**Приложение N 23**

**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 объектах, при осуществлении на них ремонтно-монтажных и реставрационных работ**

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 объектах, при осуществлении на них ремонтно-монтажных и реставрационных работ

(далее - проверочный лист), применяется в ходе плановых проверок, проводимых в отношении объектов,

на которых проводятся ремонтно-монтажные и реставрационные работы, 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:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов | Ответы на вопросы ("да", "нет", "не распространяется") |
| Объект защиты  N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование объекта) |
| 1. | Осуществляется ли хранение на открытых площадках горючих строительных материалов (лесопиломатериалы, толь, рубероид и др.), изделий и конструкций из горючих материалов, а также оборудования и грузов в горючей упаковке в штабелях или группами площадью не более 100 кв. метров? | [Пункт 311](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1311) 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. | Составляет ли расстояние между штабелями (группами) хранения горючих материалов и от них до объектов защиты не менее 24 метров? | [Пункт 311](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1311) ППР |  |
| 3. | Размещены ли административно-бытовые помещения в частях зданий, выделенных глухими противопожарными перегородками 1-го типа и перекрытиями 3-го типа, с соблюдением условий безопасной эвакуации людей из частей зданий и сооружений и установленного режима эксплуатации? | [Пункт 312](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1312) ППР |  |
| 4. | Хранится ли негашеная известь в закрытых отдельно стоящих складских помещениях, в которых предусмотрены мероприятия, предотвращающие попадание влаги и воды, а пол, приподнят над уровнем земли не менее чем на 0,2 метра? | [Пункт 313](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1313) ППР |  |
| 5. | Расположены ли ямы для гашения извести на расстоянии не менее 5 метров от склада ее хранения и не менее 15 метров от других объектов защиты? | [Пункт 313](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1313) ППР |  |
| 6. | Выполнены ли строительные леса и опалубка из материалов, не распространяющих и не поддерживающих горение? | [Пункт 316](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1316) ППР |  |
| 7. | Применяются ли для объектов защиты в 3 этажа и более инвентарные металлические строительные леса? | [Пункт 316](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1316) ППР |  |
| 8. | Оборудованы ли строительные леса на каждые 40 метров по периметру построек одной лестницей или стремянкой, но не менее чем 2 лестницами (стремянками) на все здание? | [Пункт 316](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1316) ППР |  |
| 9. | Очищается ли настил и подмости лесов периодически и после окончания работ от строительного мусора, снега, наледи, а при необходимости посыпается ли песком? | [Пункт 316](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1316) ППР |  |
| 10. | Исключено ли закрытие (утепление) конструкций лесов горючими материалами (фанерой, пластиком, древесноволокнистыми плитами, брезентом и др.)? | [Пункт 316](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1316) ППР |  |
| 11. | Исключено ли при проведении огневых работ воздействие открытого огня на горючие материалы, если это не предусмотрено технологией производства работ? | [Пункт 318](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1318) ППР |  |
| 12. | Обеспечен ли после завершения огневых работ контроль места производства работ в течение не менее 4 часов? | [Пункт 318](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1318) ППР |  |
| 13. | Обеспечено ли при проведении огневых работ рабочее место огнетушителем? | [Пункт 318](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1318) ППР |  |
| 14. | Принимаются ли меры при наличии горючих материалов на объектах защиты по предотвращению распространения пожара через проемы в стенах и перекрытиях (герметизация стыков внутренних и наружных стен и междуэтажных перекрытий, уплотнение в местах прохода инженерных коммуникаций с обеспечением требуемых пределов огнестойкости)? | [Пункт 320](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1320) ППР |  |
| 15. | Заполняются ли проемы в зданиях и сооружениях при временном их утеплении негорючими или слабогорючими материалами? | [Пункт 320](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1320) ППР |  |
| 16. | Выполняются ли временные сооружения (тепляки) для устройства полов и производства других работ из негорючих или слабогорючих материалов? | [Пункт 321](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1321) ППР |  |
