

№ п/п	Описание нарушения обязательных требований	Нормативный правовой акт, устанавливающий обязательные требования	Ответственность за нарушение обязательных требований	Степень риска причинения вреда (высокая, средняя, низкая)
1	2	3	4	5
Федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности				
Часто встречающиеся нарушения на взрывопожароопасных объектах хранения и переработки растительного сырья				
Контрольные (надзорные) мероприятия в 2022 году по данному виду надзора не проводились. Вновь выявленные повторяющиеся нарушения отсутствуют				
Часто встречающиеся нарушения предприятий химического комплекса				
1	Невыполнение мероприятий, указанных в заключениях экспертиз промышленной безопасности, после выполнения которых объект экспертизы будет соответствовать требованиям промышленной безопасности.	Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ)	ч.1 ст.9.1 КоАП РФ.	высокая
2	Несоответствие информации, указанной в сведениях, характеризующих опасный производственный объект, фактическому составу объекта	Федеральный закон №116-ФЗ	ч.1 ст.9.1, КоАП РФ.	средняя

3	Отсутствуют датчики автоматического контроля превышения ПДК опасных веществ, световая и звуковая сигнализация.	Федеральный закон № 116-ФЗ; ФНиП в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов», утвержденные приказом Ростехнадзора от 07.12.2020 № 500.	ч.1 ст.9.1, КоАП РФ.	средняя
4	Отсутствует либо нарушено антикоррозийное покрытие сооружений и элементов конструкций	статья 9 116-ФЗ; ФНиП «Правила безопасности химически опасных производственных объектов», утвержденные приказом Ростехнадзора от 07.12.2020 № 500	Административное правонарушение, предусмотренное статьей 9.1 КоАП РФ	средняя
5	Не обеспечено безопасное проведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	Части 1, 2 статьи 9 Закона № 116-ФЗ; Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 528 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ"	ч. 1 ст.9.1 КоАП РФ	средняя

6	Допущено применение контрольно-измерительных приборов с истекшим сроком поверки	Статья 9 116-ФЗ; Пункт 194 ФНиП «Правила безопасности химически опасных производственных объектов», утвержденные приказом Ростехнадзора от 07.12.2020 № 500	ч.1 ст. 9.1. КоАП РФ	высокая
7	Допускается эксплуатация технических устройств, применяемых на ОПО, с истекшим сроком службы	Части 1 и 2 ст. 9 Закона № 116-ФЗ; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных приказом Ростехнадзора от 20.10.2020 № 420 (далее – ФНП 420)	ч.1 ст.9.1 КоАП РФ.	высокая
8	Не вносятся изменения в сведениях характеризующие опасный производственный объект, при изменении состава ОПО.	Пункт 5 Статьи 2 №116-ФЗ	ч.1 ст.9.1 КоАП РФ.	низкая
9	Допускается эксплуатация зданий и сооружений, предназначенных для осуществления технологических процессов, с истекшим сроком службы	Части 1 и 2 ст. 9 часть 2 ст. 7 Закона № 116-ФЗ; ФНП 420	ч.1 ст.9.1 КоАП РФ.	высокая
10	Допускается эксплуатация с невыполненными в полном объеме мероприятиями, указанными в заключениях ЭПБ	Части 1 и 2 ст. 9 Закона № 116-ФЗ, ФНП 420	ч.1 ст.9.1 КоАП РФ.	высокая

11	Не обеспечено проведение аттестации руководящего состава и инженерно-технических работников	части 1 и 2 статьи 9, статья 14.1 Закона № 116-ФЗ; подпункты а), б) п. 2 Положения об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2019 № 1365	ч.1 ст.9.1 КоАП РФ.	средняя
Часто встречающиеся нарушения предприятий оборонно-промышленного комплекса				
1	Невыполнение мероприятий, указанных в заключениях экспертиз промышленной безопасности, после выполнения которых объект экспертизы будет соответствовать требованиям промышленной безопасности.	Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ)	ч.1 ст.9.1, КоАП РФ.	высокая

