

Подпрограмма 12
профилактики нарушений обязательных требований на 2020 год
по надзору на объектах, на которых используется оборудование,
работающее под давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева
воды более 115°С

1. Цели и задачи проведения профилактической работы в рамках надзора на объектах, на которых используется оборудование, работающее под давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды более 115°С

Проведение профилактики нарушений обязательных требований направлено на достижение следующих основных целей:

- снижение аварийности и травматизма на поднадзорных объектах;
- предупреждение совершения подконтрольными субъектами нарушений обязательных требований при эксплуатации опасных производственных объектов, включая устранение причин, факторов и условий, способствующих возможному нарушению обязательных требований;
- создание мотивации к добросовестному поведению и, как следствие, снижение уровня ущерба;
- повышение уровня культуры безопасности;
- снижение административной нагрузки на подконтрольные субъекты;
- повышение прозрачности системы государственного контроля (надзора);
- снижение издержек как Ростехнадзора, так и подконтрольных субъектов по сравнению с ведением контрольно-надзорной деятельности исключительно путем проведения контрольно-надзорных мероприятий;
- формирование для подконтрольных субъектов постоянно обновляющейся информационной базы и программы поддержки предупреждения нарушений и формирования законопослушного поведения.

Задачами профилактических мероприятий являются:

- инвентаризация подконтрольных субъектов (объектов), присвоение

им уровня риска (класса опасности);

- выявление причин, факторов и условий, способствующих нарушению обязательных требований, определение способов устранения или снижения рисков их возникновения;

- установление зависимости видов, форм и интенсивности профилактических мероприятий от признаков, характерных для подконтрольных субъектов (объектов) и присвоенного им уровня риска (класса опасности);

- формирование единообразного понимания обязательных требований в соответствующих сферах у всех участников контрольно-надзорной и профилактической деятельности.

2. Краткий анализ текущего состояния подконтрольной среды

В реестре опасных производственных объектов зарегистрировано 654 предприятия, эксплуатирующих 989 ОПО.

За истекший период 2019 года зарегистрирована 1 авария на ОПО ООО «Арника-Пром-Сервис», в результате которой погиб 1 человек (2018 – 0). Зарегистрировано 38 инцидентов (2018 – 22).

За 11 месяцев 2019 года показатели надзорной и контрольной деятельности Енисейского управления по надзору на объектах, на которых используется оборудование, работающее под давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды более 115°C следующие:

- число проведенных обследований - 194;
- число выявленных нарушений - 1778;
- административное приостановление деятельности – 2;
- административный штраф – 113;
- общая сумма наложенных штрафов – 7800,0 тыс. рублей;
- общая сумма взысканных штрафов – 5120,0 тыс. рублей;
- предупреждений – 24.

Контрольно-надзорную деятельность в течение 2019 года за объектами котлонадзора осуществляло 6 инспекторов.

3. Описание ключевых наиболее значимых рисков Основным риском при эксплуатации опасных производственных объектов является вероятность причинения вреда личности и обществу в результате аварий на опасных производственных объектах юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими деятельность в области промышленной безопасности. Именно несоблюдение поднадзорными субъектами обязательных требований может привести к случаям причинения ущерба личности и обществу.

С целью учета риска подконтрольные объекты, в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий, распределены по 4 классам опасности:

I класс опасности - опасные производственные объекты чрезвычайно высокой опасности;

II класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасности;

III класс опасности - опасные производственные объекты средней опасности;

IV класс опасности - опасные производственные объекты низкой опасности.

Разделение объектов на классы опасности осуществляется в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий на них для жизненно важных интересов личности и общества в соответствии с критериями отнесения объектов, указанными в Федеральном законе от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Одной из проблем, связанных с обеспечением безопасной эксплуатации поднадзорных объектов, является изношенность основных производственных фондов. Значительная часть оборудования предприятий к настоящему времени многократно выслужила свои сроки, морально устарела и физически изношена.

То есть, вопрос обновления основных производственных фондов

поднадзорных объектов является актуальным для большинства поднадзорных организаций, и реализуется, как правило, в среднесрочной и долгосрочной плановой перспективе, что связано со значительными финансовыми затратами на проведение работ по техническому перевооружению.

Не способствует активизации работ по обновлению основных фондов поднадзорных объектов возможность продления срока эксплуатации изношенного оборудования, предусмотренная законодательством.

4. Текущий уровень развития профилактических мероприятий

В Енисейском управлении Ростехнадзора профилактические мероприятия реализуются в следующих формах:

проведение публичных обсуждений правоприменительной практики Управления с публикацией результатов на официальном сайте Енисейского управления Ростехнадзора (в течение 2019 года проведено 4 публичных обсуждения);

публикация на официальном сайте Енисейского управления Ростехнадзора сведений о проведенных проверках;

размещение на официальном сайте Енисейского управления Ростехнадзора ссылки на сайт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, на котором размещены перечни нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом государственного контроля (надзора); актуализация перечней происходит по мере вступления в силу нормативно-правовых актов, а также изменений в действующие нормативно-правовые акты;

разъяснения подконтрольным субъектам по вопросам соблюдения обязательных требований в форме ответов на обращения;

направление подконтрольным организациям предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований.

