

## Структура и состав электронной библиотеки от «22» декабря 2023 г.

Код	Документ	ТЗ
<b>Правила технической эксплуатации</b>		<b>7571</b>
1	ГОСТ 13109 Межгосударственный стандарт «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения»	9
2	ГОСТ 19431-84 Межгосударственный стандарт. Энергетика и электрификация. Термины и определения. (Введен 01.01.1986 г., переиздан в 2005 г.)	7
3	ГОСТ 32144-2013 «Межгосударственный стандарт. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения» (Введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22 июля 2013 г. N 400-ст)	28
4	ГОСТ 33073-2014 «Межгосударственный стандарт. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Контроль и мониторинг качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения (с Поправкой)» (Введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 декабря 2014 г. N 1948-ст)	40
5	ГОСТ Р 55608 - 2013 Оперативно-диспетчерское управление. Переключения в электроустановках. Общие требования. (Утв. Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 6 сентября 2013 г. N 996-ст)	30
6	Единые правила предотвращения и ликвидации последствий аварий на электросетевых объектах ДЗО ПАО «Россети» (Утв. приказом ПАО «Россети» № 215 от 18.12.2015 г.)	80
7	Единые правила предотвращения и ликвидации последствий технологических нарушений (аварий) на электросетевых объектах ДЗО ПАО «Россети» (Утв. Приказом ПАО «Россети» и ПАО «ФСК ЕЭС» от 27.10.21 N 329/515)	73
8	Здания и сооружения ТЭС. Организация эксплуатации и технического обслуживания. Нормы и требования. Стандарт организации ОАО РАО "ЕЭС России". СТО 17330282.27.100.003 - 2008	100
9	И 34-70-021-85 Инструкция по эксплуатации средств защиты от перенапряжений	40
10	Инструкция по предотвращению развития и ликвидации технологических нарушений на объектах ПАО «ФСК ЕЭС» (Утв. распоряжением ПАО «ФСК ЕЭС» N 256р от 03.07.2017 г.)	34
11	Инструкция по производству переключений на подстанциях 35-750 кВ ПАО «ФСК ЕЭС» (Утв. распоряжением ПАО «ФСК ЕЭС» N 393р от 01.09.2017 г.)	61
12	Методика оценки технического состояния основного технологического оборудования и линий электропередачи электрических станций и электрических сетей (Утв. приказом Минэнерго России от 26.07.2017 г. N 676)	30
13	Методика технического обслуживания и применения фиксирующих индикаторов ИМФ-1, ИМФ-2, ИМФ-3 для определения мест повреждения в электрических сетях.	11
14	Методические рекомендации по техническим требованиям к системам и приборам учета воды, газа, тепловой энергии, электрической энергии. (Утв. Приказом Минпромторга России от 21 января 2011 г. N 57)	7
15	Методические указания по допуску в эксплуатацию новых и реконструированных электрических	10
16	Методические указания по наладке автоматики и присоединений щита постоянного тока блоков 165-800 МВт.	1
17	Методические указания по наладке и техническому обслуживанию зарядно-подзарядных агрегатов ВАЗП-380/260 - 40/80.	7
18	Методические указания по определению объемов и размещению резервов активной мощности в Единой энергетической системе России при краткосрочном планировании электроэнергетического режима (Утв. приказом Минэнерго России от 15.10.2018 N 882)	13
19	МКД 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации.	135
20	О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон. (Утв. Пост. Правит. РФ от 18.11.2013 N 1033)	40
21	О предупреждении поломок опорно-стержневых изоляторов разъединителей 110-220 кВ. (Циркуляр РАО "ЕЭС России" Ц-01-01(Э) от 14.05.2001 г.)	18
22	Общие технические требования к АСУТП ПС ЕНЭС. Основные требования к программно-техническим средствам и комплексам. (Утв. Приказом ПАО «ФСК ЕЭС» от 26.09.2016 N 341)	0

23	Оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике. Регулирование частоты и перетоков активной мощности в ЕЭС и изолированно работающих энергосистемах России. Требования к организации и осуществлению процесса, техническим средствам	5
24	ОРГРЭС 25.12.92г. Методические указания по измерению наведённых напряжений на отключенных ВЛ, проходящих вблизи действующих ВЛ напряжением 35 кВ и выше и контактной сети электрифицированной железной дороги переменного тока	7
25	ОРГРЭС 30.06.94г. Методические указания по оценке технического состояния ВЛ электропередачи напряжением 35-750 кВ и их элементов	7
26	Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии (Утв. Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 N 442)	84
27	Перечень информации, предоставляемой субъектами электроэнергетики (Приложение 1 к приказу Минэнерго России от 23 июля 2012 г. N 340 в ред. от 14.04.2022 N 325)	10
28	Положение о порядке организации использовании средств радиосвязи в предприятиях и организациях электроэнергетики (Утв. 27.01.05г.)	8
29	Положение о порядке оформления, подачи, рассмотрения и согласования диспетчерских заявок на изменение технологического режима работы или эксплуатационного состояния объектов диспетчеризации ЦДУ	8
30	Положение о порядке подготовки и проверки знаний нормативных документов по технической эксплуатации, охране труда, промышленной и пожарной безопасности руководителей и специалистов энергетики. (от 17.07.2003, изм. к ПОРП)	24
31	Положение об организации коммерческого учета электроэнергии и мощности на оптовом рынке (Утв. Исполняющий обязанности Председателя Правления РАО «ЕЭС России» 12.10.01 г.)	50
32	Порядок передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике (Утв. приказом Министерства энергетики РФ N 91 от 2 марта 2010 г.)	10
33	Порядок предоставления информации субъектами электроэнергетики (Приложение 2 к Приказу Минэнерго России от 23 июля 2012 г. N 340)	7
34	Порядок расследования и учета технологических нарушений (аварий) в электросетевом комплексе. (Утв. приказом ОАО "Россети" от 10.01.2014 N 2)	15
35	Порядок расчетов за тепловую энергию и природный газ (Утв. Пост. Правительства РФ от 4.04.2000 г. N 294 (в ред. Пост. Правительства РФ от 17.10. 2009 г. N 816))	6
36	Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации (ПРП)	57
37	Правила взаимодействия субъектов электроэнергетики, потребителей электрической энергии при подготовке, выдаче и выполнении заданий по настройке устройств релейной защиты и автоматики (Утв. приказом Минэнерго России от 13.02.2019 N 100)	30
38	Правила вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации (Утв. Постановлением Правительства РФ от 30.01.2021г. N 86)	23
39	Правила коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя (Утв. постановлением Правительства РФ от 18 ноября 2013 г. N 1034)	43
40	Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг (Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 N 861)	9
41	Правила ограничения подачи (поставки) и отбора газа (Утв. Постановлением Правительства РФ N 1245 от 25 ноября 2016 г.)	10
42	Правила оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике. (Утв. Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. N 854)	15
43	Правила оптового рынка электрической энергии и мощности. (Утв. Постановлением правительства РФ N 1172 от 27 декабря 2010 г.)	14
44	Правила организации теплоснабжения в РФ (утв. Пост. Правительства РФ от 8.08.12 г. N 808)	98
45	Правила организации технического обслуживания и ремонта объектов электроэнергетики (Утв. приказом Минэнерго России от 25.10.2017 N 1013)	250
46	Правила оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон (Утв. постановлением Правительства РФ от 10 мая 2017 г. N 543)	20
47	Правила переключений в электроустановках (Утв. приказом Минэнерго России от 13.09.2018 N 757)	109
48	Правила перехода энергосистемы на работу в вынужденном режиме и условия работы в вынужденном режиме (Утв. приказом Минэнерго России от 13.02.2019 N 99)	10
49	Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (Утв. Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 N 442)	4