2	Эксплуатация технических устройств, применяемых на ОПО, без продления назначенного срока службы для их безопасной эксплуатации	Федеральный закон № 116-ФЗ, Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных приказом Ростехнадзора от 20 октября 2020 года № 420 (далее – ФНП № 420).	ч.1 ст.9.1, КоАП РФ.	высокая
3	Не предусмотрено проектом и отсутствуют по факту оснащение в установленном порядке сигнализацией, срабатывающей при достижении предельно допустимых величин и с выдачей сигналов в систему ПАЗ, с автоматической регистрацией (записью и документированием) приборами, всех случаев загазованности, средств автоматического непрерывного газового контроля и анализа.	Федеральный закон № 116-ФЗ; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов», утвержденные приказом Ростехнадзора от 07.12.2020 № 500.	ч.1 ст.9.1, КоАП РФ.	средняя
Часто встречающиеся нарушения на объектах транспортирования опасных веществ				

1	<p>Не обеспечена полнота и достоверность проведенной идентификации, и достоверность сведений, характеризующих ОПО в части: - железнодорожных путей необщего пользования для транспортирования опасных веществ</p>	<p>ст. 2 116-ФЗ; п.5 Постановления Правительства РФ «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов» от 24.11.1998 № 1371; п. 7 Требований к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30.11.2020 № 471.</p>	<p>Ч.1 и ч.2 ст. 9.1 КоАП РФ</p>	<p>средняя</p>
2	<p>На сливноналивных железнодорожных эстакадах, предназначенных для слива-налива нефти и светлых нефтепродуктов, не установлены датчики загазованности рабочей зоны. Тем самым не соблюдается требование, что слив и налив должен автоматически прекращаться при достижении загазованности воздушной среды выше 50 процентов объемных от нижнего концентрационного предела распространения пламени (НКПР).</p>	<p>Ст. 9 116-ФЗ; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов» (утв. приказом Ростехнадзора от 15.12.2020 № 529) (далее - ФНП № 529)</p>	<p>часть 1 статьи 9.1. КоАП РФ</p>	<p>высокая</p>

3	<p>На эстакадах для отгрузки нефтепродуктов в автоцистерны не установлены блокировки по прекращению операций слива-налива и сигнализация, оповещающая о запрете запуска двигателей автомобилей при превышении концентрации паров нефтепродуктов более 20% объемных от НКППП</p>	Ст. 9 116-ФЗ; ФНП №529	статья 9.1 КоАП РФ	высокая
4	<p>Сливоналивные эстакады, которые предназначены для проведения операций налива ЛВЖ оснащены насосами, не оборудованными средствами их дистанционного отключения</p>	<p>Ст. 9 116-ФЗ; пункт 134 федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 года № 533.</p>	ч.1 ст.9.1 КоАП РФ	средняя
5	<p>На предприятиях отсутствует локальный акт (внутренние правила, регламент, инструкция, положение или иной другой документ) определяющий порядок перемещения транспортных средств с опасными грузами по внутренним автодорогам предприятия и обязанности участников перевозки в области безопасности.</p>	<p>ч. 2 ст. 3, ч. 1 ст. 9 116-ФЗ; ч.5. ст.6, ст.13, ч.1. ст.20, ч.2. ст. 21, ч.1 ст.22, ст.32 Федерального закона № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; 443-ФЗ «Об организации дорожного движения...» ст.16; ДОПОГ п.п. 1.3.1.–1.3.2.3., Гл. 1.4., п.1.8.3. абз.3 подабз.9, гл.1.9., гл.1.10, гл. 7.2., гл. 7.5.</p>	ч. 1 ст. 9.1 КоАП РФ	средняя
<p>Часто встречающиеся нарушения на объектах ведения горных работ</p>				

1	Нарушения паспортов крепления и управления кровлей	Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 № 116-ФЗ; Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых», утверждённых приказом Ростехнадзора от 8 декабря 2020 г. № 505	ст. 9.1 КоАП РФ	высокая
---	--	--	-----------------	---------

