**Перечень часто встречающихся нарушений обязательных требований в сфере деятельности государственного энергетического надзора Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору за 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Описание нарушений обязательных требований** | **Нормативный правовой акт, устанавливающий обязательные требования** | **Ответственность за нарушение обязательных требований** | **Степень риска причинения вреда (высокая, средняя, низкая)** | **Степень тяжести негативных последствий нарушения (тяжкая, средней тяжести, лёгкая)** | **Основные причины нарушений (п. 4.2.1.12 Стандарта)** | **Количество выявленных нарушений за отчётный период** | **Дата (квартал, год), когда нарушение приняло характер частого (для вновь выявленных частых нарушений)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| **Объекты тепловых энергоустановок, электроустановок потребителей и электросетевого хозяйства** |
|  | Не проведено техническое диагностирование оборудования, отработавшего расчетный ресурс, специализированной организацией, в целях определения дополнительного срока службы и разработки мероприятий, обеспечивающих надежную работу | п. 13.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 №115  | Привлечение к административной ответственности по ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжелая | п.п. 4) п. 4.2.1.12 высокий уровень издержек (финансовых, организационных, административных и иных) по соблюдению обязательного требования по сравнению с возможной ответственностью за его несоблюдение | 210 | 2023 год |
|  | Не проводится инструментально-визуальное наружное и внутреннее обследование металлической дымовой трубы с привлечением специализированной организации - один раз в 3 года в период летнего отключения котлов | п. 3.3.14 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 №115  | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | средней тяжести | п.п.4) п. 4.2.1.12 высокий уровень издержек (финансовых, организационных, административных и иных) по соблюдению обязательного требования по сравнению с возможной ответственностью за его несоблюдение | 347 | 2023 год |
|  | Не проводятся режимно-наладочные испытания не реже одного раза в 3 года для котлов на газообразном топливе. | п. 5.3.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 №115  |  | низкая | легкая | п.п. 4) п. 4.2.1.12 высокий уровень издержек (финансовых, организационных, административных и иных) по соблюдению обязательного требования по сравнению с возможной ответственностью за его несоблюдение | 433 | 2023 год |
|  | Не проводятся испытания тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, на определение тепловых и гидравлических потерь с периодичностью 1 раз в 5 лет. | п. 6.2.32 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 №115  |  | низкая | легкая | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с рискомпричинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 225 | 2023 год |
|  | Не проведено техническое освидетельствование с целью: - оценки их технического состояния;- установления сроков и условий их эксплуатации и определения мер, необходимых для обеспечения расчетного ресурса тепловой энергоустановки;- выявления потерь топливно-энергетических ресурсов;- составления тепловых балансов. |  п. 2.6.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 №115  | Привлечение к административной ответственности по ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | тяжелая | п.п. 4) п. 4.2.1.12 высокий уровень издержек (финансовых, организационных, административных и иных) по соблюдению обязательного требования по сравнению с возможной ответственностью за его несоблюдение | 49 | 2023 год |
|  | В процессе эксплуатации тепловые сети своевременно не подвергаются испытаниям на прочность и плотность для выявления дефектов не позже, чем через две недели после окончания отопительного сезона. | п. 6.2.13 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115 | Ст. 9.11 КоАП РФ | Средняя | Средняя | Ненадлежащий контроль со стороны руководителей организации | 339 |  2023 года |
|  | Не пересмотрены в установленные сроки должностные инструкции и инструкции по охране труда. | п. 29. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811,  | Привлечение к административной ответственности по ст. 9.11. КоАП РФ.Наложение штрафа. | средняя | средней тяжести | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 60 | 2023 год |
|  | Не предохранены от коррозии и не окрашены в чёрный цвет открыто проложенные заземляющие проводники. | п. 7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственности по ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | средней тяжести | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 66 | 2023 год |
|  | Замаслена гравийная подсыпка трансформаторов. | п. 7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственности по ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | средней тяжести | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 601 | 2023 год |
|  | Отсутствие бирок на открыто проложенных кабелях. | п. 7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственности по ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | легкая | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 2933 | 2023 год |
|  | Отсутствует заземление электроустановки, подлежащие заземлению | п. 7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечениек административной ответственности по ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 143 | 2023 год |
|  | Отсутствие подготовленного электротехнического персонала, необходимого для эксплуатации электроустановок, в том числе несвоевременное проведение обязательных форм работы с различными категориями работников | п. 38,39,40,41,42,43,44,45,46. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | средняя | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 1281 | 2023 год |
|  | Несвоевременное проведение обязательных испытаний и измерений в электроустановках | п. 14. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа.Ф | средняя | средняя | Ненадлежащий контроль со стороны руководителей организации | 111 | 2023 года |
|  | Отсутствие или несвоевременное ведение технической документации по вопросам организации эксплуатации электроустановок | п. 29. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | средняя | Ненадлежащий контроль со стороны руководителей организации, а также работников, выполняющих обязанности ответственных за электрохозяйство | 103 | 2023 года |
|  | Отсутствует исполнительная рабочая схема первичных и вторичных электрических соединений (однолинейная схема электроснабжения)  | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 1181 | 2023 год |
