**Основные нарушения, выявляемые в ходе проверок Центральным управлением**

**Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, эксплуатации подъемных сооружений**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ 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** |
| **Часто встречающиеся нарушения на подъемных сооружениях** |
| 1 | Нарушение порядка проверки устройств безопасности и ограничителей грузоподъемности подъемного сооружения  | п.п. «б» п. 22 ФНП «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденные приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461  | Ст. 9.1. КоАП РФ | Средняя | Средней тяжести | п.п.6 п.4.2.1.12 иные основания | 10 | 12 месяцев 2022 года |
| 2 | Нахождение в зоне работы подъемного сооружения помещений в которых находятся люди  | п.п.«ж» и «з» п.160 ФНП «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденные приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461 | Ст. 9.1. КоАП РФ | Высокая | Тяжкая | п.п.6 п.4.2.1.12 иные основания  | 6 | 12 месяцев 2022 года  |
| 3 | Превышение зазора стыка рельсового пути, превышение разности высотных отметок головок рельсов, наличие сколов рельсов рельсового пути подъемного сооружения | п.п. «д» п. 23, п. 150, п.п. «д» п. 255 ФНП «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденные приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461  | Ст. 9.1. КоАП РФ | Высокая | Тяжкая | п.п.6 п.4.2.1.12 иные основания  | 9 | 12 месяцев 2022 года  |