50	Правила предоставления информации, необходимой для осуществления оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике (Утв. Приказом Минэнерго России от 13.02.2019 N 102)	21
51	Правила проведения испытаний и определения общесистемных технических параметров и характеристик генерирующего оборудования (Утв. приказом Минэнерго России от 11.02.2019 N 90)	40
52	Правила проведения противоаварийных тренировок в организациях электроэнергетики РФ (Утв. Приказом Минэнерго РФ от 26.01.2021 г. № 27)	56
53	Правила проведения технического освидетельствования оборудования, зданий и сооружений объектов электроэнергетики (Утв. Приказом Министерства энергетики РФ N 465 от 14 мая 2019 г.)	9
54	Правила разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики (Утв. Приказом Минэнерго РФ от 6 июня 2013 г. N 290)	11
55	Правила расследования причин аварий в электроэнергетике (Пост. Правит. РФ от 28.10.09 г. N 846)	47
56	Правила создания (модернизации) комплексов и устройств релейной защиты и автоматики в энергосистеме (Утв. Приказом Минэнерго России от 13.07.2020 N 556)	30
57	Правила технического обслуживания устройств и комплексов релейной защиты и автоматики (Утв. Приказом Минэнерго России от 13.07.2020г. N 555)	16
58	Правила технического учета и анализа функционирования релейной защиты и автоматики (Утв. приказом Минэнерго России от 08.02.2019 N 80)	24
59	Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (Утв. Приказом Минтранса РФ от 21.12.10 г. N 286)	14
60	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок. (Утв. Приказом Минэнерго России N 115 от 24.03.2003)	250
61	Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (Утв. Приказом Минэнерго РФ от 4 октября 2022 г. N 1070)	429
62	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии (Утв. Приказом Минэнерго России от 12.08.2022 N 811)	16
63	Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям. (Утв. Пост. Правит. РФ от 27.12.04 г. N 861)	12
64	Правила технологического функционирования электроэнергетических систем (Утв. постановлением Правительства РФ от 13.08.2018 г. N 937)	114
65	Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (Утв. пост. Правительства РФ от 24.02.09 N 160)	19
66	Правила устройства воздушных линий электропередачи напряжением до 1 кВ с самонесущими изолированными проводами (ПУ ВЛИ до 1 кВ)	51
67	Правила устройства электроустановок (ПУЭ)	558
68	Программно-технические комплексы подстанций 35-110 (150) кВ. Общие технические требования. (Приложение 2 к распоряжению ПАО "Россети" от 16.01.2017 N 5р)	0
69	Программно-технические комплексы подстанций 6-10 (20) кВ. Общие технические требования. (Приложение 1 к распоряжению ПАО "Россети" от 16.01.2017 N 5р)	0
70	РД 10-577-03 Типовая инструкция по контролю металла и продлению срока службы основных элементов котлов, турбин и трубопроводов тепловых электростанций	45
71	РД 153-34.0-04.418-98 Типовое положение о службах релейной защиты и электроавтоматики	44
72	РД 153-34.0-20.507-98 Типовая инструкция по технической эксплуатации систем транспорта и распределения тепловой энергии (тепловых сетей)	94
73	РД 153-34.0-20.522-99 Типовая инструкция по периодическому техническому освидетельствованию трубопроводов тепловых сетей в процессе эксплуатации	20
74	РД 153-34.0-20.525-00 Методические указания по контролю состояния заземляющих устройств электроустановок	17
75	РД 153-34.0-21.601-98 Типовая инструкция по эксплуатации производственных зданий и сооружений энергопредприятий. Часть II. Раздел I. Техническое обслуживание зданий и сооружений	23
76	РД 153-34.0-21.602-98 Типовая инструкция по эксплуатации производственных зданий и сооружений энергопредприятий. Часть II. Раздел 2. Технология ремонтов зданий и сооружений	19

77	РД 153-34.0-35.617-2001 Правила технического обслуживания устройств релейной защиты, электроавтоматики, дистанционного управления и сигнализации электростанций и подстанций 110-750 кВ (3-е издание, переработанное и дополненное)	50
78	РД 153-34.0-46.302-00 Методические указания по диагностике развивающихся дефектов трансформаторного оборудования по результатам хроматографического анализа газов, растворенных в масле	10
79	РД 153-34.1-35.108-2001 Технические условия на выполнение технологических защит и блокировок при использовании мазута и природного газа в котельных установках в соответствии с требованиями взрывобезопасности	14
80	РД 153-34.1-35.522-98 Типовая инструкция по эксплуатации АСУ ТП теплоэнергетического оборудования ТЭС	30
81	РД 153-34.1-39.504-00 Общие технические требования к арматуре ТЭС (ОТТ ТЭС - 2000)	81
82	РД 153-34.2-21.325-2003 Типовая инструкция по эксплуатации гидротехнических сооружений тепловых электростанций	48
83	РД 153-34.3- 20.573-2001 Указания по учету и анализу в энергосистемах технического состояния распределительных сетей напряжением 0,38-20 кВ с воздушными линиями электропередачи (Утв. Департаментом электрических сетей РАО «ЕЭС России» 16.03.2001 г.)	12
84	РД 153-34.3-20.662-98 Типовая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту ВЛ электропередачи напряжением 0,38-20 кВ с неизолированными проводами	28
85	РД 153-34.3-20.671-97 Типовая инструкция по эксплуатации воздушных линий электропередачи напряжением 0,38 кВ с самонесущими изолированными проводами (Утв. Департаментом электрических сетей РАО "ЕЭС России" 31.01.97 г.)	11
86	РД 153-34.3-35.613-00 Правила технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4-35 кВ.	88
87	РД 34.01.602-94 Методические указания по созданию и ведению фонда НТД и информационному обеспечению подразделений предприятий (организаций) электроэнергетики	22
88	РД 34.02.104-97 Типовое положение об экологической службе в объединенной энергосистеме, АО-энерго, на ТЭС и в котельной	30
89	РД 34.02.201-91 Инструкция по размещению и эксплуатации гаражей-стоянок автомобилей, принадлежащих гражданам, в охранных зонах воздушных линий электропередачи напряжением свыше 1 кВ	11
90	РД 34.02.401 (МТ 34-00-030-87) Методика разработки норм и нормативов водопотребления и водоотведения на предприятиях теплоэнергетики	9
91	РД 34.09.101-94 Типовая инструкция по учету электроэнергии при ее производстве, передаче и распределении (Утв. Главгосэнергонадзором России 02.09.94 г.)	35
92	РД 34.11.333-97 Типовая методика выполнения измерений количества электрической энергии. Учет электрической энергии и мощности на энергообъектах (Утв. Вице-президентом РАО «ЕЭС России» 15.05.97 г.)	21
93	РД 34.20.116-93 Методические указания по защите вторичных цепей электрических станций и подстанций от импульсных помех	20
94	РД 34.20.184-91 Методические указания по районированию территорий энергосистем и трасс ВЛ по частоте повторяемости и интенсивности пляски проводов	0
95	РД 34.20.401-83 Правила приемки в эксплуатацию энергообъектов электростанций, электрических и тепловых сетей после технического перевооружения	30
96	РД 34.20.504-94 Типовая инструкция по эксплуатации ВЛ электропередачи напряжением 35-800 кВ	49
97	РД 34.20.506 (ТИ 34-70-025-84) Типовая инструкция по эксплуатации и ремонту комплектных распределительных устройств 6-10 кВ	25
98	РД 34.20.508. Инструкция по эксплуатации силовых кабельных линий. (Часть 1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ)	17
99	РД 34.20.509 Инструкция по эксплуатации силовых кабельных линий. (Часть 2. Кабельные линии напряжением 110 - 500 кВ) (Утв. Минэнерго СССР 15.10.1979 г.)	10
100	РД 34.20.513 (ТИ 34.70.059-86) Типовая инструкция по организации оперативного обслуживания распределительных сетей 0,38-20кВ с воздушными ЛЭП	30
101	РД 34.20.516-90. Методические указания по определению места повреждения силовых кабелей напряжением до 10 кв	12
102	РД 34.20.568-91 Методические указания по применению устройств ограничения налипания мокрого снега на провода ВЛ 10-220 кВ	0

