



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА

П Р И К А З

16 июня 2020 г.

№ ПР-332-305-0

Екатеринбург

Об утверждении Программы профилактики нарушений обязательных требований Уральского управления Ростехнадзора на 2020-2022 годы

В соответствии с Порядком организации работ по профилактике нарушений обязательных требований, утвержденным приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 ноября 2019 г. № 447, п. 3 приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 25 июня 2020 г. № 240, в целях повышения качества реализации контрольно-надзорных полномочий п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую Программу профилактики нарушений обязательных требований Уральского управления Ростехнадзора (далее – Управление) на 2020-2022 годы (далее – Программа).

2. Разместить Программу на официальном сайте Управления в сети «Интернет», ежеквартально обновлять информацию о ходе выполнения мероприятий Программы.

3. Ежегодно не позднее 30 марта года, следующего за отчетным, представлять в Организационно-аналитическое управление годовой отчет о реализации Программы.

4. Назначить ответственным лицом за размещение Программы и обновление информации о ходе выполнения мероприятий Программы на официальном сайте Управления в сети «Интернет» специалиста 3 разряда Отдела

информационных технологий и информационной безопасности Калугина Евгения Ивановича.

5. Должностным лицам, ответственным за реализацию Программы, обеспечить выполнение мероприятий Программы в установленные сроки.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителей руководителя Управления Дрока Д.В., Шувалова Ю.А., Дроздецкого Е.В.

И.о. руководителя Управления

Д.В. Дрок

**Программа профилактики нарушений обязательных требований Уральского управления
Ростехнадзора на 2020-2022 годы**

Общие положения

1. Программа профилактики нарушений обязательных требований на 2020-2022 годы (далее – Программа) разработана в целях реализации положений:

Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;

постановления Правительства Российской Федерации от 17.08.2016 № 806 «О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации;

постановления Правительства Российской Федерации от 26.12.2018 № 1680 «Об утверждении общих требований к организации и осуществлению органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований, требований, установленных муниципальными правовыми актами».

Основные понятия:

Обязательные требования – требования, установленные федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Профилактическое мероприятие – мероприятие, проводимое Ростехнадзором или его территориальным органом в целях предупреждения возможного нарушения обязательных требований, направленное на снижение рисков причинения ущерба, отвечающее следующим признакам:

реализация мероприятий в отношении неопределенного круга лиц или в отношении конкретных субъектов (объектов);

отсутствие принуждения и наличие добровольного согласия субъектов;

отсутствие неблагоприятных последствий (взыскание ущерба, выдача предписаний, привлечение к ответственности) для поднадзорных субъектов, в отношении которых они реализуются;

направленность на выявление конкретных причин и факторов несоблюдения обязательных требований;

отсутствие организационной связи с контрольно-надзорными мероприятиями.

В целях профилактики нарушений обязательных требований применяются следующие профилактические мероприятия:

а) правовое просвещение;

б) правовое информирование;

в) обобщение практики осуществления государственного контроля (надзор).

Правовое просвещение – распространение знаний о правах и обязанностях граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в области обеспечения комплексной безопасности, способах реализации (выполнения) установленных обязательных требований.

Правовое информирование – деятельность, направленная на доведение до подконтрольных субъектов информации, касающейся обеспечения комплексной безопасности, по вопросам соблюдения обязательных требований посредством имеющихся доступных способов, включая следующие:

Разработка руководств по соблюдению действующих обязательных требований, представляющих собой брошюры, схемы, инфографические материалы, содержащие основные требования в визуализированном виде с изложением текста требований в простом и понятном формате. Такие руководства готовятся по всем ключевым обязательным требованиям, нарушения которых наиболее часто встречаются в практике надзорной деятельности. Руководства размещаются на официальном сайте Ростехнадзора в сети «Интернет», а также распространяются среди поднадзорных субъектов посредством специализированных отраслевых союзов, общественных объединений предпринимателей и общественных организаций, действующих в соответствующей сфере;

Проведение консультаций с поднадзорными субъектами по разъяснению обязательных требований, содержащихся в нормативных правовых актах. В зависимости от целевого охвата аудитории поднадзорных субъектов консультации проводятся в следующих форматах: семинары, инструктажи, тематические конференции, заседания рабочих групп, «горячие линии» с поднадзорными субъектами;

Информирование неопределенного круга поднадзорных субъектов посредством средств массовой информации (печатные издания, телевидение, радио, социальные сети и др.) о важности добросовестного соблюдения обязательных требований. Данные мероприятия должны быть нацелены на доведение до поднадзорных субъектов простых информационных сообщений и ориентированы на виды контроля (надзора), затрагивающие наиболее широкий круг поднадзорных субъектов.