|  | Не назначен заместитель ответственного за электрохозяйство с (СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ) группой по электробезопасности, присвоенной после проверки знаний в Ростехнадзоре | п. 8. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 235 | 2023 год |
|  | Отсутствуют должностные инструкции на ответственного за электрохозяйство его заместителя | п. 9. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа.Ф | низкая | средняя тяжесть | п.п.5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 1201 | 2023 год |
|  | Отсутствует перечень технической документации, утвержденный руководителем  | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 1288 | 2023 год |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права ведения оперативных переговоров. | п. 33. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | средняя тяжесть | п.п.5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 881 | 2023 год |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права выполнять оперативные переключения. | п. 33. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | средняя тяжесть | п.п.5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 853 | 2023 год |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права единоличного обслуживания | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа.Ф | низкая | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 877 | 2023 год |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документна предоставление работникам права единоличного осмотра | п. 33. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 615 | 2023 год |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права выдающего наряд и распоряжение | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 884 | 2023 год |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права допускающего | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 893 | 2023 год |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права производителя работ | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 815 | 2023 год |
|  | Отсутствует перечень средств защиты с указанием мест хранения. | п. 26. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 1125 | 2023 год |
|  | Отсутствует «Журнал учета и содержания средств защиты». | п. 26. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 8111. Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденной Приказом Минэнерго России от 30.06.2003 № 261 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 1180 | 2023 год |
|  | Отсутствует оперативный журнал | п. 34. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 1031 | 2023 год |
|  | Отсутствует журнал учета работ по нарядам и распоряжениям  | п. 34. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго Россииот 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | низкая | средняя тяжесть | п.п. 5) п. 4.2.1.12 отсутствие прямой связи несоблюдения обязательного требования с риском причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | 655 | 2023 год |
|  | Не выполняется годовой план-график расширения просеки | п.29 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая |  п.п.4) п. 4.2.1.12 высокий уровень издержек (финансовых, организационных, административных и иных) по соблюдению обязательного требования по сравнению с возможной ответственностью за его несоблюдение | 65 | 2023 год |
|  | Не проведены замеры сопротивления контура заземления на ВЛ | п.612 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа.Ф | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 280 | 2023 год |
|  | Не проведены замеры загнивания деталей деревянных опор  | п.29, 538 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | средняя | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 524 | 2023 год |
|  | Не проведена вырубка отдельно стоящих деревьев растущих на краю просеки ВЛ | п.29 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 258 | 2023 год |
|  | Не проведена расчистка просеки ВЛ от поросли выше 4 м | п.29 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070, п.543 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая | п.п.4) п. 4.2.1.12 высокий уровень издержек (финансовых, организационных, административных и иных) по соблюдению обязательного требования по сравнению с возможной ответственностью за его несоблюдение | 156 | 2023 год |
|  | Имеется недопустимый наклон опор ВЛ | п.29, 538 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 313 | 2023 год |
|  | Имеются множественные сколы до арматуры и трещины стойки опоры ВЛ | п.29 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070, п.49 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 553 | 2023 год |
|  | Имеется провис провода в пролетах опор ВЛ | п.29, 538 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа.Ф | высокая | тяжкая | п.п.4) п. 4.2.1.12 высокий уровень издержек (финансовых, организационных, административных и иных) по соблюдению обязательного требования по сравнению с возможной ответственностью за его несоблюдение | 319 | 2023 год |
|  | Отсутствует заземляющий проводник, соединяющий конструкцию опоры ВЛ с заземлителем | п.613 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070 | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа.Ф | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 232 | 2023 год |
|  | Не выполнена замена, промывка гравийной засыпки маслоприемника трансформатора | п.492 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070, | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа.РФ | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 626 | 2023 год |
|  | Металлические конструкции ТП 10/0,4 кВ не защищены от коррозии. | п.465 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070, | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 1068 | 2023 год |
|  | Двери РУ-0,4 кВ ТП 10/0,4кВ не закрыты на замок  | п.6, 496 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070, | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая |  п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 360 | 2023 год |
|  | На силовом трансформаторе имеются следы подтеков масла. | п., 10 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070, | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 425 | 2023 год |
|  | Не закрыт на замок привод подстанционного разъединителя КТП 10/0.4 кВ, установленный на концевой опоре. | п.6, 496 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070, | Привлечение к административной ответственностипо ст. 9.11. КоАП РФ. Наложение штрафа. | высокая | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12 иные основания | 112 | 2023 год |