

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
СИБИРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА**

П Р И К А З

26 декабря 2023

Кемерово

№ ПР-340-640-0

Об утверждении Графика реализации профилактических мероприятий Сибирского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2024 год при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере теплоснабжения

Во исполнение приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30.09.2022 № 341 «Об утверждении Порядка разработки программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям», п р и к а з ы в а ю :

утвердить прилагаемый График реализации профилактических мероприятий Сибирского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2024 год при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере теплоснабжения.

Исполняющий обязанности
руководителя управления



А.А. Плешивцев

УТВЕРЖДЕН

приказом Сибирского управления
Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «26» декабря 2023 г. № ПР-340-640-о

График реализации профилактических мероприятий Сибирского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2024 год при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Ответственные исполнители
1.	Информирование поднадзорных организаций		
1.1.	Размещение соответствующих сведений на официальном сайте Управления в сети «Интернет»	в течение года	Заместители руководителя управления в соответствии с распределением полномочий, структурные подразделения Управления, осуществляющие энергетический надзор в сфере теплоснабжения
1.2.	Размещение соответствующих сведений в средствах массовой информации		
1.3.	Проведение совещаний с собственниками и руководителями поднадзорных организаций		
1.4.	Направление информационных писем в адрес поднадзорных организаций		
2.	Обобщение правоприменительной практики		
2.1.	Подготовка проекта доклада о правоприменительной практике в Сибирском управлении за 2023 год	15.01.2024	Определены приказом Управления от 18.09.2023 № ПР-340-530-о
2.2.	Направление проекта доклада о правоприменительной практике в Сибирском управлении за 2023 год в адрес 10 Управления Центрального аппарата Ростехнадзора	20.01.2024	Определены приказом Управления от 18.09.2023 № ПР-340-530-о
2.3.	Размещение проекта доклада о правоприменительной практике в Сибирском управлении за 2023 год на официальном сайте	22.02.2024	04, 29 отделы Управления

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Ответственные исполнители
	Сибирского управления Ростехнадзора, с указанием способа подачи предложений		
2.4.	Утверждение проекта доклада о правоприменительной практике в Сибирском управлении за 2023 год	01.04.2024	04 отдел Управления
2.5.	Размещение утвержденного доклада о правоприменительной практике в Сибирском управлении за 2023 год на официальном сайте Сибирского управления Ростехнадзора.	Не позднее двух рабочих дней со дня утверждения доклада	04, 29 отделы Управления
2.6.	Проведение публичных мероприятий по обсуждению вопросов правоприменительной практики при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере теплоснабжения	В соответствии с утвержденным план-графиком	Рабочая группа, созданная в соответствии с приказом о подготовке к проведению публичного обсуждения (издается ежегодно)
3.	Объявление предостережений		
3.1.	В случае наличия сведений о готовящихся нарушениях обязательных требований или признаках нарушений обязательных требований и (или) в случае отсутствия подтвержденных данных о том, что нарушение обязательных требований причинило вред (ущерб) охраняемым законом ценностям либо создало угрозу причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям	в течение года	Заместители руководителя управления в соответствии с распределением полномочий, структурные подразделения Управления, осуществляющие энергетический надзор в сфере теплоснабжения