103	РД 34.21.521-91 Типовая инструкция по технической эксплуатации производственных зданий и сооружений энергопредприятий. Часть I. Организация эксплуатации зданий и сооружений	35
104	РД 34.21.623-96 Методические указания по обследованию металлоконструкций эстакад топливоподачи	35
105	РД 34.25.504 (НР 34-70-113-86) Нормы предельно допустимых скоростей изменения нагрузки при работе энергоблоков 160-800 МВт в регулировочном диапазоне	5
106	РД 34.26.516-96 Типовая инструкция по пуску из различных тепловых состояний и останову паровых котлов среднего и высокого давления тепловых электростанций с поперечными связями	26
107	РД 34.30.508-93 Типовая инструкция по эксплуатации маслосистем турбоустановок мощностью 100-800 МВт, работающих на минеральном масле	5
108	РД 34.35.310-97. Общие технические требования к микропроцессорным устройствам защиты и автоматики энергосистем.	7
109	РД 34.35.502 Инструкция для оперативного персонала по обслуживанию устройств релейной защиты и электроавтоматики энергетических систем	17
110	РД 34.35.512 Инструкция по эксплуатации оперативных блокировок безопасности в распределительных устройствах высокого напряжения	13
111	РД 34.35.516-89 Инструкция по учету и оценке работы релейной защиты и автоматики электрической части энергосистем (Утв. Главным научно-техническим управлением энергетики и	12
112	РД 34.35.518-2001 Инструкция по эксплуатации газовой защиты	15
113	РД 34.37.507-92 Методические указания по организации кислородного водного режима на энергоблоках сверхкритического давления	13
114	РД 34.40.502-92 (СО 153-34.40.502-92) Типовая инструкция по обслуживанию деаэрационных установок энергоблоков мощностью 150-800 МВт КЭС и 110-250 МВт ТЭЦ	6
115	РД 34.40.509-93 Типовая инструкция по эксплуатации систем регенерации высокого давления энергоблоков мощностью 100-400 МВт	8
116	РД 34.40.510-93 Типовая инструкция по эксплуатации конденсатного тракта и системы регенерации низкого давления энергоблоков мощностью 100-800 МВт на ТЭЦ и КЭС	10
117	РД 34.45-51.300-97 Объем и нормы испытаний электрооборудования	163
118	РД 34.46.501 Инструкция по эксплуатации трансформаторов. (Второе издание, переработанное и дополненное, 1978 г.)	30
119	РД 34.46.503 (ТИ 34-70-026-84) Типовая инструкция по эксплуатации маслонаполненных вводов на напряжение 110-750 кВ	26
120	РД 34.50.502-91 Инструкция по эксплуатации стационарных свинцово-кислотных аккумуляторных батарей	50
121	РД 34-20-566 (ТИ 34-70-058-86). Типовая инструкция по ликвидации нарушений в работе распределительных электрических сетей 0,38 - 20 кВ с воздушными линиями электропередачи (Утв. Главным научно-техническим управлением энергетики и электрификации 17.04.86 г.)	20
122	РД 34-46-303-89 Методические указания по подготовке и проведению хроматографического анализа газов, растворенных в масле силовых трансформаторов	0
123	Руководство по системе внутреннего технического контроля ОАО «МРСК Центра»	16
124	Руководство по повышению надежности эксплуатации бандажных узлов роторов турбогенераторов (Утв. приказом ОАО РАО "ЕЭС России" от 05.04.07 N 232)	20
125	Свод правил. Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003 (Утв. Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России) от 30 июня 2012 г. N 280)	10
126	СНиП 3.05.03-85 Тепловые сети	13
127	СНиП 31-03-2001 Производственные здания	12
128	СНиП 41-02-2003 Тепловые сети. (Введены Пост. Госстроя России от 24.06.2003 г. N 110)	10
129	СО 153-34.03.103 (РД 34.03.103) Положение о ведомственном надзоре за состоянием газового хозяйства тепловых электростанций (Минэнерго СССР, 1987 г.)	11
130	СО 153-34.03.351-93 Правила взрывобезопасности при использовании мазута в котельных установках (ОРГРЭС, 1994 г.)	36
131	СО 153-34.03.352-2003 Инструкция по обеспечению взрывобезопасности топливоподачи и установок для приготовления и сжигания пылевидного топлива	52
132	СО 153-34.04.181-2003 Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей	100
133	СО 153-34.17.442-2003 Инструкция по порядку продления срока службы барабанов котлов	42

	высокого давления. (ЦПТИ ОРГРЭС, 2004 г.)	
134	СО 153-34.17.464-2003 Инструкция по продлению срока службы трубопроводов II, III и IV категорий	60
135	СО 153-34.20.187-2003 Рекомендации по технологическому проектированию подстанций переменного тока с высшим напряжением 35-750 кВ	47
136	СО 153-34.20.261 Типовая инструкция по сварке неизолированных проводов с помощью термитных патронов	9
137	СО 153-34.20.327-87 (РД 34.20.327-87) Методические указания по гидропневматической промывке водяных тепловых сетей	9
138	СО 153-34.20.562-2003 Инструкция по предупреждению и ликвидации аварий на тепловых электростанциях	166
139	СО 153-34.20.576-2003 Методические указания по устойчивости энергосистем	25
140	СО 153-34.21.322-2003 (РД 34.21.322-94) Методические указания по организации и проведению наблюдений за осадкой фундаментов и деформациями зданий и сооружений строящихся и эксплуатируемых тепловых электростанций	16
141	СО 153-34.21.363-2003 Методические указания по обследованию производственных зданий и сооружений тепловых электростанций, подлежащих реконструкции	41
142	СО 153-34.21.408-2003 Рекомендации по приемке строительства, реконструкции и ремонта дымовых труб тепловых электростанций и котельных	10
143	СО 153-34.30.502-2000 (РД 153-34.1-30.502-2000) Методические указания по организации консервации теплоэнергетического оборудования воздухом	20
144	СО 153-34.30.506-90 (РД 34.30.506-90) Методические указания по нормализации тепловых расширений цилиндров паровых турбин электростанций	8
145	СО 153-34.37.303-2003 Инструкция по организации и объему химического контроля водно-химического режима на тепловых электростанциях	21
146	СО 153-34.37.404 (МУ 34-70-113-85) Методические указания по предпусковой химической очистке теплоэнергетического оборудования.	41
147	СО 153-34.37.407 (МУ 34-70-128-85) Методические указания по предпусковой парокислородной	10
148	СО 153-34-30-310 (МУ 34-70-062-83) Методические указания по проверке и испытаниям автоматических систем регулирования и защит паровых турбин	16
149	СО 34.02.303-98 (РД 34.02.303-98 ) Отраслевая инструкция по нормированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для тепловых электростанций и котельных	22
150	СО 34.09.255-97 (РД 34.09.255-97) Методические указания по определению тепловых потерь в водяных тепловых сетях	15
151	СО 34.09.322-2004 Стандарт организации расследования крупных системных и социально значимых технологических нарушений в ДЗО	15
152	СО 34.20.264-2005 Рекомендации по применению многочастотных гасителей вибрации ГВП и унифицированных гасителей вибрации ГВУ на ВЛ электропередачи напряжением 35-750 кВ	7
153	СО 34.20.329-2001 (РД 153-34.1-20.329-2001) Методические указания по испытанию тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя	35
154	СО 34.20.365-98 (РД 153-34.1-20.365-98) Методические указания по проведению испытаний источников тепловой энергии и тепловых сетей в системах централизованного теплоснабжения при нестационарных гидравлических режимах их работы	17
155	СО 34.20.514-2005 Методические указания по эксплуатации газового хозяйства тепловых электростанций	76
156	СО 34.20.519-97 (РД 34.20.519-97) Методические указания по испытанию водяных тепловых сетей на гидравлические потери	21
157	СО 34.20.805 (МУ 34-70-149-86) Методические указания по проведению шурфовок в тепловых сетях	17
158	СО 34.20.810 Методические указания по техническому обслуживанию и ремонту переходов воздушных линий электропередачи через водные преграды	11
159	СО 34.21.307-2005 Безопасность гидротехнических сооружений. Основные понятия. Термины и определения	7
160	СО 34.21.326-2001(РД 153-34.1-21.326-2001) Методические указания по обследованию строительных конструкций производственных зданий и сооружений тепловых электростанций. Часть 1. Железобетонные и бетонные конструкции	26
161	СО 34.21.523-99 (РД 153-34.1-21.523-99) Инструкция по эксплуатации железобетонных и кирпичных дымовых труб и газоходов на тепловых электростанциях	17