| 17. | Производится ли укладка утеплителя, выполненного из горючего и слабогорючего материала, и устройство гидроизоляционного ковра на покрытии, устройство защитного гравийного слоя, монтаж ограждающих конструкций с применением горючих утеплителей на участках площадью не более 500 кв. метров? | [Пункт 322](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1322) ППР |  |
| 18. | Исключено ли превышение на местах производства работ количества утеплителя и кровельных рулонных материалов сменной потребности? | [Пункт 322](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1322) ППР |  |
| 19. | Хранится ли горючий утеплитель вне здания в отдельно стоящем сооружении или на площадке на расстоянии не менее 18 метров от зданий, сооружений и складов? | [Пункт 322](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1322) ППР |  |
| 20. | Исключено ли нахождение по окончании рабочей смены неиспользованного горючего утеплителя, несмонтированных панелей с горючим утеплителем и кровельных рулонных материалов внутри зданий или на их покрытиях, а также в зоне противопожарных расстояний? | [Пункт 322](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1322) ППР |  |
| 21. | Убираются ли после устройства теплоизоляции на участке кровли ее остатки и наносятся ли немедленно предусмотренные проектом слои огнезащиты? | [Пункт 323](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1323) ППР |  |
| 22. | Принимаются ли при повреждении металлических обшивок панелей с горючим утеплителем незамедлительные меры по их ремонту и восстановлению с помощью механических соединений? | [Пункт 324](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1324) ППР |  |
| 23. | Проводятся ли при производстве огневых и сварочных работ, связанных с устройством гидро- и пароизоляции на кровле, монтажом панелей с горючими и слабогорючими утеплителями, работы на участках площадью не более 500 кв. метров? | [Пункт 325](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1325) ППР |  |
| 24. | Используется ли открытый огонь для наплавления рулонных битумсодержащих материалов при устройстве кровель и гидроизоляции только по негорючему основанию под кровлю и гидроизоляцию? | [Пункт 326](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1326) ППР |  |
| 25. | Проводится ли заправка топливом агрегатов на кровле в местах, обеспеченных 2 огнетушителями с минимальным рангом модельного очага пожара 2А, 55В.? | [Пункт 326](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1326) ППР |  |
| 26. | Исключено ли хранение на кровле топлива для заправки агрегатов и пустой тары из-под топлива? | [Пункт 326](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1326) ППР |  |
| 27. | Производится ли сушка одежды и обуви в специальных шкафах заводского исполнения или приспособленных для этих целей помещениях объекта защиты с центральным водяным отоплением либо с применением водяных калориферов? | [Пункт 327](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1327) ППР |  |
| 28. | Исключено ли устройство сушилок в тамбурах и других помещениях, располагающихся у выходов из зданий? | [Пункт 327](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1327) ППР |  |
| 29. | Исключено ли применение открытого огня, а также использование электрических калориферов и газовых горелок инфракрасного излучения в помещениях для обогрева рабочих? | [Пункт 328](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1328) ППР |  |
| 30. | Имеют ли передвижные установки с газовыми горелками инфракрасного излучения, размещаемые на полу, специальную устойчивую подставку? | [Пункт 329](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1329) ППР |  |
| 31. | Находится ли баллон с газом на расстоянии не менее 1,5 метра от установки и других отопительных приборов, а от электросчетчика, рубильника, выключателей и других электроприборов - не менее 1 метра? | [Пункт 329](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1329) ППР |  |
| 32. | Обеспечено ли расстояние от горелок до конструкции из горючих материалов не менее 1 метра, материалов, не распространяющих пламя, - не менее 0,7 метра, негорючих материалов - не менее 0,4 метра? | [Пункт 329](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1329) ППР |  |
| 33. | Исключено ли использование установок с горелками инфракрасного излучения в помещениях без естественного проветривания или без искусственной вентиляции с соответствующей кратностью воздухообмена, а также в подвальных или цокольных этажах? | [Пункт 330](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1330) ППР |  |
| 34. | Исключено ли использование горелок с поврежденной керамикой, а также с видимыми языками пламени? | [Пункт 330](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1330) ППР |  |