Предостережения о недопустимости нарушения обязательных

требований составлялись и направлялись 62 раз.

5. Отчетные показатели Программы по профилактике нарушений обязательных требований

Для оценки мероприятий по профилактике нарушений требований законодательства и в целом по настоящей Программе по итогам календарного года устанавливаются следующие отчетные показатели:

№ п/п	Наименование отчетного показателя	Значения показателей по годам		
		2019	2020	2021
1	Количество профилактических мероприятий, ед.	итоги будут подведены по окончании и отчетного периода	не менее результатов за 2019	не менее результатов за 2020
2	Динамика сокращения количества контрольных мероприятий при увеличении профилактических мероприятий при одновременном сохранении (улучшении) текущего состояния подконтрольной сферы, по отношению к аналогичному периоду предыдущего года, %	3%	3%	3%
3	Динамика снижения количества выявленных нарушений в ходе контрольных мероприятий за отчетный период по отношению к аналогичному периоду предыдущего года, %	3%	3%	3%

6. Перечень должностных лиц (с контактами), ответственных за организацию и проведение профилактических мероприятий:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Контактные данные
1.	Руководитель программы		
1.1.	Ходосевич Андрей Викторович	руководитель управления	Тел. (391) 227-53-38 e-mail: a.hodosevich@enis.gosnadzor.ru
2.	Должностные лица, ответственные за организацию и проведение профилактических мероприятий		
2.1.	Лебедев Олег Александрович	заместитель руководителя управления	Тел. (391) 226-37-25 e-mail: Lebedev@enis.gosnadzor.ru
2.2.	Шафорост Владимир	заместитель руководителя	Тел. (3902) 27-33-39, (3902) 27-53-15

	Александрович	управления	e-mail: shaforost@enis.gosnadzor.ru
2.3.	Никитин Анатолий Николаевич	заместитель руководителя управления	Тел. (3952) 24-37-65 e-mail: _nikitin@enis.gosnadzor.ru
2.4.	Дирчин Аюш Сайзович	заместитель руководителя управления	Тел. (394-22) 2-19-23 (394-22) 3-10-49 e-mail: dirchin@enis.gosnadzor.ru
2.5.	Васильев Александр Викторович	начальник отдела по котлонадзору и надзору за подъемными сооружениями	Тел. (391) 226-37-14 e-mail: vasilyev@enis.gosnadzor.ru
2.6.	Рахманов Михаил Никифорович	начальник отдела горного и технологического надзора по Республике Хакасия	Тел. (3902) 27-45-14 e-mail: rakhmanov@enis.gosnadzor.ru
2.7.	Григорьев Дмитрий Ильич	начальник Иркутского территориального отдела по котлонадзору и надзору за подъемными сооружениям	Тел. (3952) 20-66-81 e-mail: grigorev@enis.gosnadzor.ru
2.8.	Фролов Игорь Иванович	начальник Братского территориального отдела технологического и энергетического надзор	Тел. (3953) 41-23-48 e-mail: fii@enis.gosnadzor.ru

7. План мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2020 год и планируемый период 2021-2022 года

№ п/п	Наименование профилактических мероприятий	Ответственные за выполнение мероприятия	Срок исполнения
1.	Информирование поднадзорных субъектов по разъяснению обязательных требований, содержащихся в нормативных правовых актах, как в очном режиме, так и в онлайн формате посредством использования современных информационно-телекоммуникационных технологий	заместители руководителя, начальники отраслевых и территориальных отделов	по мере поступления обращений
2.	Участие в проведении публичных мероприятий по обсуждений правоприменительной практики	заместители руководителя	ежеквартально в соответствии с графиком проведения,

			утвержденным центральным аппаратом Ростехнадзора
3.	Обобщение практики осуществления в соответствующей сфере деятельности государственного контроля (надзора) и размещение на официальном сайте соответствующих обобщений, в том числе с указанием наиболее часто встречающихся случаев нарушений обязательных требований с рекомендациями в отношении мер, которые должны приниматься юридически	заместители руководителя, начальники отраслевых и территориальных отделов	не реже одного раза в год
4.	Проведение разъяснительной работы до начала проведения мероприятия о порядке проведения контрольно-надзорных мероприятий, включая права и обязанности подконтрольного субъекта, сроки проведения мероприятий, порядок обжалования и прочее	заместители руководителя, начальники отраслевых и территориальных отделов	до начала проведения мероприятия
5.	Направление информационных писем в адрес поднадзорных субъектов о состоянии аварийности и травматизма в поднадзорных субъектах	заместители руководителя, начальники отраслевых и территориальных отделов	1 раз в полгода до 30 числа месяца следующего за отчетным
6.	Объявление предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований	заместители руководителя, начальники отраслевых и территориальных отделов начальник правового отдела	в случае появления информации о готовящихся нарушениях или признаках

Официальный сайт Енисейского управления Ростехнадзора, на котором размещена Подпрограмма - <http://enis.gosnadzor.ru>.