Программа включает в себя подпрограммы по следующим видам надзора:

- федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности (ПОДПРОГРАММА 1);
- федеральный государственный надзор в области безопасности гидротехнических сооружений (ПОДПРОГРАММА 2);
- федеральный государственный энергетический надзор (ПОДПРОГРАММА 3);
- федеральный государственный строительный надзор (ПОДПРОГРАММА 4).

Официальный сайт Уральского Управления Ростехнадзора, на котором размещена Программа и информация о результатах профилактической работы и профилактических мероприятиях - <http://ural.gosnadzor.ru>.

ПОДПРОГРАММА 1

Профилактика нарушений обязательных требований в рамках осуществления федерального государственного надзора в области промышленной безопасности.

Федеральный государственный надзор за опасными производственными объектами химического комплекса, нефтегазоперерабатывающей промышленности, объектами нефтепродуктообеспечения, транспортирования опасных грузов, хранения и переработки растительного сырья.

1. Краткий анализ текущего состояния подконтрольной среды

Опасные производственные объекты (ОПО) по классам опасности
(по состоянию на 31.12.2019)

ОПО	Всего организаций, эксплуатирующих ОПО	Всего ОПО	Класс опасности			
			I	II	III	IV
Химического комплекса	309	473	11	53	271	138
Нефтегазоперерабатывающей промышленности и объектов нефтепродуктообеспечения	206	308	0	17	249	42
Транспортирования опасных веществ	429	712	17	65	517	113
Хранения и/или переработки растительного сырья	221	406	-	-	151	255

2. Описание ключевых наиболее значимых рисков

Несоблюдение технологического регламента при производстве химической продукции, определяющего технологический режим, порядок проведения технологического процесса, обеспечивающего безопасные условия производства и снижение риска аварии.

Нарушение технологического процесса при эксплуатации опасных производственных объектов нефтепродуктообеспечения при производстве сливо-наливных операций на нефтебазах, складах ГСМ, группах резервуаров.

3. Текущие и ожидаемые тенденции, которые могут оказать воздействие на состояние подконтрольной среды

Снижение уровня ответственности должностных лиц и специалистов, ответственных за функционирование технических служб и отвечающих за состояние технических устройств и оборудования при эксплуатации ОПО;

Низкий уровень организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности. Отсутствие эффективности производственного контроля и недостаточность выявления нарушений ФНП.

4. Текущий уровень развития профилактических мероприятий

Подготовка и направление информационных писем на предприятия о состоянии аварийности и травматизма на ОПО по итогам за прошедший период.

5. Отчетные показатели за 2019 год и проект отчетных показателей на 2020-2022 годы

Наименование	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
Количество аварий на ОПО химического комплекса	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года
Количество аварий на ОПО нефтегазоперерабатывающей промышленности и объектов нефтепродуктообеспечения	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года
Количество аварий на ОПО транспортирования опасных веществ	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года
Количество аварий на ОПО хранения и/или переработки растительного сырья	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года

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

ФИО	Замещаемая должность	Контактные данные
Земляничин Сергей Васильевич	начальник Челябинского отдела по надзору в химической промышленности и на предприятиях по хранению и переработке растительного сырья	(351)265-74-34
Костоусов Алексей Анатольевич	начальник Курганского отдела по технологическому надзору	(3522) 41-35-11
Фарманов Георгий Исакович	начальник межрегионального отдела по надзору в химической промышленности и на предприятиях по хранению и переработке растительного сырья	(343) 377-69-65

7. План мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2020 год

№	Наименование мероприятия	Периодичность проведения	Поднадзорные субъекты	Ожидаемые результаты
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих вебинаров, семинаров, круглых столов,	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

	публичных мероприятий			
	Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих вебинаров, семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи работникам поднадзорных организаций в рамках оказания государственных услуг	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области промышленной безопасности	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

8. Проект плана мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2021-2022 годы

№	Наименование мероприятия	Периодичность проведения	Поднадзорные субъекты	Ожидаемые результаты
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих семинаров, круглых столов	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи работникам поднадзорных организаций в рамках оказания государственных услуг	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области промышленной безопасности	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

1. Краткий анализ текущего состояния подконтрольной среды (по состоянию на 31.12.2019)

Государственный контроль (надзор) на предприятиях горнорудной и нерудной промышленности в 2019 году осуществлялся на 341 опасном производственном объекте (227 организаций), в том числе, на 16 объектах I класса опасности.

В металлургической отрасли поднадзорными являлись 163 организации, эксплуатирующие 331 ОПО, из которых I класса опасности – 5.