162	СО 34.21.530-99 (РД 153-34.1-21.530-99) Методические указания по обследованию строительных конструкций производственных зданий и сооружений тепловых электростанций. Часть 2. <u>Металлические конструкции</u>	12
163	СО 34.21.664 (МУ 34-70-116-85) Методические указания по диагностике строительных конструкций производственных зданий и сооружений энергопредприятий	28
164	СО 34.21.665 Методические указания по оценке технического состояния металлических опор ВЛ электропередачи и порталов открытых распределительных устройств напряжением 35 кВ и выше	16
165	СО 34.23.501-2005 Методические указания по эксплуатации мазутных хозяйств тепловых электростанций	55
166	СО 34.23.607-2005 Методические указания по пуску газа в газопроводы систем газоснабжения ТЭС и котельных после их ремонта и консервации	22
167	СО 34.30.609-2003 Инструкция по проведению эксплуатационных очисток маслосистем турбоагрегатов с применением водных растворов биологически разлагаемых моющих средств	40
168	СО 34.35.302-2006 Инструкция по организации и производству работ в устройствах релейной защиты и электроавтоматики электростанций и подстанций.	50
169	СО 34.35.502-2005 Инструкция для оперативного персонала по обслуживанию устройств релейной защиты и электроавтоматики энергетических систем	32
170	СО 34.45.509-2005 Типовая инструкция по эксплуатации электродвигателей в установках собственных нужд электростанций	3
171	СО 34.45.630-2003 Методические указания по обслуживанию и консервации турбогенераторов при нахождении их в резерве или длительном простое	66
172	СО 34.5.512-97 (РД 153-34.0-45.512-97) Типовая инструкция по эксплуатации газомасляной системы водородного охлаждения генераторов	11
173	СО 34.9.323-2004 Стандарт организации (в составе ревизионных комиссий ДЗО) технического аудита энергообъектов ДЗО на предмет поддержания минимально необходимой долгосрочной надежности и оптимальной экономической эффективности работы оборудования	17
174	СО-34.02.306-98 Правила организации контроля выбросов в атмосферу на тепловых электростанциях и в котельных	19
175	СП 56.13330.2011 Свод правил. Производственные здания. Актуализированная редакция СНиП 31-03-2001 (Утв. приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2010 г. N 850, с изм.: от 18.08.2016 г.)	12
176	СТО 17330282.27.140.006-2008. Гидрогенераторы. Организация эксплуатации и технического обслуживания. Нормы и требования.	10
177	СТО 17230282.27.010.001-2007 Стандарт организации РАО «ЕЭС России». Здания и сооружения объектов энергетики. Методика оценки технического состояния (дата введ. 15.11.07)	41
178	СТО 17330282.27.140.001-2006 Стандарт орг-ции ОАО РАО «ЕЭС России». Методики оценки технического состояния основного оборудования гидроэлектростанций	28
179	СТО 17330282.27.140.002-2008 Гидротехнические сооружения ГЭС и ГАЭС. Условия создания. Нормы и требования. Стандарт организации ОАО РАО «ЕЭС России»	56
180	СТО 17330282.27.140.003-2008 Гидротехнические сооружения ГЭС и ГАЭС. Организация эксплуатации и технического обслуживания. Нормы и требования. Стандарт организации ОАО РАО «ЕЭС России»	138
181	СТО 17330282.27.140.005-2008. Гидротурбинные установки. Организация эксплуатации и технического обслуживания. Нормы и требования	10
182	СТО 17330282.29.240.002-2007 Стандарт отрасли. Релейная защита и автоматика, противоаварийная автоматика. Организация взаимодействия служб релейной защиты и автоматики в ЕЭС России	17
183	СТО 17330282.29.240.004-2008 Правила предотвращения развития и ликвидации нарушений нормального режима электрической части энергосистем (Приказ ОАО РАО «ЕЭС России» от 30.06.08 г. N 321)	23
184	СТО 34.01-23.1-001-2017 Объем и нормы испытаний электрооборудования (Утв. распоряжением ПАО «Россети» от 26.05.2017 N 280р)	101
185	СТО 34.01-23.1-002-2019 Методические указания по отбору проб и определению влагосодержания целлюлозной изоляции маслонаполненных трансформаторов	19
186	СТО 34.01-23-002-2019 Методические указания по диагностированию элегазового оборудования	20
187	СТО 34.01-33-002-2014 Правила подготовки и проведения противоаварийных и ситуационных тренировок (Стандарт организации ОАО «РОССЕТИ», дата введения: 22.07.2014)	31
188	СТО 59012820.29.020.002-2012. СО. Релейная защита и автоматика. Взаимодействие субъектов электроэнергетики, потребителей электроэнергии при создании (модернизации) и организации	8

