**Приложение N 10**

**УТВЕРЖДЕНА
 МЧС России
от 17.02.2021 N 88**

 **Форма проверочного листа**

 **(списка контрольных вопросов), применяемая**

 **в рамках федерального государственного пожарного надзора для объектов защиты,**

 **при осуществлении контроля за соблюдением требований пожарной безопасности**

 **на производственных объектах - объектах энергетики**

 Настоящая Форма проверочного листа (списка контрольных вопросов), применяемая в рамках федерального

государственного пожарного надзора для объектов защиты, при осуществлении контроля за соблюдением требований

пожарной безопасности на производственных объектах - объектах энергетики (далее - проверочный лист),

применяется в ходе плановых проверок, проводимых в отношении производственных объектов - объектов энергетики,

подлежащих федеральному государственному пожарному надзору, при осуществлении контроля за

соблюдением требований пожарной безопасности, вместе с другими формами листов, необходимость применения

которых определяется назначением объектов или осуществляемыми на них действиями. Количество и

наименование объектов защиты принимается в соответствии с распоряжением о проведении проверки, количество

столбцов принимается с учетом количества объектов защиты.

 Предмет плановой проверки ограничивается обязательными требованиями, изложенными в формах проверочных

листов, утвержденных МЧС России, сфера применения которых относится к проверяемому объекту защиты.

 1. Наименование органа государственного контроля (надзора): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 2. Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя,

в отношении которого проводится проверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 3. Место проведения плановой проверки с заполнением проверочного листа и (или) указание на используемые

юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем объекты защиты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 4. Реквизиты распоряжения или приказа руководителя, заместителя руководителя органа государственного

контроля (надзора) о проведении проверки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 5. Учетный номер проверки и дата присвоения учетного номера проверки в едином реестре проверок

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 6. Должность, фамилия и инициалы должностного лица, проводящего плановую проверку и заполняющего

проверочный лист \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 7. Перечень вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые однозначно

свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем обязательных

требований, составляющих предмет проверки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов | Ответы на вопросы ("да", "нет", "не распространяется") |
| Объект защиты N(наименование объекта) |
| 1. | Исключено ли наличие на объектах энергетики в газонепроницаемых стенах, отделяющих помещения с контрольно-измерительными приборами и устройствами управления от газорегуляторных пунктов и газорегуляторных установок, сквозные отверстия и щели? | [Пункт 157](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1157) Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/0) Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 "О противопожарном режиме" (далее - ППР) |  |
| 2. | Выполнена ли прокладка коммуникаций через газонепроницаемые стены только с применением специальных устройств (сальников)? | [Пункт 157](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1157) ППР |  |
| 3. | Исключено ли проведение монтажа или ремонта оборудования в помещении при неработающей вентиляции на электростанциях? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 4. | Работают ли при подаче топлива все средства обеспыливания, находящиеся на тракте топливоподачи, а также устройства по улавливанию металла, щепы и других посторонних включений из топлива на электростанциях? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 5. | Проводится ли на тракте топливоподачи регулярный контроль и выполняется ли своевременно текущий ремонт и техническое обслуживание для предотвращения скопления пыли на электростанциях? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 6. | Соблюдается ли в помещениях тракта топливоподачи чистота, проводится ли регулярно уборка с удалением пыли со всех мест ее скопления на электростанциях? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 7. | Проводится ли уборка по утвержденному графику в зависимости от типа твердого топлива, его склонности к окислению и запыленности помещений на электростанциях? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 8. | Убирается ли пыль на электростанциях только гидросмывом или механизированным способом? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 9. | Проводятся ли при необходимости в отдельных местах на электростанциях ручной уборки эти работы только после увлажнения пыли распыленной водой? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 10. | Имеется ли на кабельных трассах электростанций, идущих по тракту топливоподачи, просвет между кабелями для уменьшения скопления пыли? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 11. | Исключены ли падения, просыпания топлива, при загрузке конвейерных лент электростанций, а также его скопление под нижней ниткой конвейерных лент? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 12. | Убирается ли скопление под нижней ниткой конвейерных лент электростанций в течение рабочей смены? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 13. | Исключена ли остановка конвейеров электростанций, нагруженных топливом, без аварийных ситуаций? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 14. | Освобождаются ли (разгружаются ли) конвейерные ленты электростанций от топлива в случае аварийной остановки в возможно короткий срок? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 15. | Производится ли при переходе электростанции на длительное сжигание газа или мазута и перед капитальным ремонтом соответствующего оборудования полное опорожнение бункеров сырого топлива? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 16. | Очищается ли от пыли участок не менее 10 метров вдоль ленты (при необходимости выполняется ли гидроуборка), огораживается ли этот участок щитами из негорючих материалов и обеспечивается ли первичными средствами пожаротушения перед проведением вулканизационных работ на конвейере электростанций? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 17. | Исключено ли устройство в помещениях и коридорах закрытых распределительных устройств и подстанций электростанций кладовых, не относящихся к распределительному устройству, а также хранение электротехнического оборудования, запасных частей, емкостей с горючими жидкостями и баллонов с различными газами? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 18. | Очищается ли на электростанциях немедленно теплоизоляция горячих поверхностей в случае попадания масла (горячей водой или паром), а в случае глубокой пропитки изоляции замена участка теплоизоляции? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 19. | Находятся ли на электростанциях поддоны под маслонаполненным оборудованием для сбора возможных протечек масла в исправном состоянии? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 20. | Проверяется ли на электростанциях в период ремонтов проходимость трубопроводов организованного отвода масла в сборный бак? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 21. | Исключено ли укладывание на электростанциях для сбора протечек масла из уплотнений и сальников на оборудовании тряпок и ветоши, либо использование временных лотков и противней? | [Пункт 158](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1158) ППР |  |
| 22. | Устанавливаются ли в кабельных сооружениях не реже чем через 60 метров указатели ближайшего выхода? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 23. | Наносятся ли в кабельных сооружениях на дверях секционных перегородок указатели (схема) движения до ближайшего выхода. | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 24. | Установлены ли у выходных люков из кабельных сооружений лестницы так, чтобы они не мешали проходу по тоннелю (этажу)? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 25. | Исключена ли прокладка бронированного кабеля внутри помещений без снятия горючего джутового покрова? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 26. | Фиксируются ли при эксплуатации кабельных сооружений двери секционных перегородок в закрытом положении? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 27. | Исключено ли применение в кабельных сооружениях при проведении реконструкции или ремонта кабели с горючей изоляцией? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 28. | Исключено ли хранение в помещениях подпитывающих устройств маслонаполненных кабелей кабельных сооружений горючие и другие материалы, не относящиеся к этой установке? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 29. | Перекрыты ли съемными плитами из негорючих материалов, оборудованными приспособлениями для быстрого их подъема вручную, кабельные каналы и двойные полы в распределительных устройствах и других помещениях кабельных сооружений? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 30. | Исключена ли при реконструкции и ремонте прокладка через кабельные сооружения каких-либо транзитных коммуникаций и шинопроводов? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 31. | Исключено ли при эксплуатации кабельных сооружений наличие огнезащитных кабельных покрытий и кабельных проходок с видимыми повреждениями (отслоениями, вздутиями, сколами, растрескиваниями и др.)? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 32. | Принимаются ли при обнаружении мест видимых повреждений огнезащитных кабельных покрытий и кабельных проходок кабельных сооружений меры по их ремонту и восстановлению? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 33. | Исключена ли эксплуатация кабельных сооружений после прокладки дополнительных кабельных линий без восстановления требуемых нормируемых пределов огнестойкости проходок в местах прохождения кабеля через строительные конструкции? | [Пункт 159](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1159) ППР |  |
| 34. | Содержатся ли маслоприемные устройства под трансформаторами и реакторами, маслоотводы (или специальные дренажи) в исправном состоянии для исключения при аварии растекания масла и попадания его в кабельные каналы и другие сооружения? | [Пункт 160](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1160) ППР |  |
| 35. | Содержится ли в пределах бортовых ограждений маслоприемника гравийная засыпка в чистом состоянии? | [Пункт 161](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1161) ППР |  |
| 36. | Осуществляется ли замена гравия при образовании на гравийной засыпке сплошного поверхностного слоя пыли и песка, замасливании его более чем на 50 процентов поверхности, а также при образовании на гравийной засыпке твердых отложений от нефтепродуктов толщиной более 3 миллиметров, появлении растительности выше 0,2 метра или невозможности его промывки и очистки? | [Пункт 161](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1161) ППР |  |
| 37. | Исключено ли использование (приспосабливание) стенок кабельных каналов в качестве бортового ограждения маслоприемников трансформаторов и масляных реакторов? | [Пункт 162](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1162) ППР |  |
| 38. | Выполнены ли бортовые ограждения маслоприемников непрерывными по всему периметру устройства? | [Пункт 162](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1162) ППР |  |
| 39. | Оборудованы ли и обозначены ли места установки мобильной пожарной техники и места заземления, определенные специалистами энергетических объектов? | [Пункт 163](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1163) ППР |  |

──────────────────────────────

1 Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, N 39, ст. 6056; 2021, N 3, ст. 593.

──────────────────────────────

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

(инициалы, фамилия, должность (подпись) (дата)

проверяемого лица)

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

(инициалы, фамилия, должность (подпись) (дата)

должностного лица, проводящего

плановую проверку и заполняющего

проверочный лист)