Под надзором за обращением взрывчатых материалов промышленного назначения находилось 59 организаций, осуществляющих производство, хранение и применение ВМ, в том числе на 44 ОПО, связанных с обращением ВМ: складах, погрузочно-разгрузочных площадках, полигонах, стационарных пунктах изготовления взрывчатых веществ. Из них объектов I класса опасности – 4, II класса опасности – 9, III класса – 31.

Государственный контроль на предприятиях угольной промышленности осуществлялся на 2 поднадзорных объектах, в том числе на 1 угольной шахте и на 1 обогатительной (брикетной) фабрике II класса опасности, находящихся в стадии ликвидации.

Маркшейдерский контроль осуществлялся в отношении 91 организации, эксплуатирующей 387 ОПО.

2. Описание ключевых наиболее значимых рисков

Ключевыми наиболее значимыми рисками возникновения аварий и смертельных несчастных случаев являются:

неэффективность и несоответствие требованиям законодательства систем управления промышленной безопасностью: не организовано материальное и финансовое обеспечение, отсутствует планирование мероприятий по снижению риска аварий, не установлен порядок обеспечения безопасности опытного применения технических устройств;

эксплуатация оборудования отработавшего нормативный срок эксплуатации;

неудовлетворительная организация производства работ на опасном производственном объекте, включая вопросы обслуживания и ремонта;

низкий уровень производственного контроля за состоянием промышленной безопасности: не установлена ответственность руководителя организации, не разработан или нарушается график проверок, отсутствует порядок принятия решений о проведении экспертиз промышленной безопасности.

3. Текущие и ожидаемые тенденции, которые могут оказать воздействие на состояние подконтрольной среды

В ближайшее время решающее влияние на состояние поднадзорной среды будут оказывать системы мониторинга и прогнозирования ЧС природного и техногенного характера, а так же внедрение производственных систем по анализу и снижению рисков производственного травматизма.

4. Текущий уровень развития профилактических мероприятий

В целях исполнения положений статьи 8.1. Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», надзор за соблюдением требований промышленной безопасности осуществляется с применением риск-ориентированного подхода, в частности плановые проверки в отношении опасных производственных объектов I и II класса опасности проводились не чаще чем один раз в течение одного года, а плановые проверки в отношении опасных производственных объектов III класса опасности проводились не чаще чем один раз в течение трех лет.

С целью снижения аварийности и производственного травматизма проводится ежеквартальный анализ аварийности и травматизма на подконтрольных объектах. Рассмотрение каждого несчастного случая проводится при личном участии руководства Уральского управления Ростехнадзора. Направляемый Центральным аппаратом Ростехнадзора анализ производственного травматизма и аварийности по отрасли своевременно доводится до поднадзорных предприятий. Представители металлургического надзора участвуют в семинарах, круглых столах и иных общественных мероприятиях проводимых с целью снижения травматизма. В Уральском управлении Ростехнадзора имеется план профилактических мероприятий по профилактике травматизма.

С целью совершенствования норм промышленной безопасности инспекторами-металлургами ведется взаимодействие с рабочими группами по актуализации нормативных документов, как на уровне

Центрального аппарата Ростехнадзора, так и на уровне представителей указанных групп, работающих в поднадзорных организациях.

5. Отчетные показатели за 2019 год и проект отчетных показателей на 2020-2022 годы

Наименование	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
Количество аварий на ОПО горнорудной и нерудной промышленности	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года
Количество аварий на ОПО металлургической отрасли	1	1	1	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года
Количество аварий на ОПО, связанных с обращением взрывчатых материалов	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года
Количество аварий на ОПО угольной промышленности	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года

Показатель	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
Количество несчастных случаев со смертельным исходом (смертельных случаев) на поднадзорных объектах (чел.)	7	Снижение на 2 к предыдущему отчетному периоду	Снижение на 2 к предыдущему отчетному периоду	Снижение на 2 к предыдущему отчетному периоду

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

ФИО	Замечаемая должность	Контактные данные
Бобров Александр Валерьевич	начальник межрегионального отдела металлургического надзора	8 (343) 377-69-28

7. План мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2020 год

№	Наименование мероприятия	Периодичность проведения	Поднадзорные субъекты	Ожидаемые результаты
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих вебинаров, семинаров, круглых столов	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

	Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Участие в вебинарах, семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи работникам поднадзорных организаций в рамках оказания государственных услуг	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области промышленной безопасности	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

8. Проект плана мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2021-2022 годы

