какой инструктаж должен пройти электротехнический персонал перед началом работ по распоряжению?
45. Каким образом в электроустановках ведется учет производства работ по нарядам-допускам и распоряжениям?
46. Кто назначается ответственным руководителем работ в электроустановках до 1000 В?
47. На кого распространяются Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок?
48. Кто инструктирует бригаду по вопросам использования инструмента и приспособлений?
49. Для выполнения каких работ допускается выдавать один наряд-допуск в электроустановках до 1000 В при полностью снятом напряжении со всех токоведущих частей?
50. Что недопустимо при выполнении работ под напряжением в электроустановках напряжением до 1000 В?
51. При каком условии работники, не обслуживающие электроустановки, могут допускаться в РУ до 1000 В?
52. Какие из перечисленных мероприятий необходимо учитывать при оформлении перечня работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации?
53. Сколько экземпляров наряда-допуска должно оформляться?
54. За что отвечает допускающий?
55. Укажите напряжение переносных светильников для работы в помещениях с повышенной опасностью поражения людей электрическим током
56. Дайте определение термина "ВТОРИЧНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ (ВТОРИЧНЫЕ ЦЕПИ)
57. Каким персоналом выполняются работы в электроустановке в порядке текущей эксплуатации?
58. Укажите напряжение ВЛ, непосредственно под проводами которой не допускается установка и работа грузоподъемных машин и механизмов

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

59. В каком случае необходимо при работе с электроизмерительными клещами пользоваться диэлектрическими перчатками?
60. Для чего предназначены "ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ (ПЛАКАТЫ)"?
61. У кого на учете должны находиться ключи от электроустановок?

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/>

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)