1. учредительные документы проверяемого лица;
2. документы, подтверждающих назначение на должность руководителя и (или) иного должностного лица юридического лица, подтверждающих полномочия представителей юридического лица, индивидуального предпринимателя (доверенность), присутствующих при проведении проверки;
3. документы и информация, подтверждающие выполнение предписаний Ростехнадзора;
4. документы и (или) информация, подтверждающие владение на праве собственности или ином законном основании земельных участков, зданий, строений и сооружений, на (в) которых размещены объекты электроэнергетики;
5. документы и (или) информация, подтверждающие владение на праве собственности или ином законном основании технических устройств на объектах электроэнергетики;
6. документы, подтверждающие организацию и осуществление производственного контроля за соблюдением требований энергобезопасности;
7. документы об организационной структуре и утвержденной штатной численности работников на объектах электроэнергетики;
8. документы, подтверждающие организацию подготовки и аттестации работников в области энергобезопасности, инженерно-технического персонала и руководящего состава организации, эксплуатирующего объекты электроэнергетики;
9. документы, подтверждающие допуск лиц, прошедших соответствующее обучение и имеющих документы установленного образца, к эксплуатации и обслуживанию технических устройств, применяемых на объектах электроэнергетики;
10. документы, подтверждающие допуск к работе на объектах электроэнергетики , удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям и не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе;
11. документы, подтверждающие выполнение организационных и технических мер безопасности на объектах электроэнергетики;
12. проектная документация со всеми последующими изменениями на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, документация на техническое перевооружение объектов электроэнергетики;
13. должностные инструкции руководителя проверяемого лица (его заместителей), а также работников и специалистов организации, ответственных за обеспечение соблюдения требований на объектах электроэнергетики;
14. документы, подтверждающие организацию и проведение планово-предупредительного ремонта оборудования на объектах электроэнергетики, а также регламентных работ в отношении технических устройств (организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту технологического оборудования) (графики ремонтов, копии дефектных ведомостей, акты приемки оборудования из ремонта, сертификаты на вновь установленные детали и узлы, протоколы, акты испытаний, эксплуатационные паспорта, ремонтные журналы оборудования, копии руководств по эксплуатации);
15. сведения об износе оборудования, замене оборудования при проведении работ по модернизации объектов электроэнергетики;
16. техническая и эксплуатационная документация на технические устройства;
17. исполнительные рабочие схемы первичных и вторичных электрических соединений;
18. технические паспорта основного электрооборудования, сертификаты на оборудование и материалы, подлежащие обязательной сертификации;
19. производственные инструкции по эксплуатации энергоустановок;
20. журнал учета электрооборудования;
21. исполнительные чертежи подземных кабельных трасс и кабельные журналы;
22. паспорта заземляющих устройств;
23. списки лиц, имеющих право выполнения оперативных переключений; ведения оперативных переговоров; единоличного осмотра электроустановок; имеющих право отдавать распоряжения, выдавать наряды; которым даны права допускающего, ответственного руководителя работ, производителя работ, наблюдающего;
24. перечень должностей инженерно-технических работников и электротехнологического персонала, которым необходимо иметь соответствующую группу по электробезопасности;
25. перечень профессий и рабочих мест, требующих отнесения персонала к группе I по электробезопасности и журнал учета присвоения I группы по электробезопасности;
26. списки лиц, подлежащих проверке знаний на право производства специальных работ в электроустановках; программа специальной подготовки и порядок ее реализации, определенный руководителем организации;
27. журнал учета проверки знаний правил работы в электроустановках;
28. документы по проверке знаний персонала организации;
29. приказ (распоряжение) о создании аттестационной комиссии организации;
30. планы и программы для подготовки персонала по новой должности, утвержденные руководителем организации;
31. документы, определяющие объем проверки знаний правил и норм для каждой должности (профессии);
32. утвержденные календарные графики проверки знаний в организации;
33. программы предэкзаменационной подготовки (перед очередной (внеочередной) проверкой знаний работников), утвержденные руководителем организации;
34. программы проведения стажировки;
35. программы проведения дублирования;
36. распорядительные документы о допуске к стажировке, дублированию, самостоятельной работе;
37. программы проведения первичного инструктажа по безопасности труда;
38. документы по результатам проведения испытаний, освидетельствования оборудования, зданий и сооружений;
39. перечень работ, разрешенных в порядке текущей эксплуатации; перечень работ, выполняемых по нарядам; перечень работ, выполняемых по распоряжениям;
40. перечень сложных переключений, выполняемых по бланкам переключений;
41. перечень инвентарных средств защиты, распределенных между объектами;
42. оперативные журналы;
43. журнал учета работ по нарядам-допускам и распоряжениям;
44. журнал выдачи и возврата ключей от электроустановок; распорядительные документы о порядке хранения, учета, выдачи и возврата ключей от электроустановок;
45. журнал релейной защиты и автоматики;
46. журналы регистрации инструктажей на рабочем месте;
47. журнал по учету противоаварийных и противопожарных тренировок; программы и графики проведения контрольных противоаварийных тренировок;
48. журнал релейной защиты, автоматики и карты уставок релейной защиты и автоматики;
49. журнал регистрации инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных и передвижных электроприемников, вспомогательного оборудования к ним.
50. утвержденная техническая документация на конструктивные изменения электрооборудования и аппаратов, а также электрических схем;
51. документы, подтверждающие проведение по истечении установленного нормативно-технической документацией срока службы технического освидетельствования оборудования с целью оценки состояния, установления сроков дальнейшей работы и условий эксплуатации;
52. протоколы проведения испытаний электрооборудования и аппаратов;
53. инструкции по охране труда на рабочих местах;
54. перечень местных инструкций по эксплуатации энергоустановок;
55. инструкция по производству оперативных переключений;
56. инструкция по эксплуатации кабельных линий электропередач;
57. инструкция по эксплуатации электродвигателей;
58. инструкция по эксплуатации средств защиты от перенапряжений;
59. инструкция по эксплуатации конденсаторных установок;
60. инструкция по эксплуатации аккумуляторных установок;
61. инструкция по эксплуатации электросварочных установок;
62. инструкция по эксплуатации трансформаторов;
63. другие производственные инструкции по эксплуатации электроустановок;
64. журнал или картотека дефектов и неполадок на электрооборудовании;
65. планы проведения испытаний оборудования электрических сетей в объеме и сроки, предусмотренные нормативными документами;
66. паспорта-протоколы релейной защиты и автоматики (далее – РЗА);
67. инструкции или методические указания по наладке и проверке РЗА;
68. технические данные об устройствах РЗА в виде карт уставок и характеристик;
69. рабочие программы вывода в проверку (ввода в работу) сложных устройств РЗА с указанием последовательности, способа и места отсоединения их цепей от остающихся в работе устройств РЗА, цепей управления оборудованием и цепей тока и напряжения; перечень групп устройств, на которые должны быть составлены рабочие программы, утверждается техническим руководителем энергосистемы или энергообъекта;
70. перечни необходимых инструкций, схем и других оперативных документов в производственных службах, утвержденные техническим руководителем организации;
71. отчетная документация о проведении осмотров зданий и сооружений;
72. и другие документы.