<i>№</i>	<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Периодичность проведения</i>	<i>Поднадзорные субъекты</i>	<i>Ожидаемые результаты</i>
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих семинаров, круглых столов	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

публичных мероприятий				
Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО		Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО		Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
Оказание консультативной помощи работникам поднадзорных организаций в рамках оказания государственных услуг	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО		Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области промышленной безопасности	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО		Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

Федеральный государственный надзор в области безопасности оборудования работающего под избыточным давлением, и за опасными производственными объектами, на которых используются подъемные сооружения

1. Краткий анализ текущего состояния подконтрольной среды
(по состоянию на 31.12.2019)

Общее количество оборудования, работающего под избыточным давлением, эксплуатируемого на поднадзорных предприятиях составляет 25335 ед., из них:

4345 котлов, в том числе 420 импортного производства;

21127 сосудов, работающих под избыточным давлением, в том числе 3023 импортного производства;

3636 трубопроводов пара и горячей воды.

Количество подъемных сооружений составляет 25335 ед., из них:

22517 грузоподъемных кранов;

1736 подъемников-вышек;

8 пассажирских подвесных канатных дорог;

5 грузовых подвесных канатных дорог;

67 буксировочных канатных дорог;

36 эскалаторов в метрополитенах;

966 строительных подъемников.

2. Описание ключевых наиболее значимых рисков

Отсутствие плановых контрольно-надзорных мероприятий приводит к невозможности оценки объективности и достоверности представляемых предприятиями отчетов о производственном контроле, в частности: фактическое количество и состояние эксплуатируемого оборудования; своевременное проведение технических освидетельствований оборудования.

Низкий уровень производственного контроля на поднадзорных объектах.

Некачественное расследование обстоятельств аварий, несчастных случаев и инцидентов.

Неготовность производственного персонала к действиям в случае аварий, несчастных случаев и инцидентов, снижение дисциплины обслуживающего персонала.

Рост числа поднадзорных технических устройств, отработавших нормативный срок службы.

3. Текущие и ожидаемые тенденции, которые могут оказать воздействие на состояние подконтрольной среды

Снижение уровня знаний обслуживающего персонала, руководителей и специалистов предприятий (организаций) при усложнении (автоматизации) производственных процессов.

Ввод в эксплуатацию нового оборудования в целях замены оборудования, отработавшего нормативный срок службы.

Снижение количества ОПО с неудовлетворительным и опасным уровнями безопасности.

4. Текущий уровень развития профилактических мероприятий

В целях обеспечения информирования широкого круга лиц по отдельным вопросам надзора за оборудованием, работающим под избыточным давлением, и подъемными сооружениями на постоянной основе ведутся консультации поднадзорных предприятий, рассылаются информационные письма.

Направляются предостережения о недопустимости нарушений обязательных требований обязательных требований, выявленных при анализе представляемых сведений об организации и осуществлении производственного контроля и получении информации от других организаций и граждан.

5. Отчетные показатели за 2019 год и проект отчетных показателей на 2020-2022 годы

Показатель	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
Количество аварий на оборудовании, работающем под избыточным давлением	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года
Количество аварий на подъемных сооружениях, в том числе на опасных объектах	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года

Показатель	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
Количество несчастных случаев со смертельным исходом (смертельных случаев) на поднадзорных объектах (чел.)	5	Снижение на 2 к предыдущему отчетному периоду	Снижение на 2 к предыдущему отчетному периоду	Снижение на 2 к предыдущему отчетному периоду

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

ФИО	Замещаемая должность	Контактные данные
Борзова Наталья Александровна	Начальник межрегионального отдела по надзору за оборудованием, работающим под давлением, и подъемными сооружениями	(343) 377-69-41
Зубарева Светлана Владимировна	главный государственный инспектор Краснотурьинского территориального отдела	(34384)6-44-74
Шатохин Виктор Геннадьевич	Заместитель начальника магнитогорского территориального отдела	(3519) 49-68-01

Костоусов Алексей Анатольевич	Начальник Курганского отдела по технологическому надзору	(3522) 41-35-11
Масалитин Андрей Геннадьевич	Начальник Челябинского отдела по надзору за оборудованием, работающим под давлением, и подъемными сооружениями.	(351) 265-74-52

7. План мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2020 год

<i>№</i>	<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Периодичность проведения</i>	<i>Поднадзорные субъекты</i>	<i>Ожидаемые результаты</i>
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих вебинаров, семинаров, круглых столов	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи работникам поднадзорных организаций в рамках оказания государственных услуг	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об

	юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области промышленной безопасности			обязательных требованиях
--	--	--	--	--------------------------

8. Проект плана мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2021-2022 годы