| 35. | Исключено ли использование установок горелок инфракрасного излучения, если в помещении появился запах газа? | [Пункт 330](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1330) ППР |  |
| 36. | Исключено ли направление тепловых лучей горелок непосредственно в сторону горючих материалов, баллонов с газом, газопроводов, электропроводок и др.? | [Пункт 330](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1330) ППР |  |
| 37. | Применяются ли при работе на открытых площадках (для обогрева рабочих мест и для сушки увлажненных участков) только ветроустойчивые горелки? | [Пункт 330](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1330) ППР |  |
| 38. | Подается ли топливо к воздухонагревателю по металлическому трубопроводу? | [Пункт 331](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1331) ППР |  |
| 39. | Обеспечено ли использование соединений и арматуры на топливопроводах изготавливленных в заводских условиях и смонтированных так, чтобы исключалось подтекание топлива? | [Пункт 331](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1331) ППР |  |
| 40. | Установлен ли на топливопроводе у расходного бака запорный клапан для прекращения подачи топлива к установке в случае пожара или аварии? | [Пункт 331](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1331) ППР |  |
| 41. | Оборудованы ли при монтаже и эксплуатации установок, работающих на газовом топливе, теплопроизводящие установки стандартными горелками, имеющими заводской паспорт? | [Пункт 332](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1332) ППР |  |
| 42. | Обеспечена ли при монтаже и эксплуатации установок, работающих на газовом топливе, устойчивая работа горелок без отрыва пламени и проскока его внутрь горелки в пределах необходимого регулирования тепловой нагрузки агрегата? | [Пункт 332](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1332) ППР |  |
| 43. | Обеспечены ли при монтаже и эксплуатации установок, работающих на газовом топливе, помещения с теплопроизводящими установками вентиляцией с трехкратным воздухообменом? | [Пункт 332](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1332) ППР |  |
| 44. | Обеспечена ли при монтаже и эксплуатации установок, работающих на газовом топливе, работа блокировки отсечной аппаратуры на питающем газопроводе при обрыве пламени на установке? | [Пункт 332](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1332) ППР |  |
| 45. | Исключена ли работа теплопроизводящих установок с нарушенной герметичностью топливопроводов, неплотными соединениями корпуса форсунки с теплопроизводящей установкой, неисправными дымоходами, вызывающими проникновение продуктов горения в помещение, неисправными электродвигателями и пусковой аппаратурой, а также при отсутствии тепловой защиты электродвигателя и других неисправностях? | [Пункт 333](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1333) ППР |  |
| 46. | Исключена ли при эксплуатации теплопроизводящих установок работа при неотрегулированной форсунке? | [Пункт 333](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1333) ППР |  |
| 47. | Исключено ли при эксплуатации теплопроизводящих установок применение резиновых, полимерных шлангов и муфт для соединения топливопроводов? | [Пункт 333](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1333) ППР |  |
| 48. | Исключено ли при эксплуатации теплопроизводящих установок устройство ограждений из горючих материалов около теплопроизводящей установки и расходных баков? | [Пункт 333](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1333) ППР |  |
| 49. | Исключено ли при эксплуатации теплопроизводящих установок отогревание топливопроводов открытым пламенем? | [Пункт 333](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1333) ППР |  |
| 50. | Исключено ли при эксплуатации теплопроизводящих установок зажигание рабочей смеси через смотровой глазок? | [Пункт 333](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1333) ППР |  |
| 51. | Исключено ли регулирование зазора между электродами свечей при работающей теплопроизводящей установке? | [Пункт 333](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1333) ППР |  |
| 52. | Исключена ли работа теплопроизводящей установки при отсутствии защитной решетки на воздухозаборных коллекторах? | [Пункт 333](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1333) ППР |  |
| 53. | Располагаются ли отдельные блок-контейнеры, используемые в качестве административно-бытовых помещений, одноэтажными или двухэтажными группами не более 10 штук в группе и на площади не более 800 кв. метров? | [Пункт 336](http://ivo.garant.ru/document/redirect/74680206/1336) 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 должностного (подпись) (дата)

лица проводящего плановую проверку

и заполняющего проверочный лист)