**Надзор в сфере энергетики и эксплуатации гидротехнических сооружений.**

Перечень нормативно-правовых документов при осуществлении надзорных мероприятий в сфере энергетики и эксплуатации гидротехнических сооружений.

1. Федеральный закон от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике».
2. Федеральный закон «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190-ФЗ.
3. Федеральный закон « О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184- ФЗ
4. Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 19.06.2003г.
5. Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ (Приказ Минтопэнерго РФ от 19 февраля 2000 г. N 49)
6. Форма акта о расследовании причин аварий в электроэнергетике и порядка ее заполнения (приказ Министерства энергетики РФ от 02.03.2010 № 90)
7. Порядок передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике (приказ Министерства энергетики РФ от 02.03.2010 № 91)
8. Порядок заполнения отчета об авариях в электроэнергетике (приказ Министерства энергетики РФ от 02.03.2010 № 92)
9. Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания услуг (Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861)
10. Правила осуществления контроля за реализацией инвестиционных программ субъектов электроэнергетики (постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 997)
11. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 года № 86 «Об утверждении Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации»
12. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479.
13. Правила расследования причин аварийных ситуаций при теплоснабжении (постановление Правительства РФ от 17.10.2015 №1114)
14. Постановление Правительства Российской Федерации от 5 июля 2018 года N 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»
15. Правила организации теплоснабжения в РФ (постановление Правительства РФ от 08.08.2012 №808).
16. Правила расследования аварий в электроэнергетике (постановление Правительства РФ от 28.10.2009 №846).
17. Правила установления охранных зон объектов по производству элетрической энергии и особых условий использования земельных участков (постановление Правительства РФ от 18.11.2013 №1033).
18. Правила установления охранных зон объектов по производству элетрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон(постановление Правительства РФ от 24.02.2009 № 160).
19. Правила осуществления мероприятий по контролю за соблюдением особых условий использования земельных участков, расположенных в границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства(постановление Правительства РФ от 27.02.2010 №103).
20. Правила оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике (постановление Правительства РФ от 27.12.2004 № 854).
21. Постановление Правительства Российской Федерации от 25 октября 2019 года N 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»
22. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (приказ Минэнерго России от 13.01.2003 №6).
23. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 года № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»
24. Приказ Минэнерго России от 6 июня 2013 года № 290 «Об утверждении Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики».
25. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2020 года № 924н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок».
26. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок (приказ Министерства энергетики РФ от 24.03.2003 № 115).
27. Правила оценки готовности к отопительному периоду (приказ Минэнерго России от 12.03.2013 №103).
28. Правила устройства электроустановок издания 6,7 (приказ Минэнерго России от 08.07.2002 № 204).
29. Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках (приказ Минэнерго России от 30 июня 2003 г. № 261).
30. Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций (приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 280).
31. Порядок установки предупреждающих знаков для обозначения границ охранных зон объектов по производству электрической энергии (приказ Ростехнадзора от 01.07.2014 № 285).
32. Порядок согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электрического хозяйства (приказ Ростехнадзора от 17.01.2013 №9).
33. Инструкция по предупреждению и ликвидации аварий на тепловых электростанциях (приказ Минэнерго от 30.06.2003 №265).
34. Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21.07.1997 №117-ФЗ
35. Федеральный закон «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте» от 27.07.2010 №225-ФЗ.
36. Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ
37. Федеральный закон «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса» от 21.07.2011 № 256-ФЗ.
38. Постановление Правительства Российской Федерации от 5 октября 2020 года № 1607 «Об утверждении критериев классификации гидротехнических сооружений».
39. О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях (постановление Правительства РФ от 05.05.2012 №455).
40. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2020 года № 1893 «Об утверждении Правил формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений».
41. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2020 года № 1892 «О декларировании безопасности гидротехнических сооружений».
42. Положение об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано (в том числе гидротехнического сооружения, находящегося в аварийном состоянии), гидротехническое сооружение, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен, либо от права собственности отказался (Постановление Правительства РФ от 5 октября 2020 года № 1606).
43. Правила по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса (Постановление Правительства РФ от 05.05.2012 № 458).
44. Постановление Правительства Российской Федерации от 3 октября 2020 года № 1596 «Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения».
45. Постановление Правительства Российской Федерации от 1 октября 2020 года N 1589 «Об утверждении Правил консервации и ликвидации гидротехнического сооружения».
46. О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов (Постановление Правительства РФ от 01.03.1993 № 178).
47. Положение о разработке, согласовании и утверждении правил использования водохранилищ, в том числе типовых правил использования водохранилищ (Постановление Правительства РФ от 22.04.2009 № 349).
48. Правила установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков (постановление Правительства РФ от 18.11.2013 № 1033).
49. Правила установления охранных зон для гидротехнических объектов (Постановление Правительства РФ от 06.09.2012 № 884).
50. О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений (Постановление Правительства РФ от 27.10.2012 № 1108).
51. Приказ Ростехнадзора от 26 ноября 2020 года № 462 «Об утверждении Требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»
52. Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 № 463 «Об утверждении типовой формы решения о консервации и (или) ликвидации гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»
53. Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 № 464 «Об утверждении порядка подготовки, представления и учета предложений органов государственной власти, органов местного самоуправления, на территории которых находится гидротехническое сооружение, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен либо от права собственности на которое собственник отказался, о необходимости его консервации и (или) ликвидации (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»
54. Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 № 465 «Об утверждении формы акта обследования гидротехнического сооружения и его территории после осуществления мероприятий по консервации и (или) ликвидации (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»
55. Приказ Ростехнадзора от 04.12.2020 № 496 «Об утверждении Порядка согласования плана мероприятий по обеспечению безопасности гидротехнического сооружения, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен либо от права собственности на которое собственник отказался»
56. Приказ Ростехнадзора от 4 декабря 2020 года № 497 «Об утверждении формы акта регулярного обследования гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»
57. Приказ Ростехнадзора от 7 декабря 2020 года № 499 «Об утверждении формы представления сведений о гидротехническом сооружении, необходимых для формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений»
58. Приказ Ростехнадзора от 07.12.2020 № 501 «Об утверждении Требований к заключению экспертной комиссии по декларации безопасности гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»
59. Приказ Ростехнадзора от 8 декабря 2020 года № 503 «Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения».
60. Приказ Ростехнадзора от 9 декабря 2020 года № 509 «Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»
61. Приказ Ростехнадзора от 10 декабря 2020 года № 516 «Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)».
62. Приказ Ростехнадзора от 14 декабря 2020 года № 522 «Об утверждении Квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»
63. Приказ Ростехнадзора от 14.12.2020 № 523 «Об утверждении Порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)».

Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей РД 34.03.201-97 (Минтопэнерго России от 03.04.1997).