<i>№</i>	<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Периодичность проведения</i>	<i>Поднадзорные субъекты</i>	<i>Ожидаемые результаты</i>
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих семинаров, круглых столов	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи работникам поднадзорных организаций в рамках оказания государственных услуг	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала

предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области промышленной безопасности			поднадзорных субъектов обязательных требованиях
---	--	--	---

Федеральный государственный надзор за объектами магистрального трубопроводного транспорта, объектами газораспределения и газопотребления

**1. Краткий анализ текущего состояния подконтрольной среды
(по состоянию на 31.12.2019)**

Под контролем Управления в 2019 году находилось 348 объектов магистрального трубопроводного транспорта, эксплуатируемые 8 организациями. Опасные производственные объекты распределены следующим образом: I класса опасности – 15, II класса опасности – 15, III класса опасности – 289, IV класса опасности - 7. Количество ОПО, эксплуатируемых более 30 лет, в том числе I класса опасности – 13, II класса опасности – 5.

Под надзором за объектами газораспределения и газопотребления находилась 2871 организация (юридическое лицо), осуществляющая деятельность по эксплуатации опасных производственных объектов (II класс опасности – 21; III класс опасности – 3653; IV класс опасности -290) и 941 организация по эксплуатации объектов технического регулирования. В составе опасных производственных объектов осуществляют деятельность 18 газораспределительных организаций эксплуатирующих сети; 41 тепловых электростанция; 29 ГТУ и ПГУ; 691 объект сжиженного углеводородного газа, в том числе: 29 ГНС, 502 АГЗС. Общая протяженность эксплуатируемых наружных газопроводов по Свердловской, Челябинской и Курганской области составляет 36561,2 км, из них 18963 км подземных, в том числе 9004 км полиэтиленовых.

2. Описание ключевых наиболее значимых рисков

Отсутствие плановых контрольно-надзорных мероприятий приводит к невозможности оценки объективности и достоверности представляемых предприятиями отчетов о производственном контроле, в частности: фактическое количество и состояние эксплуатируемого оборудования; своевременное проведение технических освидетельствований оборудования.

Низкий уровень производственного контроля на поднадзорных объектах.

Некачественное расследование обстоятельств аварий, несчастных случаев и инцидентов.

Неготовность производственного персонала к действиям в случае аварий, несчастных случаев и инцидентов, снижение дисциплины обслуживающего персонала.

Рост числа поднадзорных технических устройств, отработавших нормативный срок службы.

Повреждения наружных газопроводов вследствие воздействия посторонних лиц и организаций при производстве работ в границах охранной зоны газопроводов.

3. Текущие и ожидаемые тенденции, которые могут оказать воздействие на состояние подконтрольной среды

Снижение количества ОПО, эксплуатируемых без лицензии на осуществление вида деятельности: «Эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности».

Снижение количества ОПО с неудовлетворительным и опасным уровнями безопасности.

Снижение количества ОПО, которые не имеют собственников или собственники неизвестны.

4. Текущий уровень развития профилактических мероприятий

Информирование организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, о произошедших авариях и несчастных случаях и результатах расследования.

Направление предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований, выявленных при анализе представляемых сведений об организации и осуществлении производственного контроля и получении информации от других организаций и граждан.

5. Отчетные показатели за 2019 год и проект отчетных показателей на 2020-2022 годы

Наименование	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.

Количество аварий на ОПО магистрального трубопроводного транспорта	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года
Количество аварий на ОПО газораспределения и газопотребления	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года

Показатель	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
Количество несчастных случаев со смертельным исходом (смертельных случаев) на поднадзорных объектах (чел.)	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года

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

ФИО	Замещаемая должность	Контактные данные
Химичев Андрей Николаевич	И.о. начальника межрегионального отдела по надзору за объектами магистрального трубопроводного транспорта и газового надзора	(343) 257-90-12
Беседнов Максим Николаевич	И.о. начальника Челябинского отдела газового надзора	(351) 265-74-51
Емельянова Ирина Евгеньевна	государственный инспектор Краснотурьинского территориального отдела	(34384) 6-44-74
Шатохин Виктор Геннадьевич	Заместитель начальника Магнитогорского территориального отдела	(3519)49-68-01
Костоусов Алексей Анатольевич	Начальник Курганского отдела по технологическому надзору	(3522)41-35-11

7. План мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2020 год

№	Наименование мероприятия	Периодичность проведения	Поднадзорные субъекты	Ожидаемые результаты
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих семинаров, круглых столов	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Осуществление информирования	2020 год	Организации, эксплуатирующие	Повышение информированности

	юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.		ОПО	руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи работникам поднадзорных организаций в рамках оказания государственных услуг	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области промышленной безопасности	2020 год	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

8. Проект плана мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2021-2022 годы

<i>№</i>	<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Периодичность проведения</i>	<i>Поднадзорные субъекты</i>	<i>Ожидаемые результаты</i>
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих семинаров, круглых столов	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Осуществление	2021-2022 годы	Организации,	Повышение

информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.		эксплуатирующие ОПО	информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
Оказание консультативной помощи работникам поднадзорных организаций в рамках оказания государственных услуг	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области промышленной безопасности	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ОПО	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

ПОДПРОГРАММА 2

Профилактика нарушений обязательных требований в рамках осуществления федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений

1. Краткий анализ текущего состояния подконтрольной среды (по состоянию на 31.12.2019)

На территории подконтрольной Уральскому управлению Ростехнадзора находится 165 организаций, имеющих (эксплуатирующих) гидротехнические сооружения (ГТС). Всего эксплуатируется 254 ГТС (комплексов ГТС), в том числе: I класс – 11, II класс – 36, III класс – 188, IV класс – 19. Количество комплексов ГТС промышленности – 42, количество комплексов ГТС объектов энергетики – 21, количество ГТС водохозяйственного комплекса – 192.

На 31.12.2019 численность ГТС, повреждение которых может привести к возникновению чрезвычайной ситуации, составляет 254 сооружения, из них в Свердловской области – 148, Челябинской области – 65, Курганской области – 41 (в сравнении с аналогичным периодом прошлого года - количество поднадзорных ГТС составляло 264, по результатам преддекларационных обследований, проведенных в течение 2018 г. и текущего периода 2019 г. количество поднадзорных ГТС уменьшилось на 10 сооружений).

По данным экспертных заключений на декларации безопасности ГТС, актов технического состояния, уровень безопасности ГТС классифицирован:

- нормальный - 59 (23%), из них: в Свердловской области – 42 ГТС, в Челябинской области – 12 ГТС, в Курганской области – 5 ГТС;

- пониженный – 116 (46%), из них: в Свердловской области – 66 ГТС, в Челябинской области – 41 ГТС, в Курганской области – 9 ГТС;

- неудовлетворительный – 58 (23 %), из них: в Свердловской области – 29 ГТС, в Челябинской области – 5 ГТС, в Курганской области – 24 ГТС;

- опасный - 21 (8%), из них: в Свердловской области – 11 ГТС, в Челябинской области – 7 ГТС, в Курганской области – 3 ГТС.

2. Описание ключевых наиболее значимых рисков

Причинение вреда жизни или здоровью граждан в результате аварии поднадзорных гидротехнических сооружений объектов промышленности, энергетики и водохозяйственного комплекса, расположенных на территории Свердловской, Челябинской и Курганской областей.

3. Текущие и ожидаемые тенденции, которые могут оказать воздействие на состояние подконтрольной среды

Введение ограничительных мер из-за COVID-19.

Изменения уровня безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений по результатам декларирования их безопасности

4. Текущий уровень развития профилактических мероприятий

В настоящее время критерии оценки уровня развития профилактических мероприятий отсутствуют.

5. Отчетные показатели за 2019 год и проект отчетных показателей на 2020-2022 годы

Наименование	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
Количество аварий на ГТС	0	0	0	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года

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

ФИО	Замещаемая должность	Контактные данные
Макаров Валерий Борисович	начальник межрегионального отдела по надзору за гидротехническими сооружениями	(343) 377-69-15

7. План мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2020 год

№	Наименование мероприятия	Периодичность проведения	Поднадзорные субъекты	Ожидаемые результаты
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих вебинаров, семинаров, круглых столов	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об

	предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.			обязательных требованиях
	Участие в вебинарах, семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

8. Проект плана мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2021-2022 годы

<i>№</i>	<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Периодичность проведения</i>	<i>Поднадзорные субъекты</i>	<i>Ожидаемые результаты</i>
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих семинаров, круглых столов	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

	обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.			
	Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

ПОДПРОГРАММА 3

Профилактика нарушений обязательных требований по направлению федерального государственного энергетического надзора

1. Краткий анализ текущего состояния подконтрольной среды (по состоянию на 31.12.2019)

Число организаций, поднадзорных Уральскому управлению Ростехнадзора - 62656, число поднадзорных объектов энергетики – 128308. Тепловых электростанций – 45, газотурбинных (газопоршневых) электростанций – 32, малых (технологических) электростанций – 433, гидроэлектростанций – 2. Котельных всего 3808, в том числе, производственных – 673, отопительно-производственных – 747, отопительных – 2381. Протяженность тепловых сетей (в двухтрубном исчислении) – 11142 км. Протяженность линий электропередачи всего 555323 км, в том числе, напряжением до 1 кВ – 427834 км, напряжением выше 1 до 110 кВ – 98710 км, напряжением 220 кВ и выше – 28779 км.

