**Изменения, вносимые в Программу профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики на 2024 год, утвержденную приказом Ростехнадзора
от 18 декабря 2023 г. № 460**

 Разделы 3 и 4 изложить в следующей редакции:

«**3.** **ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ,
СРОКИ (ПЕРИОДИЧНОСТЬ) ИХ ПРОВЕДЕНИЯ**

При осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики могут проводиться следующие виды профилактических мероприятий:

а) информирование;

б) обобщение правоприменительной практики;

в) объявление предостережений;

г) профилактический визит, не предусматривающий возможности отказа контролируемого лица от его проведения.

Информирование осуществляется посредством размещения соответствующих сведений на официальных сайтах Ростехнадзора
и его территориальных органов в разделе «Деятельность» информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в средствах массовой информации, через личные кабинеты контролируемых лиц в государственных информационных системах (при их наличии) и в иных формах и реализуется
в соответствии со статьей 46 Федерального закона от 31 июля 2020 г.
№ 248-ФЗ и пунктом 27 Положения.

Обобщение правоприменительной практики реализуется в соответствии
со статьей 47 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ, пунктом 28 Положения, пунктов 5-11 раздела III приложения к приказу Ростехнадзора
от 23 августа 2023 г. № 307 и размещается на официальных сайтах Ростехнадзора и его территориальных органов в разделе «Деятельность» информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Объявление предостережения реализуется в соответствии со статьей 49 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ и пунктами
29-31 Положения.

Профилактический визит продолжительностью 1 день,
не предусматривающий возможности отказа контролируемого лица
от его проведения, осуществляется в соответствии с пунктом 11 (4) постановления № 336 в отношении государственных и муниципальных учреждений дошкольного и начального общего образования, основного общего и среднего общего образования, государственных и муниципальных учреждений, осуществляющих деятельность в области здравоохранения, социального обслуживания детей, общественного питания детей
(в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, оказание услуг по воспитанию и обучению, отдыху и оздоровлению, предоставлению мест временного проживания, социальных, медицинских услуг), отнесенных
к категории высокого риска.

Профилактический визит проводится в рамках предмета вида государственного контроля (надзора), муниципального контроля, в том числе в целях оценки соблюдения обязательных требований, и предусматривает возможность проведения осмотра, истребования документов, инструментального обследования, экспертизы.

Срок проведения профилактического визита может быть продлен
на срок, необходимый для инструментального обследования, но не более
3 рабочих дней, или приостановлен уполномоченным должностным лицом территориального органа Ростехнадзора на основании мотивированного представления инспектора в случае, если срок осуществления экспертиз превышает срок проведения профилактического визита, на срок осуществления экспертиз. Срок осуществления экспертиз определяется соответствующими правовыми актами, принятыми в отношении экспертиз.

Перечень профилактических мероприятий и сроки (периодичность)
их проведения представлены в таблице № 3.

Таблица № 3

Перечень профилактических мероприятий при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики

| №п/п | Наименование мероприятия | Сроки (периодичность) проведения | Ответственные исполнители |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Информирование |
| 1.1. | Размещение на официальных сайтах Ростехнадзора и его территориальных органов следующей информации:тексты нормативных правовых актов, регулирующих осуществление государственного контроля;актуализированный перечень нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом контроля;утвержденные проверочные листы (списки контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований);перечни объектов контроля, учитываемые в рамках формирования ежегодного плана контрольных (надзорных) мероприятий, с указанием категории риска;исчерпывающий перечень сведений, которые могут запрашиваться контрольным (надзорным) органом у контролируемого лица;программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики;сведения о порядке досудебного обжалования решений органа, предоставляющего государственную услугу, действий (бездействия) его должностных лиц;доклад территориального органа Ростехнадзора, содержащий результаты правоприменительной практики при осуществлении федерального государственного энергетического надзора за предшествующий год;доклады о государственном контроле (надзоре) | Постоянно | Территориальные органы Ростехнадзора (размещение информации на официальном сайте территориального органа Ростехнадзора) |
| Ответственные за подготовку документов отделы Управления государственного энергетического надзора Ростехнадзора (размещение информации на официальном сайте Ростехнадзора) |
| 2. | Обобщение правоприменительной практики |
| 2.1. | Направление проекта доклада о правоприменительной практике при осуществлении федерального государственного энергетического надзора за 2023 год в Управление государственного энергетического надзора Ростехнадзора, в том числе на адрес электронной почты Otchet10upr@gosnadzor.gov.ru | До 20 января 2024 г. | Территориальные органы Ростехнадзора |
| 2.2. | Направление проекта доклада о правоприменительной практике при осуществлении федерального государственного энергетического надзора за 2023 год в Организационно-аналитическое управление Ростехнадзора | До 30 января 2024 г. | Управление государственного энергетического надзора Ростехнадзора |
| 2.3. | Размещение проекта доклада о правоприменительной практике при осуществлении федерального государственного энергетического надзора за 2023 год на официальном сайте Ростехнадзора с указанием способа подачи предложений, а также направление для общественного обсуждения в Общественный совет при Ростехнадзоре | До 25 февраля 2024 г. | Организационно-аналитическое управление Ростехнадзора |
| 2.4. | Размещение проекта докладао правоприменительной практике территориального органа Ростехнадзора при осуществлении федерального государственного энергетического надзора за 2023 год на официальном сайте территориального органа Ростехнадзора с указанием способа подачи предложений | До 22 февраля 2024 г. | Территориальные органы Ростехнадзора |
| 2.5. | Утверждение руководителем Ростехнадзора доклада о правоприменительной практике при осуществлении федерального государственного энергетического надзора за 2023 год и его размещение на официальном сайте Ростехнадзора | До 1 апреля 2024 г. | Организационно-аналитическое управление Ростехнадзора |
| 2.6. | Утверждение руководителем территориального органа Ростехнадзора доклада о правоприменительной практике при осуществлении федерального государственного энергетического надзора за 2023 год и его размещение на официальном сайте территориального органа Ростехнадзора | До 1 апреля 2024 г.Не позднее двух рабочих дней со дня утверждения доклада | Территориальные органы Ростехнадзора |
| 2.7. | Проведение публичных мероприятий по обсуждению вопросов правоприменительной практики при осуществлении федерального государственного энергетического надзора  | В соответствии с утвержденным руководителем Ростехнадзора планом-графиком проведения публичных обсуждений результатов правоприменительной практики на 2024 год | Территориальные органы Ростехнадзора с участием (по согласованию) представителей центрального аппарата Ростехнадзора |
| Ответственный за размещение информациина официальном сайте Ростехнадзора – Организационно-аналитическое управление Ростехнадзора |
| Ответственный за размещение информации на официальном сайте территориального органа Ростехнадзора – структурное подразделение территориального органа Ростехнадзора |
| 2.8. | Направление отчета о проведении публичного мероприятия в адрес Управления государственного энергетического надзора Ростехнадзора, в том числе на адрес электронной почты Otchet10upr@gosnadzor.gov.ru | Не позднее двух недель с даты проведения публичного мероприятия | Территориальные органы Ростехнадзора |
| 3. | Объявление предостережения |
| 3.1. | Объявление предостережения(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) | По мере возникновения необходимости в течение всего 2024 года | Управление государственного энергетического надзора Ростехнадзора и территориальные органы Ростехнадзора |
| 4. | Профилактический визит, не предусматривающий возможности отказа контролируемого лица от его проведения |
| 4.1. | Проведение профилактического визита в отношении муниципального бюджетного учреждения «Конькобежный центр «Коломна» высокой категории риска (ИНН 5022066357) | III квартал 2024 г. | Центральное управление Ростехнадзора |
| 4.2. | Проведение профилактического визита в отношении государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области» высокой категории риска (ИНН 3906030793) | III квартал 2024 г. | Северо-Западное управление Ростехнадзора |
| 4.3. | Проведение профилактического визита в отношении муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Спортивная школа олимпийского резерва имени Ю.Е. Ляпкина» высокой категории риска (ИНН 5001067335) | III квартал 2024 г. | Центральное управление Ростехнадзора |
| 4.4. | Проведение профилактического визита в отношении государственного автономного учреждения Калининградской области «Дворец спорта «Янтарный» высокой категории риска (ИНН 3906225351) | IV квартал 2024 г. | Северо-Западное управление Ростехнадзора |
| 4.5. | Проведение профилактического визита в отношении муниципального бюджетного учреждения спорта Раменского городского округа «Футбольный клуб «Сатурн» высокой категории риска (ИНН 5040120663) | IV квартал 2024 г. | Центральное управление Ростехнадзора |
| 4.6. | Проведение профилактического визита в отношении муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Спортивная школа – центр спорта «Метеор» высокой категории риска (ИНН 5013041420) | IV квартал 2024 г. | Центральное управление Ростехнадзора |
| 4.7. | Проведение профилактического визита в отношении федерального государственного бюджетного учреждения «Южный федеральный центр спортивной подготовки» высокой категории риска (ИНН 2319056379) | IV квартал 2024 г. | Северо-Кавказское управление Ростехнадзора |

**4. ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ
И ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ**

Показатели результативности и эффективности Программы профилактики определяются исходя из перечня профилактических мероприятий (таблица № 3), определенных Положением, с учетом особенностей осуществления контрольной (надзорной) деятельности, установленных постановлением № 336.

4.1. Информирование

| Наименование показателя | За 2022 год | За 9 месяцев 2023 года | Прогноз на 2024 год |
| --- | --- | --- | --- |
| Информация, размещенная на официальном сайте Ростехнадзора и официальных сайтах территориальных органов Ростехнадзора, в общем количестве информации, подлежащей размещению в соответствии со статьей 46 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ, в процентах | 100 | 100 | 100 |

4.2. Обобщение правоприменительной практики

| Наименование показателя | За 2022 год | За 9 месяцев 2023 года | Прогноз на 2024 год |
| --- | --- | --- | --- |
| Количество проведенных публичных обсуждений результатов правоприменительной практики осуществления федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики, ед. | 63 | 59 | 67 |
| Доля проведенных публичных обсуждений результатов правоприменительной практики осуществления федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики в общем количестве таких мероприятий, запланированных к проведению в отчетном периоде, в процентах | 100 | 100 | 100 |

4.3. Объявление предостережений

| Наименование показателя | За 2022 год | За 9 месяцев 2023 года | Прогноз на 2024 год |
| --- | --- | --- | --- |
| Количество объявленных предостережений при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики, ед. | 4 848 | 5 016 | 5 425 |
| Доля объявленных предостережений при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики в общем количестве случаев поступления сведений о готовящихся нарушениях обязательных требований в сфере электроэнергетики или признаках нарушений таких обязательных требований и (или) в случаях отсутствия подтвержденных данных о том, что нарушение таких обязательных требований причинило вред (ущерб) охраняемым законом ценностям либо создало угрозу причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, в процентах | 100 | 100  | 100 |

4.4. Профилактический визит, не предусматривающий возможности отказа контролируемого лица от его проведения

| Наименование показателя | За 2022 год | За 9 месяцев 2023 года | Прогноз на 2024 год |
| --- | --- | --- | --- |
| Количество проведенных профилактических визитов в отношении государственных и муниципальных учреждений дошкольного и начального общего образования, основного общего и среднего общего образования, государственных и муниципальных учреждений, осуществляющих деятельность в области здравоохранения, социального обслуживания детей, общественного питания детей (в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, оказание услуг по воспитанию и обучению, отдыху и оздоровлению, предоставлению мест временного проживания, социальных, медицинских услуг), отнесенных к категории высокого риска, ед. | - | - | 7 |

 ».

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_