	эксплуатации.	
189	СТО 59012820.29.020.005-2011. Стандарт организации. Правила переключений в электроустановках	7
190	СТО 59012820.29.160.20.001-2012. СО. Требования к системам возбуждения и автоматическим регуляторам возбуждения сильного действия синхронных генераторов.	5
191	СТО 59012820.29.240.001-2010. Технические правила организации в ЕЭС России автоматического ограничения снижения частоты при аварийном дефиците активной мощности (автоматическая частотная разгрузка)	4
192	СТО 59012820.29.240.001-2011. Стандарт организации. Автоматическое противоаварийное управление режимами энергосистем. Противоаварийная автоматика энергосистем. Условия организации процесса. Условия создания объекта. Нормы и требования.	13
193	СТО 59012820.29.240.002-2010. СО. Обеспечение согласованной работы систем автоматического регулирования частоты и перетоков мощности ЕЭС России и автоматики управления мощностью ГЭС. Условия организации процесса. Условия создания объекта. Нормы и требования.	5
194	СТО 70238424.27.060.005-2009. Паровые котельные установки организация эксплуатации и технического обслуживания. Нормы и требования (Утв. Приказом НП «ИНВЭЛ» от 31.12.2009 № 101/1)	60
195	СТО 70238424.27.100.048-2009 Стандарт орг-ции НП «ИНВЭЛ». Гидротехнические сооружения ТЭС. Организация эксплуатации и технического обслуживания. Нормы и требования	38
196	СТО 70238424.27.140.009-2010. СО. Автоматизированные системы управления технологическими процессами ГЭС и ГАЭС. Организация эксплуатации и технического обслуживания. Нормы и требования.	7
197	СТО 70238424.27.140.010-2010. СО. Автоматизированные системы управления технологическими процессами ГЭС и ГАЭС. Условия создания. Нормы и требования.	5
198	СТО 70238424.27.140.023-2010. СО. ГЭС. Мониторинг технического состояния основного оборудования. Нормы и требования.	2
199	СТО РусГидро 02.01.62 – 2012 Гидроэлектростанции. Ремонт и техническое обслуживание оборудования, зданий и сооружений. Организация производственных процессов. Нормы и требования	10
200	СТО РусГидро 05.02.061-2011 (СТО 70238424.27.140.040 –2010) Гидроэлектростанции. Организация системы надзора за безопасностью гидротехнических сооружений в гидрогенерирующих компаниях. Нормы и требования.	10
201	СТО РусГидро 07.01.66-2011. Порядок расследования и учета аварий и инцидентов. Нормы и требования.	5
202	СТО Русгидро 75782411.27.140.055–2010. Эксплуатация ГЭС. Планирование и управление аварийным запасом. Методические указания.	8
203	Техническая политика МРСК Центра	17
204	ТИ 34-70-070-87 Типовая инструкция по компенсации емкостного тока замыкания на землю в электрических сетях 6-35 кВ (Утв. Главным научно-техническим управлением энергетики и электрификации 06.06.87 г.)	9
205	Типовая инструкция по организации и выполнению работ под напряжением в электроустановках до 1000 В	15
206	Типовое руководство по эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды ТЭС (Утв. 31.07.07 г.)	89
207	Требования к каналам связи для функционирования релейной защиты и автоматики (Утв. Приказом Минэнерго России от 13.02.2019 N 97)	22
208	Требования к обеспечению надежности электроэнергетических систем, надежности и безопасности объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок "Правила предотвращения развития и ликвидации нарушений нормального режима электрической части энергосистем и объектов электроэнергетики" (Утв. приказом Минэнерго России от 12.07.2018 г. N 548)	98
209	Требования к оснащению линий электропередачи и оборудования объектов электроэнергетики классом напряжения 110 кВ и выше устройствами и комплексами релейной защиты и автоматики, а также к принципам функционирования устройств и комплексов релейной защиты и автоматики (Утв. Приказом Минэнерго России от 13.02.2019 N 101)	56
210	Требования к прогнозированию потребления и формированию балансов электрической энергии и мощности энергосистемы на календарный год и периоды в пределах года (Утв. приказом Минэнерго России от 11.02.2019 N 91)	18
211	Требования к участию генерирующего оборудования в общем первичном регулировании частоты (Утв. приказом Минэнерго России от 09.01.2019 N 2)	63



212	Требования по плавке гололеда на проводах и грозозащитных тросах линий электропередачи (Утв. Приказом Минэнерго России от 19.12.2018 N 1185)	48
213	Требования по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи. (Утв. пост. Правительства РФ от 13.08.96г. N 997)	7
214	Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"	21
215	Федеральный закон от 26.03.03 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике"	47
216	Федеральный закон от 26.06.2008 N 102-ФЗ "Об обеспечении единства измерений"	15
<b>Правила пожарной безопасности</b>		<b>1442</b>
1	И 34.00-012-84 (РД 34.12.202) Инструкция по организации противопожарных тренировок на энергетических предприятиях и в организациях Минэнерго СССР (1984 г.)	25
2	Методические рекомендации по составлению планов тушения пожаров и карточек тушения пожаров (Утв. Министерством РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 27 февраля 2013 г. N 2-4-87-1-18)	14
3	Методические указания по применению аэрозольных средств пожаротушения на энергетических объектах (Утв. 31.07.07 г.)	31
4	НПБ 23-2001. Пожарная опасность технологических сред. Номенклатура показателей.	12
5	Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа» (Утв. Приказом МЧС России от 18.11.2021 N 806)	17
6	Правила по охране труда в подразделениях федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы (Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ N 1100н от 23.12.2014 г.)	15
7	Правила пожарной безопасности в лесах (Утв. Пост. Правительства РФ от 07.10.20 N 1614)	15
8	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479)	116
9	РД 153-34.0-20.262-02 Правила применения огнезащитных покрытий кабелей на энергетических предприятиях.	44
10	РД 153-34.0-49.105-01 Нормы проектирования автоматических установок водяного пожаротушения кабельных сооружений.	35
11	РД 34.03.304-87 Правила выполнения противопожарных требований по огнестойкому уплотнению кабельных линий	10
12	РД 34.03.306-93 Методические указания по составлению оперативных планов и карточек тушения пожаров на энергетических предприятиях	14
13	РД 34.49.501-95 Типовая инструкция по эксплуатации автоматических установок водяного пожаротушения	25
14	РД 34.49.502-96 Инструкция по эксплуатации установок пожаротушения с применением воздушно-механической пены	30
15	РД 34.49.504-96 Типовая инструкция по эксплуатации автоматических установок пожарной сигнализации на энергетических предприятиях	12
16	СВОД ПРАВИЛ (СП 1.13130) - Системы противопожарной защиты эвакуационные пути и выходы (Утв. Приказом МЧС России от 19.03.20 N194)	31
17	Свод правил СП 6.13130 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности". (Утв. Приказом МЧС России от 21.02.2013 N 115)	15
18	СНиП 21-01-97 Пожарная безопасность зданий и сооружений	7
19	СО 153-34.03.305 -2003 Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях	36
20	СО 153-34.03.357-2003 Рекомендации по повышению пожарной безопасности кровельных покрытий главных корпусов действующих ТЭС	25
21	СО 34.03.301-00 (РД 153.-34.0-03.301-00) (ВППБ 01-02-95) Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий (с изм. и доп., утв. РАО "ЕЭС России")	155
22	СО 34.20.802-2002 (РД 153-34.0-20.802-02). Инструкция по расследованию и учету пожаров на	21
23	СП 7.13130.2013 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (Утв. приказом МЧС России от 21.02.2013 N 116)	69

24	СП 9.13130.2009. Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации (Утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 179)	24
25	СТО 34.01-1.2-001-2014. Порядок расследования и учёта пожаров в электросетевом комплексе ОАО «Россети» (Утв. распоряжением ОАО «Россети» от 13.03.2014 N 109р)	14
26	СТО 34.01-27.1-001-2014 Правила пожарной безопасности в электросетевом комплексе ОАО «Россети»	150
27	СТО 34.01-27.3-001-2014 Установки противопожарной защиты (ВНПБ 28-14). Общие технические требования	70
28	СТО 34.01-27.3-002-2014 Проектирование противопожарной защиты объектов электросетевого комплекса ОАО «Россети»	73
29	Типовая инструкция по применению и техническому обслуживанию огнетушителей на энергетических предприятиях. (Утв. 23.10.07 г.)	43
30	Типовая инструкция по эксплуатации сетей противопожарного водоснабжения на энергетических предприятиях. (Утв. 08.10.07 г.)	43
31	Федеральный закон от 21.12.94 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"	15
32	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	236
<b>Правила охраны труда</b>		<b>5259</b>
1	Р 2.2.2006 – 05 Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда (Утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.05 г.)	0
2	Р 2.2.2006 – 05 Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.05 г.).	24
3	ГОСТ 12.0.004-2015 Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения.	19
4	ГОСТ 12.0.230-2007. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования.	12
5	ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования	1
6	ГОСТ 12.2.010-75 Система стандартов безопасности труда. Машины ручные пневматические. Общие требования безопасности	2
7	ГОСТ 12.3.003-86 Работы электросварочные. Требования безопасности	4
8	ГОСТ 12.3.009-76 Система стандартов безопасности труда. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности	1
9	ГОСТ 12.4.011-89 Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация	4
10	ГОСТ 24258-88 Средства подмащивания. Общие технические условия	1
11	ГОСТ 24259-80 Оснастка монтажная для временного закрепления и выверки конструкций зданий. Классификация и общие технические требования	2
12	Инструкция «Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве электрической и тепловой энергии» (Приложение к распоряжению ПАО «РусГидро» от 11.08.2021 N 353р)	21
13	Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве. (Утв. 21.06.07 г.)	94
14	Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (от 30.12.2001 г. N 195-ФЗ)	31
15	Конституция Российской Федерации. (от 1 января 1997г.)	7
16	Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве (ред. 2007 г.)	38
17	Межотраслевые нормативы численности работников службы охраны труда в организациях (Утв. Пост. Минтруда РФ от 22.01.2001 г. N 10)	12
18	Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты (Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н в ред. от 12.01.2015)	16
19	Межотраслевые правила по охране труда при производстве асбеста и асбестосодержащих материалов и изделий. ПОТ РМ -10-2000	0
20	Методические рекомендации по выполнению норм «Правил охраны труда при работе на высоте», снижению травматизма от падения с высоты при работах в электроустановках (Утв.	83