2. Описание ключевых наиболее значимых рисков

Отсутствие плановых контрольно-надзорных мероприятий приводит к невозможности объективно оценить состояние поднадзорных объектов электроэнергетики.

Некачественное расследование обстоятельств аварий, несчастных случаев и инцидентов.

Неготовность персонала к действиям в случае аварий, несчастных случаев и инцидентов, снижение дисциплины обслуживающего персонала. Недостаточная подготовленность персонала к выполнению приемов, влияющих на безопасность работ.

Невыполнение мероприятий, обеспечивающих безопасность работ при ремонтах в энергоустановках.

3. Текущие и ожидаемые тенденции, которые могут оказать воздействие на состояние подконтрольной среды

Износ оборудования в процессе эксплуатации.

Неквалифицированные действия обслуживающего персонала.

Низкое качество технического обслуживания, приводящее к механическим повреждениям и разрушениям оборудования.

4. Текущий уровень развития профилактических мероприятий

Информирование организаций, эксплуатирующих энергоустановки, о произошедших авариях и несчастных случаях и результатах расследования.

Направление предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований в электроэнергетике.

5. Отчетные показатели за 2019 год и проект отчетных показателей на 2020-2022 годы

Показатель	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
Количество несчастных случаев со смертельным исходом (смертельных случаев) на поднадзорных объектах (чел.)	3	Не выше 2	Не выше 1	Будет рассчитан с учетом итогов 2020 года

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

ФИО	Замещаемая должность	Контактные данные
Перминов Михаил Владимирович	Начальник межрегионального отдела энергетического надзора	(343) 37-69-43
Некрасова Наталия Юрьевна	Государственный инспектор Курганского энергетического надзора	(3522)46-19-08
Мацак Олег Рудольфович	заместитель начальника Челябинского отдела энергетического надзора	(351) 260-11-70
Черная Людмила Юрьевна	государственный инспектор Краснотурьинского территориального отдела	(34384)6-44-75
Шатохин Виктор Геннадьевич	Заместитель начальника Магнитогорского территориального отдела	(3519)49-68-01

7. План мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2020 год

№	Наименование мероприятия	Периодичность проведения	Поднадзорные субъекты	Ожидаемые результаты
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих вебинаров, семинаров, круглых столов	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

	семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными способами.			
	Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области энергетической безопасности	2020 год	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

8. Проект плана мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2021-2022 годы

<i>№</i>	<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Периодичность проведения</i>	<i>Поднадзорные субъекты</i>	<i>Ожидаемые результаты</i>
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и проведение обучающих вебинаров, семинаров, круглых столов	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Проведение публичных мероприятий Уральского управления Ростехнадзора по обсуждению правоприменительной практики в соответствии утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных мероприятий	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Осуществление информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований, в том числе посредством разработки и опубликования руководств по соблюдению обязательных требований, а проведения обучающих семинаров и конференций, разъяснительной работы в средствах массовой информации и иными	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

	способами.			
	Участие в семинарах, круглых столах, проводимых общественными организациями	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований в области энергетической безопасности	2021-2022 годы	Поднадзорные организации	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

ПОДПРОГРАММА 4

Профилактика нарушений обязательных требований в рамках осуществления государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства

1. Краткий анализ текущего состояния подконтрольной среды

По состоянию на 31.12.2019 года Управлением осуществлялся государственный строительный надзор на 140 объектах капитального строительства.

Характеристика поднадзорных объектов, с разбивкой по статьям Федерального закона от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации», определяющим полномочия при государственном строительном надзоре приведена в таблице.

Статья Градостроительного кодекса	Расшифровка статьи Градостроительного кодекса	Уральское управление Ростехнадзора
– Ст. 48.1 ч.1 п. 10.1	– Тепловые электростанции мощностью 150 мегаватт и выше	2
– Ст. 48.1 ч. 1 п.11(в)	– Опасные производственные объекты, на которых ведутся горные работы	– 27
– Ст. 48.1 ч. 1 п.11(а)	Опасные производственные объекты I и II классов опасности, на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества;	– 24
– Ст. 48.1 ч. 1 п.11(б)	– Опасные производственные объекты, на которых получают расплавы металлов.	– 5
– Ст. 48.1 ч. 1 п.11	– Иные объекты, в соответствии с законодательством Российской Федерации	– 0
Ст. 48.1 ч.1 п.4	– Линии электропередач и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 кВ и более	1
Ст. 48.1 ч.1 п.5	Объекты космической инфраструктуры	– 4
– Ст. 6. п. 5.1	– Объекты, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на территориях двух и более субъектов Российской Федерации	– 0
	– Объекты культурного наследия	– 0
	– Объекты обороны и безопасности	– 4
	– Автомобильные дороги федерального значения	– 11
	– Объекты, связанные с размещением и	– 1