2	Отсутствует аттестация по промышленной безопасности у сотрудников	пп. 1, 2 ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»; пп. «а», «в» п. 2 Положения о подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утвержденного постановлением Правительства РФ от 25.10.2019 № 1365	ст. 9.1 КоАП РФ	высокая
3	Отсутствуют сведения о составе опасного производственного объекта в государственном реестре опасных производственных объектов	ст. 2, ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	ст. 9.1 КоАП РФ	средняя

4	<p>Эксплуатация технических устройств применяемых на опасном производственном объекте без выполнения мероприятий, указанных в заключении экспертизы промышленной безопасности (не в полной мере соответствует требованиям промышленной безопасности и может быть применена при условии выполнения корректирующих мероприятий)</p>	<p>пункты. 1, 2 ст. 9 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 № 116 ФЗ; п. 10, 58 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых», утвержденных приказом Ростехнадзора от 08.12.2020 № 505.</p>	<p>ст. 9.1 КоАП РФ</p>	<p>высокая</p>
<p>Часто встречающиеся нарушения на объектах ведения взрывных работ</p>				
1	<p>Нарушения установленных требований к хранению и учету взрывчатых материалов</p>	<p>ст. 9. ч. 1. Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21.07.1997; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения» утвержденные Приказом Ростехнадзора от 04 декабря 2020 г. № 494</p>	<p>ч. 2. ст. 9.1 КоАП РФ</p>	<p>высокая</p>

2	Нарушения при составлении и оформлении проектной и технической документации	<p>ст. 9. ч. 1. Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21.07.1997;</p> <p>Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения» утвержденные Приказом Ростехнадзора от 04 декабря 2020 г. № 494</p>	ч. 2 ст. 9.1. КоАП РФ	высокая
3	Нарушения, связанные с расположением взрывчатых материалов и средств инициирования при хранении	<p>ст. 9. ч. 1. Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21.07.1997;</p> <p>Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения» утвержденные Приказом Ростехнадзора от 04 декабря 2020 г. № 494</p>	ч. 2 ст. 9.1. КоАП РФ	высокая

4	Нарушения связанные с оформлением учетной документации на взрывчатые материалы (Книги прихода и расхода взрывчатых материалов, Книги выдачи и возврата взрывчатых материалов, наряд-путевки, наряд-накладные)	ст. 9. ч. 1. Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21.07.1997; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения» утвержденные Приказом Ростехнадзора от 04 декабря 2020 г. № 494	ч. 2. ст. 9.1 КоАП РФ	высокая
5	Нарушения при составлении и оформлении проектной и технической документации	ст. 9. ч. 1. Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21.07.1997; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения» утвержденные Приказом Ростехнадзора от 04 декабря 2020 г. № 494	ч. 2 ст. 9.1. КоАП РФ	высокая
Часто встречающиеся нарушения на объектах металлургических производств				

1	Допущена эксплуатация технических устройств, зданий и сооружений в отсутствие положительных заключений экспертиз промышленной безопасности на опасном производственном объекте	ч. 2, ст. 7; ч. 1. ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»; пп. 5, 6, 19 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утв. приказом Ростехнадзора от 20.10.2020 № 420	ч. 1 ст. 9.1. КоАП РФ	высокая
2	Не выполнены мероприятия, обеспечивающие безопасную эксплуатацию технических устройств, зданий и сооружений, установленные по результатам проведения экспертизы промышленной безопасности	ст. 9. ч. 1. Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21.07.1997; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности» утв. Приказом Ростехнадзора от 20 октября 2020 г. № 420.	ч. 1. ст. 9.1 КоАП РФ	средняя

Федеральный государственный горный надзор

Часто встречающиеся нарушения при производстве маркшейдерских работ

1	Несоблюдение требований по производству маркшейдерских наблюдений	Закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1 (ред. от 30.09.2017) «О недрах». Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1467 "О лицензировании производства маркшейдерских работ"	п.2 ст. 8.10 КоАП РФ	средняя
2	Необеспечение проведения, подготовки и своевременной аттестации работников в области промышленной безопасности	ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»; п.28 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых" утверждены приказом Ростехнадзора от 08.12.2020 года № 505.		средняя
3	Нарушения лицензионных требований и условий при производстве маркшейдерских работ	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1467 "О лицензировании производства маркшейдерских работ"	п.2 ст. 8.10 КоАП РФ ст. 7.2 КоАП РФ	средняя

4	Несоблюдение требований по производству маркшейдерских наблюдений	Закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1 (ред. от 30.09.2017) «О недрах». Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1467 "О лицензировании производства маркшейдерских работ"	п.2 ст. 8.10 КоАП РФ	средняя
---	---	---	----------------------	---------

Федеральный государственный энергетический надзор				
1	Отсутствует обучение и проверка знаний электротехнического и электротехнологического персонала	1.2.2 Правил технической эксплуатации электро-установок потребителей, утвержденные приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6 (далее - ПТЭЭП)	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
2	Не проводятся испытания и периодический осмотр средств защиты работником, ответственным за их состояние, с записью результата осмотра в журнале учёта и содержания средств защиты	1.2.2, 1.2.6, 1.7.3 ПТЭЭП, п.1.4.4 приложения №8 Инструкции по применению и испытанию средств защиты используемых в электроустановках утверждена Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2003 г. N 261 (далее - ИП и ИСЗ)	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
3	Не проводятся плановые ремонты и испытания оборудования в установленные техническими нормами сроки	1.6.1, 1.6.3, 1.6.13 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя

4	Отсутствует перечень должностей и профессий, требующих присвоения I группы по электробезопасности для неэлектротехнического персонала, при выполнении работ которым может возникнуть опасность поражения электрическим током	1.4.4 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
5	Не представлен перечень технической документации, утвержденный техническим руководителем	п.п. 1.8.1, 1.8.2 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя
6	Отсутствуют однолинейные схемы электрических соединений	1.8.9, 1.5.18 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
7	Не уплотнены отверстия в местах прохождения кабеля несгораемыми материалами	2.2.11 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
8	Отсутствуют предупреждающие знаки на дверях распределительных щитов	2.2.20 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
9	Отсутствуют диспетчерские наименования на шкафах электрооборудования	2.2.20, 2.6.14 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
10	Отсутствуют перечни должностей и профессий, требующих присвоения I группы по электробезопасности для неэлектротехнического персонала, при выполнении работ которых может возникнуть опасность поражения электрическим током	2.2.38, 2.3.12, 2.4.28 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая

11	Не обеспечено проведение профилактических испытаний оборудования	2.2.38, 2.3.12, 2.4.28 ПТЭЭП	ст. 9.11 Кодекса РФ об административных правонарушениях «Нарушение правил пользования топливом и энергией, правил устройства, эксплуатации топливо- и энергопотребляющих установок, тепловых сетей» (далее - КоАП РФ)	низкая
12	Отсутствуют запирающие устройства у распределительных щитов, находящихся вне электропомещений	2.2.4 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
13	Открыто проложенные кабели не снабжены бирками	2.4.5 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
14	Нарушение требований в части заземления частей электроустановок	2.7 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя
15	Не проводятся осмотры видимой части заземляющих устройств	2.7.9 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
16	Не обеспечено наличие заполненных паспортов заземляющих устройств	2.7.15 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
17	Не обеспечено отличие светильников аварийного освещения от светильников рабочего освещения знаками или окраской	2.12.3 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
18	Отсутствует документ о техническом освидетельствовании трубопроводов тепловых сетей	п. 2.6.3 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утв. приказом Минэнерго России от 24.03.2003 № 115 (далее - ПТЭ ТЭ)	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя

19	В котельных установлены КИПиА (манометры, термометры), не прошедшие поверку в установленном порядке	2.9.1, 2.9.2, 2.9.11 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Высокая
20	На территории предприятия складированы токсичные отходы образованные при работе тепловых энергоустановок	2.12.5 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Высокая
21	Отсутствует ограждение соответствующей части территории котельной, возможен доступ посторонних лиц к оборудованию и к запорно-регулирующей арматуре	3.2.1. ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя
22	Не проведено техническое освидетельствование и комплексное обследование специализированной организацией строительных конструкций основных производственных зданий и сооружений котельной в установленный срок (1 раз в 5 лет)	3.3.9 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя
23	Не проводится инструментально-визуальное наружное и внутреннее обследование металлической дымовой трубы с привлечением специализированной организации 1 раз в 3 года	3.3.14 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя
24	Не проводятся режимно-наладочные испытания тепловых энергоустановок (1 раз в 5 лет)	5.3.7 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя
25	На котлах не производится настройка предохранительных клапанов	5.3.26, 5.3.66 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя
26	Нарушение тепловой изоляций на тепловых сетях	6.1.1 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя
27	Отсутствуют показывающие контрольно-измерительные приборы для измерения температуры и давления в контрольных точках тепловых сетей трубопроводов	6.1.28, 6.1.29 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя
28	Не проведены гидравлические испытания на прочность и плотность тепловых сетей	6.2.13. ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя
29	Не проводятся испытания трубопроводов тепловых сетей на тепловые и гидравлические потери, отсутствует программа испытаний тепловых сетей	6.2.32 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя
30	Не проводятся шурфовки на тепловых сетях	6.2.34 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя

31	Отсутствует нормативный запас топлива на теплоисточниках	11.9 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя
32	Не организован водно-химический режим работы на тепловых энергоустановках	12.1 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя
33	Не осуществляется контроль за состоянием основного и наплавленного металла тепловых энергоустановок	13.1 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя
34	Не проводится очередная проверка знаний для персонала, принимающего непосредственное участие в эксплуатации тепловых энергоустановок, их наладке, регулировании, испытаниях, а также лиц, являющихся ответственными за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	2.3.15 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя
35	Отсутствует резервный источник электроснабжения котельной	13.64 СП 89.13330.2016 Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76	ст. 9.11 КоАП РФ	высокая
36	Не обеспечивается укомплектованность энергослужбы соответствующим по квалификации персоналом	п. 1.4.3 ИП и ИСЗ	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя
37	Отсутствуют договоры со специализированными организациями на эксплуатацию электроустановок	п. 1.2.1, 1.2.2, 1.7.2 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6 (далее - ПТЭЭП)	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
38	Не назначен или отсутствует приказ о назначении ответственного за электрохозяйство	1.2.3 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	Высокая
39	Не разработаны должностные инструкции лиц, ответственных за электрохозяйство	1.2.6 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
40	Не пересмотрены в установленные сроки должностные инструкции и инструкции по охране труда	1.8.8 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя

41	Не проводятся осмотры заземляющих устройств с выборочным вскрытием грунта	2.7.8 ПТЭЭП	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
42	Отсутствует тепловая изоляция трубопроводов тепловых сетей	6.1.31 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	низкая
43	Не проводится техническое диагностирование оборудования, отработавшего расчетный ресурс, с привлечением специализированной организации для определения дополнительного срока службы и разработки мероприятий, обеспечивающих надежную работу	13.2 ПТЭ ТЭ	ст. 9.11 КоАП РФ	Средняя
44	Отсутствуют устройства (отводные трубы) для защиты обслуживающего персонала от ожогов при срабатывании предохранительных клапанов	5.2.5. Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кгс/см), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 °С)	ст. 9.11 КоАП РФ	средняя

Федеральный государственный энергетический надзор

1	Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения	ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»	ст. 9.2 Кодекса РФ об административных правонарушениях «Нарушение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, установленных законодательством Российской Федерации»	Средняя
---	--	---	---	---------

2	Отсутствуют согласованные в Енисейском управлении Ростехнадзора правила эксплуатации ГТС (не уточнены)	ст. 9 Федерального закона от 21.07.97 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»	ст. 9.2 Кодекса РФ об административных правонарушениях «Нарушение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, установленных законодательством Российской Федерации»	Средняя
3	Не внесены (обновлены) сведения о ГТС в Российском регистре ГТС	ст. 7, 9 Федерального закона от 21.07.1997 №117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»	ст. 9.2 Кодекса РФ об административных правонарушениях «Нарушение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, установленных законодательством Российской Федерации»	Средняя

4	Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	<p>ст. 2, 9 Федерального закона от 21.07.1997 №117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений».</p> <p>п. 3 Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 03.10.2020 № 1596</p>	<p>ст. 9.2 Кодекса РФ об административных правонарушениях «Нарушение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, установленных законодательством Российской Федерации»</p>	Средняя
5	ГТС эксплуатируется без разрешения на эксплуатацию ГТС	<p>ст. 19 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»</p>	<p>ст. 9.2 Кодекса РФ об административных правонарушениях «Нарушение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, установленных законодательством Российской Федерации»</p>	Средняя

6	Не обеспечен контроль за показателями состояния гидротехнического сооружения	ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»	ст. 9.2 Кодекса РФ об административных правонарушениях «Нарушение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, установленных законодательством Российской Федерации»	Средняя
7	Отсутствует аттестация в области безопасности ГТС	ст.9 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»; п. 2 , п. 5 Положение об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утверждено постановлением Правительства РФ от 25.10.20 № 1365;	ст. 9.2 Кодекса РФ об административных правонарушениях «Нарушение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, установленных законодательством Российской Федерации»	Средняя

8	<p>Заблаговременно не проведен комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях (не созданы финансовые и материальные резервы, предназначенные для ликвидации аварии на гидротехнических сооружениях)</p>	<p>ст.2, 8, 9, 19 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»</p>	<p>ст. 9.2 Кодекса РФ об административных правонарушениях «Нарушение требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, установленных законодательством Российской Федерации»</p>	<p>Средняя</p>
---	---	---	---	----------------

Часто встречающиеся нарушения на объектах котлонадзора

1	<p>Не установлен порядок допуска персонала к самостоятельному выполнению работ и обслуживанию оборудования под давлением</p>	<p>Подпункт «з» пункт 228 федеральных норм и правил 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 № 536</p>	<p>статья 9.1 КоАП РФ</p>	<p>высокая</p>
---	--	---	---------------------------	----------------

2	<p>Не представлены (отсутствуют) документы, определяющие организационные мероприятия, определяющие требования к процессам подготовки оборудования к ремонту, проведения и завершения ремонта оборудования под давлением.</p>	<p>Подпункт «2)» пункта 247 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением», утв., приказом Ростехнадзора № 536 от 15.12.2020</p>	<p>статья 9.1 КоАП РФ</p>	<p>высокая</p>
3	<p>Заключения экспертизы промышленной безопасности на здания и сооружения на опасных производственных объектах содержат вывод: объекты экспертизы не в полной мере соответствует требованиям промышленной безопасности и могут быть применены при условии выполнения мероприятий, указанных в заключении экспертизы промышленной безопасности. На момент проверки мероприятия не выполнены. Эксплуатируются объекты несоответствующие требованиям промышленной безопасности. Эксплуатация объектов, при обнаружении вновь открывшихся обстоятельств, влияющих на промышленную безопасность,</p>	<p>пункта 1 статьи 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»</p>	<p>статья 9.1 КоАП РФ</p>	<p>средняя</p>
		<p>п. 1 ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;</p>		

5	<p>Копия договора обязательного страхования не направлена в Енисейское управление Ростехнадзора в течение пяти рабочих дней со дня его заключения.</p>	<p>пп. 3, ч. 2 ст. 11 Федерального закона от 27.07. 2010 года № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте».</p>	<p>ч.1 ст.9.1. КоАП РФ</p>	<p>низкая</p>
6	<p>Не организована аттестация в области промышленной безопасности инженерно-технических работников</p>	<p>п.228, п.240 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением", утверждённых приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому</p>	<p>ст.9.1. КоАП РФ</p>	<p>средняя</p>

		и атомному надзору от 15 декабря 2020 года N 536.		
7	Оборудование под давлением не поставлено на учет в Ростехнадзоре	п.1 ст.9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ; п.2, п.222 ФНП ОРПД № 536	ч. 1 ст. 09.января КоАП РФ	высокая
8	Отсутствуют документы, подтверждающие соответствие оборудования требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании	ст.7 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ	ч. 1 ст. 09.января КоАП РФ	высокая
Часто встречающиеся нарушения на объектах подъёмных сооружениях				
1	Не представлены (отсутствуют) документы, устанавливающие порядок периодических осмотров, технических обслуживаний и ремонтов, обеспечивающих содержание ПС, рельсовых путей, грузозахватных органов, приспособлений и тары в работоспособном состоянии	подпункт «а» пункта 150 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утв., приказом Ростехнадзора № 461 от	ст. 9.1 КоАП РФ	высокая
2	Не предоставлены (отсутствуют) руководства по эксплуатации мостовых кранов.	подпункт «и» пункта 251 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных	ст. 9.1 КоАП РФ	средняя

