**Перечень часто встречающихся нарушений обязательных требований в сфере деятельности государственного энергетического надзора Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору за 2022 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 | | 226 | 2022 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 ответственности по 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 | | 374 | 2022 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 | | 466 | 2022 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 риском  причинения ущерба охраняемым законом ценностям, риском наступления ответственности | | 220 | 2022 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 | | 53 | 2022 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 | | 373 | 2022 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 России от 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 | 2022 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 России от 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 | | 84 | 2022 год | |
|  | Замаслена гравийная подсыпка трансформаторов. | п. 7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 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 | | 641 | 2022 год | |
|  | Отсутствие бирок на открыто проложенных кабелях. | п. 7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 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 | | 2977 | 2022 год | |
|  | Отсутствует заземление электроустановки, подлежащие заземлению | п. 7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение к административной ответственности  по ст. 9.11.  КоАП РФ. Наложение штрафа. | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 161 | 2022 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 России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | средняя | | средняя | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 1322 | 2022 год | |
|  | Несвоевременное проведение обязательных испытаний и измерений в электроустановках | п. 14. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа.Ф | | средняя | | средняя | Ненадлежащий контроль со стороны руководителей организации | | 127 | 2022 года | |
|  | Отсутствие или несвоевременное ведение технической документации по вопросам организации эксплуатации электроустановок | п. 29. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | средняя | | средняя | Ненадлежащий контроль со стороны руководителей организации, а также работников, выполняющих обязанности ответственных за электрохозяйство | | 133 | 2022 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 России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 1237 | 2022 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 России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 282 | 2022 год | |
|  | Отсутствуют должностные инструкции на ответственного за электрохозяйство его заместителя | п. 9. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 1239 | 2022 год | |
|  | Отсутствует перечень технической документации, утвержденный руководителем | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 1333 | 2022 год | |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права ведения оперативных переговоров. | п. 33. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 919 | 2022 год | |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права выполнять оперативные переключения. | п. 33. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 1061 | 2022 год | |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права единоличного обслуживания | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 1236 | 2022 год | |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ  на предоставление работникам права единоличного осмотра | п. 33. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 680 | 2022 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 России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 961 | 2022 год | |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ на предоставление работникам права допускающего | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 1089 | 2022 год | |
|  | Отсутствует организационно распорядительный документ  на предоставление работникам права производителя работ | п. 27. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 865 | 2022 год | |
|  | Отсутствует перечень средств защиты с указанием мест хранения. | п. 26. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 1176 | 2022 год | |
|  | Отсутствует «Журнал учета и содержания средств защиты». | п. 26. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 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 ответственности по 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 | | 1222 | 2022 год | |
|  | Отсутствует оперативный журнал | п. 34. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 1071 | 2022 год | |
|  | Отсутствует журнал учета работ по нарядам и распоряжениям | п. 34. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 | Привлечение  к административной ответственности по 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 | | 695 | 2022 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 ответственности по 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 | | 74 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа.Ф | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 316 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | средняя | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 574 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 298 | 2022 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 ответственности по 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 | | 176 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 343 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 583 | 2022 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 ответственности по 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 | | 349 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа.Ф | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 272 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа.РФ | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 656 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 1108 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 371 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 455 | 2022 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 ответственности по ст. 9.11.  КоАП РФ.  Наложение штрафа. | | высокая | | тяжкая | п.п. 6 п. 4.2.1.12  иные основания | | 142 | 2022 год | |
|  | Техническое освидетельствование не проводится в установленные сроки | п. 539 Правил технической эксплуатации электрических станций  и сетей Российской Федерации утвержденных приказом Минэнерго России от 04.10.2022  № 1070, | 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 | | 275 | 2022 год | |