	Общероссийским отраслевым объединением работодателей электроэнергетики, введены 01.07.2015г.)	
21	Методические указания по выбору и эксплуатации индивидуальных экранирующих комплектов спецодежды для работы в электроустановках напряжением 330-1150 кВ и на не отключенных ВЛ 110-1150 кВ	10
22	Методические указания по выбору комплектов для защиты от воздействия электрической дуги (Утв. 08.10.07 г.)	16
23	О мерах по улучшению условий и охраны труда (Утв. Постановлением Правительства РФ от 26.08.1995 г. N 843)	4
24	О нормативных правовых актах, содержащих государственные нормативные требования охраны труда. (Утв. Постановлением Правительства РФ от 23.05.2000 г. N 399)	7
25	Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядок проведения этих осмотров (обследований) (Утв. Приказом Минздрава РФ от 16.08.04 N 83)	37
26	Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь (Приложение N 1 к приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 477н)	2
27	Положение о государственной санитарно-эпидемиологической службе РФ. Положение о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании. (Утв. Пост. Правит. РФ от 24.07.2000 г. N 554)	14
28	Положение о расследовании и учете профессиональных заболеваний (Утв. Постановлением Правительства РФ от 15.12.2000 г. № 967)	16
29	Положение о системе управления охраной труда (СУОТ) ОАО «МРСК ЦЕНТРА»	15
30	Положение о системе управления охраной труда (СУОТ) в подразделениях РАО "ЕЭС России" . (Утв. распоряжением РАО "ЕЭС России" от 14.01.1998 г. N 5р)	36
31	Положение о системе управления охраной труда в ОАО «ФСК ЕЭС» (Прил. 1 к приказу ОАО «ФСК ЕЭС» от 31.03.09 N 119)	78
32	Положение по организации работы уполномоченного лица по охране труда. 2003г.	13
33	Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве. (Утв. приказом Минтруда России от 20.04.2022 N 223н)	16
34	Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций. (Утв. постановлением Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003г. N 1/29)	12
35	Порядок применения электрозащитных средств в электросетевом комплексе ПАО «РОССЕТИ». Требования к эксплуатации и испытаниям, (Утв. распоряжением ПАО «Россети» от 11.08.2016 N	45
36	Порядок проведения дня охраны труда на гидроэнергетических объектах ОАО «РусГидро» (Утв. Приказом ОАО «РусГидро» от 15.07.08 N 414/1п-127)	15
37	Порядок проведения медицинских осмотров (обследований) работников, непосредственно занятых на работах, связанных с обслуживанием объектов электроэнергетики. (Утв. Приказом Минэнерго РФ от 31.08.2011 N 390)	5
38	Постановление Правительства РФ от 15 сентября 2005 г. N 569 "О Положении об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации"	10
39	ПОТ РМ-019-2001 Межотраслевые правила по охране труда при производстве ацетилена, кислорода, процессе напыления и газопламенной обработке металлов	36
40	ПОТ РМ-025-2002 Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства	0
41	ПОТ РМ-026-2003 Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций	132
42	ПОТ РО 45-007-96. Правила по охране труда при работах на телефонных станциях и телеграфах (Утв. приказом Министерства связи РФ от 29.05.1997 г. N 72)	70
43	ПОТ РО-45-009-2003 Правила по охране труда при работах на линейных сооружениях кабельных линий передачи. (Утв. Приказом Министерства РФ по связи и информатизации от 10.04.03 г. N 39)	212
44	ПОТ РО-45-055-95 Правила по охране труда на кабельных линиях связи и проводного вещания (радиофикации). (Утв. Приказом Министерства связи РФ от 18.03.96 г. N 26)	154
45	Правила обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда (Утв.	15

	Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 г. N 2464)	
46	Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при выполнении лесохозяйственных работ. (Утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23.09.2020 г. N 644н)	12
47	Правила по охране труда в подразделениях пожарной охраны. (Утв. приказом Минтруда России N 881н от 11 декабря 2020 г.)	14
48	Правила по охране труда на автомобильном транспорте (Утв. Приказом Минтруда РФ от 9.12.2020 г. N 871н)	67
49	Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ (Утв. Приказом Минтруда России N 849н от 02.12.2020 г.)	22
50	Правила по охране труда при выполнении работ на объектах связи (Утв. Приказом Минтруда России от 07.12.2020 г. N 867н)	20
51	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ (Утв. приказом Минтруда РФ от 11.12.2020 г. N 884н)	57
52	Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации, (Утв. Приказом Минтруда России от 27.11.2020 N 834н)	21
53	Правила по охране труда при нанесении металлопокрытий (Утв. Приказом Минтруда России от 12.11.2020 N 776н)	10
54	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов (Утв. Приказом Минтруда России от 28.10.2020 г. N 753н)	44
55	Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах (Утв. Приказом Минтруда РФ от 15.12.2020 г. N 902н)	35
56	Правила по охране труда при работе на высоте (Утв. Приказом Минтруда РФ от 16.11.2020 г. N 782н)	104
57	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (Утв. Приказом Минтруда РФ от 27.11.2020 г. N 835н)	38
58	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (Утв. Приказом Минтруда РФ от 27.11.2020 г. N 833н)	49
59	Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте (Утв. Приказом Минтруда РФ от 11.12. 2020 г. N 883н)	62
60	Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов (Утв. Приказом Минтруда РФ от 16.12.2020 г. N 915н)	31
61	Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок (Утв. Приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 17.12.2020 г. N 924н)	30
62	Правила по охране труда при эксплуатации холодильных установок (Утв. Приказом Минтруда России от 23.12.2014 N 1104н)	21
63	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (Утв. Приказом Минтруда РФ от 15.12.2020 г. N 903н)	403
64	Правила прохождения обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности	14
65	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011. N 302н Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	12
66	Примерное положение о комитете (комиссии) по охране труда» (Утв. Приказом Минтруда РФ от 22.09.2021 г. N 650н)	12
67	РД 153-34.0-03.2.98-2001 Типовая инструкция по охране труда для пользователей персональными электронно-вычислительными машинами (ПЭВМ) в электроэнергетике	29
68	РД 153-34.0-03.205-2001 Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений и гидромеханического оборудования энергоснабжающих организаций	468
69	РД 153-34.0-03.420-2002 Правила охраны труда при эксплуатации и техническом обслуживании	163
70	РД 153-34.3-03.285-2002 Правила безопасности при строительстве линий электропередачи и производстве электромонтажных работ	71
71	РД 163-34.0-03.504-00 Методическое руководство по организации и проведению	0