	обезвреживанием отходов I – V классов опасности	
	– Иные объекты, определенные правительством РФ	– 12
– Ст. 48.1 ч.1 п.7	– Объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования	– 7
– Ст. 48.1 ч.1 п.8	– Метрополитены	– 1
– Ст. 48.1 ч.1 п.2	– Гидротехнические сооружения I и II классов	– 2
– Ст. 48.1 ч.1 п.3	– Сооружения связи	– 4
– Ст. 48.1 ч.1 п.6	– Объекты авиационной инфраструктуры	– 8
– Ст. 48.1 ч.2	– Уникальные объекты	– 7
–	– Количество объектов, государственный строительный надзор при строительстве (реконструкции) которых был прекращен по иным основаниям, без выдачи заключения о соответствии объекта капитального строительства установленным требованиям, (ед.).	– 20
– Итого:	–	– 140

2. Описание ключевых наиболее значимых рисков

Угроза причинения вреда личности или имуществу граждан, имуществу юридических лиц вследствие разрушения, повреждения здания, сооружения либо части здания или сооружения в результате несоответствия построенного, реконструированного объекта капитального строительства и (или) работ, выполненных в процессе строительства, реконструкции объекта капитального строительства, требованиям утвержденной проектной документации и требованиям технических регламентов.

3. Текущие и ожидаемые тенденции, которые могут оказать воздействие на состояние подконтрольной среды

Основной мерой, которая может оказать влияние на состояние поднадзорной среды, является реализация плана мероприятий механизма «регуляторной гильотины»

Принятие Федеральных законов «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», «Об обязательных требованиях», иных федеральных законов, устанавливающих обязательные требования в отдельных сферах или при внесении в законодательство изменений в целях систематизации и (или) исключения обязательных требований, признания утратившими силу некоторых нормативных правовых актов, трансформирует, в том числе, и градостроительное законодательство. Указанные изменения в конечном итоге должны привести к недопущению нарушения прав предпринимателей, осуществляющих строительство объектов капитального строительства, при сохранении гарантий государства предотвращения причинения вреда личности или имуществу граждан и юридических лиц вследствие нарушения субъектами предпринимательской деятельности законодательства о градостроительной деятельности.

4. Текущий уровень развития профилактических мероприятий

На официальном сайте Ростехнадзора в сети «Интернет» размещаются перечни нормативных правовых документов, содержащие обязательные для применения требования в части градостроительной деятельности и государственного строительного надзора.

5. Отчетные показатели за 2019 год и проект отчетных показателей на 2020-2022 годы

Показатель	2019 год (фактически)	Проектные		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
Количество выявленных нарушений обязательных требований градостроительного законодательства	877	Снижение на 3% к предыдущему отчетному периоду	Снижение на 3% к предыдущему отчетному периоду	Снижение на 3% к предыдущему отчетному периоду

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

<i>ФИО</i>	<i>Замещаемая должность</i>	<i>Контактные данные</i>
Дудкин Игорь Анатольевич	Начальник межрегионального отдела по государственному строительному надзору	(343)257-04-83

7. План мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2020 год

<i>№</i>	<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Периодичность проведения</i>	<i>Поднадзорные субъекты</i>	<i>Ожидаемые результаты</i>
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2020 год	Организации объектов капитального строительства	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и участие в тематических семинарах по вопросам правоприменительной практики в области градостроительной деятельности с подконтрольными субъектами.	2020 год	Организации объектов капитального строительства	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований	2020 год	Организации объектов капитального строительства	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

8. Проект плана мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2021-2022 годы

№	Наименование мероприятия	Периодичность проведения	Поднадзорные субъекты	Ожидаемые результаты
	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2021-2022 годы	Организации объектов капитального строительства	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Организация и участие в тематических семинарах по вопросам правоприменительной практики в области градостроительной деятельности с подконтрольными субъектами.	2021-2022 годы	Организации объектов капитального строительства	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
	Оказание консультативной помощи гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам по вопросам соблюдения обязательных требований	2021-2022 годы	Организации объектов капитального строительства	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях