

Проверочный лист

(список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемый Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальными органами при проведении плановых выездных проверок при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере теплоснабжения

1. Наименование вида федерального государственного контроля (надзора), включенного в единый реестр видов федерального государственного контроля (надзора), муниципального контроля:

Федеральный государственный энергетический надзор в сфере теплоснабжения

- 2. Наименование контрольного (надзорного) органа:
- 3. Реквизиты нормативного правового акта об утверждении формы проверочного листа:

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 7 августа 2023 г. N 284 "Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальными органами при проведении плановых выездных проверок при осуществлении федерального

Приложение к приказу Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 28 августа 2025 г. № 298

"Приложение № 5 к приказу Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 7 августа 2023 г. № 284

Форма

государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики и федерального государственного энергетического надзора в сфере теплоснабжения"

4. Дата заполнения проверочного листа:

5. Объект федерального государственного контроля (надзора), в отношении которого проводится контрольное (надзорное) мероприятие:

- 6. Фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя, место жительства в Российской Федерации индивидуального предпринимателя, наименование юридического лица, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер, адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), являющихся контролируемыми лицами:
- 7. Место (места) проведения контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа:
- 8. Реквизиты решения контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия, подписанного уполномоченным должностным лицом контрольного (надзорного) органа:
- 9. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия:
- 10. Должность, фамилия и инициалы должностного лица контрольного (надзорного) органа, в должностные обязанности которого в соответствии с положением о виде контроля, должностным регламентом или должностной инструкцией входит осуществление полномочий по виду контроля, в том числе проведение контрольных (надзорных) мероприятий, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист:
- 11. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований:

| N π/π | Контрольные вопросы | Реквизиты нормативных правовых актов с указанием структурных единиц этих актов | | | ы на вопросы Неприменимо | Примечание |
|----------|--|---|---|---|-----------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Выполняются ли контролируемым лицом требования по обеспечению безопасности машин и оборудования? | Статья 5 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), принятого решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. N 823, являющимся обязательным для Российской Федерации в соответствии с пунктом 2 статьи 99, абзацем шестым пункта 2 статьи 101 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., ратифицированного Федеральным законом от 3 октября 2014 г. N 279-ФЗ "О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе" и вступившим в силу для Российской Федерации 2 января 2015 г. (далее - Технический регламент Таможенного союза 010/2011) | | | | |
| | Выполняются ли контролируемым лицом требования к подтверждению соответствия машин и оборудования? | Пункт 5 статьи 24 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании", статьи 7, 8 Технического регламента Таможенного союза 010/2011 | | | | |
| 3. | Соблюдаются ли контролируемым лицом требования маркировки единым знаком обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза? | Части 1 - 3, 5 статьи 12 Технического регламента Таможенного союза 010/2011 | | | | |
| 4. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению безопасности зданий и сооружений в процессе эксплуатации? | Статья 36 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (далее - Федеральный закон N 384-ФЗ) | | | | |
| | Выполняются ли контролируемым лицом требования по оценке соответствия зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и сноса? | Статьи 38 - 40 Федерального закона N 384-ФЗ | | | | |
| 6. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению энергетической эффективности зданий, строений, сооружений? | Части 1 - 4, 6, 7, 9 статьи 11 Федерального закона от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон N 261-ФЗ) | | | | |
| 7. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению учета используемых энергетических ресурсов | Статья 13 Федерального закона N 261-Ф3 | | | | |

| | и применению приборов учета используемых | | | |
|-----|--|--|---|------|
| | энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за | | | |
| | энергетические ресурсы? | | | |
| 8. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 5 - 17, 19 - 20, 22 - 49, 100 Правил технической | | |
| | организации безопасной эксплуатации объектов | эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных приказом | | |
| | теплоснабжения и теплопотребляющих установок? | Минэнерго России | | |
| | | от 14 мая 2025 г. N 511 | | |
| | | (зарегистрирован Минюстом России 2 июня 2025 г., | | |
| | | регистрационный N 82505) <1> (далее - Правила технической эксплуатации объектов теплоснабжения и | | |
| | | теплопотребляющих установок) | | |
| 9. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 50, 51, 53 Правил технической эксплуатации | | |
| | персоналу? | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | |
| 10. | Установлены ли контролируемым лицом обязательные | Пункт 54 Правил технической эксплуатации объектов | | |
| | формы работы с персоналом? | теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | |
| 11. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 55, 57 Правил технической эксплуатации | | |
| | стажировке персонала? | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | |
| 12 | | установок Пункты 59 - 75, 77 Правил технической эксплуатации | - | |
| 12. | Выполняются ли контролируемым лицом требования по | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | |
| | проверке знаний персонала? | установок | | |
| 13. | Выполняются ли контролируемым лицом требования по | Пункты 78 - 83 Правил технической эксплуатации | | |
| | дублированию при эксплуатации тепловых | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | |
| | энергоустановок? | yeranobok | | |
| 14. | Выполняются ли контролируемым лицом требования по | Пункты 84, 86 Правил технической эксплуатации | | |
| | допуску персонала к самостоятельной работе на тепловых | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | |
| | энергоустановках? | yeranobok | | |
| 15. | Выполняются ли контролируемым лицом требования по | Пункты 87 Правил технической эксплуатации объектов | | |
| | специальной подготовке персонала? | теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | |
| 16. | Проводятся ли контролируемым лицом производственные | Пункты 88 - 93 Правил технической эксплуатации | | |
| | инструктажи? | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | |
| 17. | Выполняются ли контролируемым лицом требования по | Пункты 95 - 99 Правил технической эксплуатации | | |
| | контрольным противоаварийным тренировкам персонала? | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | |
| 18 | | установок Пункты 101 - 108 Правил технической эксплуатации | - | |
| 10. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | |
| | пусконаладочным работам объектов теплоснабжения и | установок | | |
| 10 | теплопотребляющих установок? | Пункты 109 - 119, 121 - 135, 137 - 141, 143 - 147, 151 - | | |
| 19. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | 1194кты 109 - 119, 121 - 133, 137 - 141, 143 - 147, 131 - 155, 157 - 163 Правил технической эксплуатации | | |
| | диспетчерскому управлению системами теплоснабжения? | , | | |

| | | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | | |
|-----|--|---|---|---|--|
| 20 | | установок | _ | | |
| 20. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 164 - 200 Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | | |
| | эксплуатации зданий и сооружений объектов | установок | | | |
| | теплоснабжения и теплопотребляющих установок, | , | | | |
| | требования к территории, в пределах которой находятся | | | | |
| | такие здания и сооружения? | | | | |
| 21. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 201 - 223 Правил технической эксплуатации | | | |
| | эксплуатации топливного хозяйства? | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | | |
| 22. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 224 - 245, 247 - 274 Правил технической | | | |
| | эксплуатации источников тепловой энергии? | эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | | |
| 23. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 275 - 301 Правил технической эксплуатации | | | |
| | эксплуатации водоподготовительных установок и ведению | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | | |
| | водно-химического режима? | установок | | | |
| 24. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 303 - 319 Правил технической эксплуатации | | | |
| | эксплуатации баков-аккумуляторов? | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | | |
| 25 | | установок Пункты 321 - 352, 355, 356, 359 - 367, 369 - 378 Правил | | | |
| 23. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | технической эксплуатации объектов теплоснабжения и | | | |
| | эксплуатации тепловых сетей? | теплопотребляющих установок | | | |
| 26. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 380 - 390 Правил технической эксплуатации | | | |
| | эксплуатации насосных станций тепловых сетей? | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | | |
| 27. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Тункты 392 - 397, 400, 401, 403 - 405 Правил технической | | | |
| | эксплуатации тепловых пунктов? | эксплуатации объектов теплоснабжения и | | | |
| 20 | - | теплопотребляющих установок | | | |
| 28. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 406 - 414 Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | | |
| | эксплуатации теплообменных аппаратов? | установок | | | |
| 29. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 415 - 419, 421 - 428 Правил технической | | | |
| | эксплуатации трубопроводов и арматуры? | эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | | |
| 30. | Выполняются ли контролируемым лицом требования к | Пункты 430 - 443, 446 - 450, 452 Правил технической | | 1 | |
| | эксплуатации теплопотребляющих установок? | эксплуатации объектов теплоснабжения и | | | |
| 2.1 | | теплопотребляющих установок | | | |
| 31. | Выполняются ли контролируемым лицом требования о | Пункты 4, 5 Правил расследования причин аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения, утвержденных | | | |
| | расследовании причин аварийных ситуаций в сфере | постановлением Правительства Российской Федерации | | | |
| | теплоснабжения, не повлекших последствия, которые | от 2 июня 2022 г. N 1014 <2> | | | |
| | привели: к прекращению теплоснабжения потребителей в | (далее - Правила N 1014) | | | |
| | отопительный период на срок более 24 часов; к разрушению | | | | |
| | или повреждению оборудования объектов, повлекших | | | | |

| _ | | | | |
|----|---|---|------|--|
| | выход из строя источников тепловой энергии или тепловых | | | |
| | сетей на срок 3 суток и более; к разрушению или | | | |
| | повреждению сооружений, в которых находятся объекты, | | | |
| | которое привело к прекращению теплоснабжения | | | |
| | потребителей, но вызвавшие перерыв теплоснабжения | | | |
| | потребителей на срок более 6 часов или приведшие к | | | |
| | снижению температуры теплоносителя в подающем | | | |
| | трубопроводе тепловой сети в отопительный период на 30 | | | |
| | процентов и более по сравнению с температурным | | | |
| | графиком системы теплоснабжения? | | | |
| 32 | Представляются ли собственником или иным законным | Пункт 28 Правил N 1014 | | |
| | владельцем объекта, на котором произошла аварийная | | | |
| | ситуация в сфере теплоснабжения, в федеральный орган | | | |
| | исполнительной власти, уполномоченный на | | | |
| | осуществление федерального государственного | | | |
| | энергетического надзора, и органы местного | | | |
| | самоуправления сводный ежемесячный отчет об аварийных | | | |
| | ситуациях по установленной форме, оформленный в | | | |
| | соответствующем порядке? | | | |
| 33 | Выполняются ли контролируемым лицом требования | Пункты 9 - 13 Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | |
| | охраны труда при организации проведения работ | ооъектов теплоснаожения и теплопотреоляющих установок, утвержденных приказом Минтруда России от | | |
| | (производственных процессов)? | 17 декабря 2020 г. N 924н (зарегистрирован Минюстом | | |
| | | России 29 декабря 2020 г., регистрационный N 61926) | | |
| | | <3> (далее - Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих | | |
| | | установок) | | |
| 34 | Выполняются ли контролируемым лицом требования | Пункты 14 - 22 Правил по охране труда при эксплуатации | | |
| | охраны труда, предъявляемые к производственным | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | |
| | помещениям (производственным площадкам)? | j | | |
| 35 | Выполняются ли контролируемым лицом требования | Пункты 23 - 36 Правил по охране труда при эксплуатации | | |
| | охраны труда при техническом обслуживании и ремонте | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | |
| | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих |) - I III O DON | | |
| | установок? | | | |
| 36 | Выполняются ли контролируемым лицом требования | Пункты 37 - 46 Правил по охране труда при эксплуатации | | |
| | | | | |
| | охраны труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и | объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок | | |

| (фамилия, имя, отчество (при наличии) должностного лица, | (место для подписи должностного лица, |
|--|---------------------------------------|
| заполнившего проверочный лист) | заполнившего проверочный лист) |
| | |

- <1>В соответствии с пунктом 3 приказа Минэнерго России от 14 мая 2025 г. N 511 данный документ действует до 1 сентября 2030 г.
- <2> В соответствии с пунктом 4 постановления Правительства Российской Федерации от 2 июня 2022 г. N 1014 данный документ действует до 1 сентября 2028 г.
- <3> С изменениями, внесенными приказом Минтруда России от 29 апреля 2025 г. N 287н (зарегистрирован Минюстом России 30 мая 2025 г., регистрационный N 82424). В соответствии с пунктом 3 приказа Минтруда России от 17 декабря 2020 г. N 924н данный документ действует до 1 сентября 2031 г.