	психофизиологических обследований персонала энергетических предприятий	
72	РД 31.84.01-90 Единые правила безопасности труда на водолазных работах.	44
73	РД 34.03.201- 97 (ПТБт) Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей.	421
74	РД 34.03.204 (ПБРИП) Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями. 1993г.	139
75	РД 34.03.229-88. Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по испытаниям и измерениям	29
76	РД 34.03.604 Руководящие указания по защите персонала, обслуживающего распредел. устройства и воздушные линии электропередачи переменного тока напряжением 400, 500 и 750 кВ от воздействия электрического поля. (СПО Союзтехэнерго, 1981 г.)	44
77	РД 34.03.701 Инструкция по спуску пострадавшего с опоры воздушных линий электропередачи напряжением до 20 кВ включительно. (1980 г.)	15
78	РД 34.04.184-75 Условия производства работ в пределах охранных зон ЛЭП напряжением до 1000 В	13
79	РД 34-03-230-88 Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по ремонту ВЛ электропередачи	13
80	Рекомендации по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда (Утв. Пост. Минтруда от 17.01.01 г. N 7)	0
81	Рекомендации по организации работы службы охраны труда на предприятии, в учреждении и организации (Утв. Постановлением Минтруда РФ от 08.02.2000 г. N 14)	19
82	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы (Утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 30.05.03 г.)	38
83	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.4.1191-03 Электромагнитные поля в производственных условиях (Утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 30.01.03 г.)	0
84	СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования	25
85	СНиП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство	101
86	СО 153-34.03.259-93 (РД 34.03.259-93) Типовая инструкция по охране труда для слесаря по обслуживанию тепловых сетей	28
87	СО 153-34.03.603-2003 Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках	107
88	СО 34.03.231-00 (РД 153-34.0-03.231-00) Типовая инструкция по охране труда для электросварщиков	12
89	СО 34.03.284-96 (РД 34.03.284-96) Инструкция по организации и производству работ повышенной опасности	24
90	СТО 34.01-30-001.16-2021 Организация выполнения работ на высоте в электросетевом комплексе группы компаний «Россети». Организационные и технические требования. (Утв. распоряжением ПАО «Россети» от 09.09.2021 N 323р)	102
91	СТО РусГидро 05.02.68-2011. Система обеспечения персонала средствами индивидуальной защиты на объектах гидрогенерации и возобновляемых источников энергии. Нормы и требования.	14
92	Технический регламент таможенного союза ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»	0
93	Технический регламент таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»	11
94	ТИ РМ-001-2000 Типовая инструкция по охране труда для рабочих, выполняющих погрузочно-разгрузочные и складские работы	16
95	ТИ РМ-062-2002 Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по обслуживанию электрооборудования электростанций	57
96	ТИ РМ-063-2002 Типовая инструкция по охране труда для электромонтера главного щита управления	52
97	ТИ РМ-064-2002 Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по обслуживанию гидроагрегатов машинного зала	61
98	ТИ РМ-065-2002 Типовая инструкция по охране труда для электрослесаря по обслуживанию автоматики и средств измерений	50
99	ТИ РМ-066-2002 Типовая инструкция по охране труда для аппаратчика электролизной установки	45

100	ТИ РМ-067-2002 Типовая инструкция по охране труда для аккумуляторщика	43
101	ТИ РМ-068-2002 Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по обслуживанию подстанций	58
102	ТИ РМ-069-2002 Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по эксплуатации распределительных сетей	70
103	ТИ РМ-070-2002 Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по оперативным переключениям в распределительных сетях	42
104	ТИ РМ-071-2002 Типовая инструкция по охране труда для электромонтера оперативно-выездной бригады	64
105	ТИ РМ-072-2002 Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по надзору за трассами кабельных сетей	36
106	ТИ РМ-073-2002 Типовая инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	35
107	ТИ РМ-074-2002 Типовая инструкция по охране труда при проведении электрических измерений и испытаний	121
108	Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электрической промышленности. (Утв. Пост. Минтруда РФ от 16.12.97 г. N63)	7
109	ТОИ Р-112-17-95 Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ на предприятиях нефтепродуктообеспечения	16
110	ТП 34-01-001-84 (РД 34.03.203) Типовое положение о проведении Дня техники безопасности на предприятиях и стройках Минэнерго.	16
111	Трудовой кодекс Российской Федерации (от 30.12.2001 г. N 197-ФЗ)	76
112	Уголовный кодекс Российской Федерации (от 13.06.1996 N 63-ФЗ)	6
113	Федеральный закон от 24.07.1998 N 125-ФЗ "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний"	23
114	Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	15
<b>Документы Ростехнадзора</b>		<b>1905</b>
1	Административный регламент Ростехнадзора по исполнению государственной функции по регистрации ОПО и ведению гос. реестра ОПО	24
2	Методические рекомендации по осуществлению идентификации опасных производственных объектов (Утв. Приказом Ростехнадзора 05.03.08 г. N 131)	5
3	ПБ 03-273-99. Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (Утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 30.10.1998 N 63)	17
4	ПБ 03-445-02 Правила безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб.	21
5	ПБ 03-517-02. Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов.	10
6	ПБ 03-585-03 Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов.	41
7	ПБ 03-590-03 Правила устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов	35
8	ПБ 03-605-03 Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов.	52
9	ПБ 08-342-00 Правила безопасности при производстве, хранении и выдаче сжиженного природного газа (СПГ) на газораспределительных станциях магистральных газопроводов (ГРС МГ) и автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях (АГНКС)	0
10	ПБ 09-563-03 Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств (Утв. Постановлением Госгортехнадзора РФ от 29 мая 2003 г. N 44)	23
11	ПБ 09-595-03 Правила безопасности аммиачных холодильных установок	0
12	ПБ 09-596-03 Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей	18
13	ПБ 10-559-03 Правила устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог. (Утв. Постановлением Госгортехнадзора от 16.05.2003 г. N 32)	130
14	ПБ 11-544-03 Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха	34
15	ПБ 12-527-03 Правила безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного газа.	98

16	ПБ 12-609-03. Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы.	127
17	Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения. (Утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 8 декабря 2020 г. N 503)	12
18	Порядок согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства. (Приказ РТН от 17.01.2013 N 9)	15
19	Порядок установки предупреждающих знаков для обозначения границ охранных зон объектов по производству электрической энергии (Утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 1 июля 2014 года N 285)	10
20	Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля (Утв. Пост. Госгортехнадзора России от 2 июня 2000 г. N 29)	25
21	Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля. (Утв. Постановлением Госгортехнадзора РФ от 23.01.02г. N 3)	28
22	Правила регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов (Утв. Пост. Правит. РФ от 24.11.98 г. N 1371)	13
23	РД 03-418-01 Методические указания по проведению анализа риска опасных производственных объектов	20
24	РД 03-495-02 Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства	43
25	РД 03-606-03 Инструкция по визуальному и измерительному контролю.	31
26	РД 10-107-96 Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами	23
27	РД 10-165-97 Методические указания по надзору за воднохимическим режимом паровых и водогрейных котлов	0
28	РД 10-198-98 Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке).	14
29	РД 10-231-98 (РД-10-33-93 с изм. 1 1998) Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации	11
30	РД 10-34-93 Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами	12
31	РД 153-34.1-003 - 01 (РТМ-1с) Сварка, термообработка и контроль трубных систем котлов и трубопроводов при монтаже и ремонте энергетического оборудования.	94
32	РД-03-19-2007 Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	9
33	Рекомендации по организации и проведению ведомственного надзора за состоянием газового хозяйства тепловых электростанций и котельных. СО 34.04.426-2006	37
34	Рекомендации по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах (Утв. Приказом Ростехнадзора от 26.12.12 г. N 781)	39
35	Руководство по безопасности "Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (Утв. Приказом Ростехнадзора от 27.12.2012 N 784)	64
36	Руководство по безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением (Утв. Приказом Ростехнадзора от 26.12.12 г. N 778)	11
37	СО 34.03.421-2003(РД 153-34.0-03.421-2003) Руководство по безопасному производству работ автомобильными подъемниками (вышками) на объектах электроэнергетики	25
38	ТИ 36-22-20-03 Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками	8
39	ТИ 36-22-22-03 Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке)	15
40	Требования к ведению государственного реестра опасных производственных объектов в части присвоения наименований опасным производственным объектам для целей регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов (Утв. Приказом Ростехнадзора от 07.04.11 г. N 168)	32
41	Требования к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов (Утв.	31

	Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30.11.2020 г. N 471)	
42	Федеральные норм и правил в области промышленной безопасности "Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта" (Приказ Ростехнадзора от 15.07.2013 N 306)	11
43	Федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии "Правила расследования и учета нарушений при эксплуатации и выводе из эксплуатации радиационных источников, пунктов хранения радиоактивных веществ и радиоактивных отходов и обращении с радиоактивными веществами и радиоактивными отходами" (НП-014-16) (Утв. приказом Ростехнадзора N 49 от 15 февраля 2016 г.)	10
44	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Инструкция по выбору и проверке электрических аппаратов и кабелей напряжением 6 (10) кВ" (Утв. Приказом Ростехнадзора от 06.11.2012 N 630)	10
45	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (Утв. Приказом Ростехнадзора от 15.12.2020 N 534)	47
46	ФНиП в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (Утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26.11.2020 N 461)	52
47	ФНиП в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления". (Утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 декабря 2020 г. N 531)	69
48	ФНиП в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением" (Утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 года N 536)	276
49	ФНиП в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств» (Утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 N 533)	24
50	ФНП "Правила безопасности химически опасных производственных объектов" (Утв. Приказом Ростехнадзора от 07.12.2020 N 500)	47
51	ФНП в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ" (Утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 декабря 2020 г. N 528)	47
52	ФНП в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности" (Утв. Приказом Ростехнадзора N 420 от 20.10.20 г.)	6
53	ФНП в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов" (Утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 г. N 529)	8
54	ФНП в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах" (Утв. Приказом Ростехнадзора от 11.12.2020 № 519)	20
55	ФНП в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора» (Утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 03.12.2020 N 486)	21
<b>Правила промышленной безопасности</b>		<b>1028</b>
1	Водный кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 г. N 74-ФЗ)	8
2	ГОСТ 12.2.003-91 Оборудование производственное. Общие требования безопасности. (Утв. Госстандартом СССР 28.06.1990 г.)	18
3	Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004г. N 190-ФЗ	20
4	Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть 1 (от 21.10.94 г. N 51-ФЗ)	0
5	Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть 2 (от 21.10.94 г. N 51-ФЗ)	0
6	Земельный кодекс российской федерации (от 25.10.2001 N 136-ФЗ)	9
7	Инструкция о порядке применения списка производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день	0
8	Лесной кодекс российской федерации (от 04.12.2006 N 200-ФЗ)	11
9	ПБ 03-438-02 Правила безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов.	40



10	Положение о лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности (Утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1477)	14
11	Положение о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах (Утв. Постановлением Правительства РФ от 15.09.20г. N 1437)	7
12	Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (Утв. Пост. Правит. РФ 30.07.04 г. N 401)	10
13	Положение об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий (Утв. Пост. Правит. РФ от 5.03.07 г. N 145)	0
14	Положение об осуществлении федерального государственного энергетического надзора. (Пост. Правит. РФ от 20.07.2013 N 610)	10
15	Положение об оценке воздействия на окружающую среду в РФ.	13
16	Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации (Утв. приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 г. N 372)	0
17	ПОТ РО 14000-004-98. Положение. Техническая эксплуатация промышленных зданий и сооружений (Утв. Департаментом экономики машиностроения Министерства экономики Российской Федерации 12 февраля 1998 г.)	126
18	Правила дорожного движения Российской Федерации	121
19	Правила организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности (Утв. Постановлением Правительства РФ от 18.12.2020г. N 2168)	18
20	Правила перевозок грузов автомобильным транспортом и о внесении изменений в пункт 2.1.1 Правил дорожного движения Российской Федерации (Утв. Постановлением Правительства РФ от 21.12.2020 N 2200 (ред. от 30.11.2021, с изм. от 12.03.2022))	31
21	Правила подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации (Утв. Пост. Правит. РФ от 13.08.97 г. N 1009)	0
22	Правила представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов (Утв. Постановлением Правительства РФ от 17.08.2020 № 1241)	12
23	Правила применения технических устройств на опасных производственных объектах (Утв. Постановлением Правительства РФ от 25.12.98 г. N 1540)	13
24	Правила проведения технического осмотра транспортных средств, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ (Утв. Постановлением Правительства РФ от 15.09.2020 N 1434)	20
25	Правила страхования (стандартные) гражданской ответственности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу третьих лиц и окружающей природной среде (Письмо Ростехнадзора от 23.02.1998 г. N 01-17/116)	16
26	Правила учета дорожно-транспортных происшествий, об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства РФ (Утв. Постановлением Правительства РФ от 19.09.2020 N 1502)	10
27	РД 03-247-98 Положение о регистрации, оформлении и учете разрешений на изготовление и применение технических устройств в системе ГТН России.	8
28	РД 03-85-95 Правила сертификации поднадзорной продукции для потенциально опасных промышленных производств, объектов и работ.	28
29	РД 34.02.400 Правила охраны поверхностных вод	23
30	РД-12-10 - 92 Положение о преднадзоре за строительством и реконструкцией систем газоснабжения.	10
31	РД-13-01-2006 Методические указания о порядке осуществления надзора за соблюдением требований промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	0
32	СО 34.03.125-2002 (РД 153-34.0-03.125-2002). Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах РАО "ЕЭС России" (Утв. распоряжением РАО "ЕЭС России" 08.04.2002)	40
33	Технический регламент таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»	10
34	Технический регламент таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»	15
35	Технический регламент таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов»	10
36	Технический регламент таможенного союза	15

	ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»	
37	Технический регламент таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»	12
38	Технический регламент таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям»	10
39	Технический регламент таможенного союза ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»	50
40	Федеральный закон от 04.05.2011 N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности"	25
41	Федеральный закон от 08.08.2001 N 134-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора)"	7
42	Федеральный закон от 09.01.1996 N 3-ФЗ "О радиационной безопасности населения"	0
43	Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"	5
44	Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"	86
45	Федеральный закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений"	18
46	Федеральный закон от 21.11.1995 N 170-ФЗ "Об использовании атомной энергии"	4
47	Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"	20
48	Федеральный закон от 23.11.1995 N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе"	15
49	Федеральный закон от 27.07.2010 N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"	26
50	Федеральный закон от 27.11.1992 N 4015-1-ФЗ "О страховании"	0
51	Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании"	53
52	Федеральный закон от 31.03.1999 N 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации"	0
53	Федеральный закон Российской Федерации от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"	11
54	Федеральный закон РФ от 21.02.1992 N 2395-1-ФЗ "О недрах"	0
55	Федеральный закон РФ от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"	0

Общее количество разделов: **5**  
Общее количество документов: **472**  
Общее количество ТЗ: **17205**