3	<p>Заключения экспертизы промышленной безопасности на здания и сооружения на опасных производственных объектах содержат вывод: объекты экспертизы не в полной мере соответствует требованиям промышленной безопасности и могут быть применены при условии выполнения мероприятий, указанных в заключении экспертизы промышленной безопасности. На момент проверки мероприятия не выполнены. Эксплуатируются объекты несоответствующие требованиям промышленной безопасности. Эксплуатация объектов, при обнаружении вновь открывшихся обстоятельств, влияющих на промышленную безопасность, самостоятельно не приостановлена.</p>	<p>Абзац 19 пункта 1 статьи 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»</p>	<p>ст. 9.1 КоАП РФ</p>	<p>средняя</p>
	<p>Не проводятся осмотры рельсовых путей после каждых 24 смен работы, результаты осмотров не заносятся в паспорт рельсового пути или в вахтенные</p>	<p>пункт 210 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности</p>	<p>п. 2, ст. 9.1. КоАП РФ</p>	

18	журналы крановщика (оператора).	опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения", утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 ноября 2020 года № 461		средняя
4	Выход на рельсовый путь мостовых кранов не закрыт (не оборудован устройством для запираения).	Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения", утвержденных приказом Федеральной службы по	п. 2, ст. 9.1. КоАП РФ	средняя

		<p>экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 ноября 2020 года № 461.</p>		
5	<p>Не подтверждено соответствие требованиям промышленной безопасности оборудования, зданий и сооружений в форме экспертизы промышленной.</p>	<p>п.2 ст.7, п.1 ст.9, п. 5 ст.13 Федерального закона от 21.07.1997г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;</p> <p>п.4, 5, 6 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных приказом Ростехнадзора от 20.10.2020 №420;</p>	<p>ч.1 ст.9.1. КоАП РФ</p>	<p>высокая</p>

		<p>подп. «в» п. 251, п. 251, п. 258 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения"», утвержденные приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 №461.</p>		
6	<p>При осуществлении идентификации эксплуатирующей организацией выявлены не все признаки опасности на объекте, учтены не все их количественные и качественные характеристики, а также учтены не все осуществляемые на объекте технологические процессы и применяемые технические устройства, обладающие признаками опасности.</p>	<p>п. 5 статьи 2, статья 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»; пункты 7, 8 Требований к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, утвержденных приказом Ростехнадзора от 30.11.2020 №471.</p>	<p>ч.1 ст.9.1. КоАП РФ</p>	<p>низкая</p>

7	На рельсовом пути не выделен участок для стоянки мостового крана	<p>Пункт 2 статьи 9 Федерального закона № 116-ФЗ;</p> <p>пункт 204 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов на которых используются подъемные сооружения» ФНП № 461</p>	ст. 9.1 КоАП РФ	средняя
8	Отсутствует (не предоставлена) техническая документация (паспорт, руководство по эксплуатации, документ подтверждающий соответствие оборудования требованиям законодательства о техническом регулировании)	<p>Статья 7, пункт 1 статьи 9 Федерального закона № 116-ФЗ;</p> <p>подпункт И пункта 251 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов на которых используются подъемные сооружения» ФНП № 461</p>	ст. 9.1 КоАП РФ	высокая
		<p>Пункт 2 статьи 9 Федерального закона № 116-ФЗ;</p>	ст. 9.1 КоАП РФ	

9	Не проведено периодическое комплексное обследование подкрановых путей	пункт 205, пункт 214 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов на которых используются подъемные сооружения» ФНП № 461	средняя
---	---	---	---------