



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 68003

П Р И К А З от 31 марта 2022 г.

МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

« 8 » февраля 2022 г. № 70

г. Москва

Об утверждении Положения о федеральном государственном энергетическом надзоре на объектах (в организациях), подведомственных Министерству обороны Российской Федерации

В соответствии с частью 6 статьи 2 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 31, ст. 5007; 2021, № 24, ст. 4188; № 50, ст. 8415), частью 4 статьи 4.1 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 31, ст. 4159; 2021, № 24, ст. 4188), пунктом 3 статьи 29.1 Федерального закона от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2021, № 24, ст. 4188) в целях организации и осуществления федерального государственного энергетического надзора на объектах (в организациях), подведомственных Министерству обороны Российской Федерации, **П Р И К А З Ы В А Ю:**

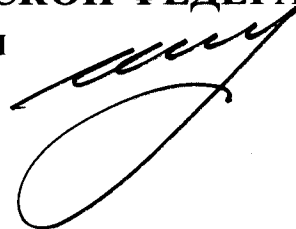
1. Утвердить Положение о федеральном государственном энергетическом надзоре на объектах (в организациях), подведомственных Министерству обороны Российской Федерации (приложение к настоящему приказу).

2. Признать утратившим силу приказ Министра обороны Российской Федерации от 23 сентября 2019 г. № 554 «Об утверждении Административного регламента по осуществлению Министер-

ством обороны Российской Федерации федерального государственного энергетического надзора в Вооруженных Силах Российской Федерации» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2020 г., регистрационный № 57560).

МИНИСТР ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

генерал армии



С.Шойгу

Приложение
к приказу Министра обороны
Российской Федерации
от «8» февраля 2022 г. № 70

ПОЛОЖЕНИЕ
о федеральном государственном энергетическом надзоре
на объектах (в организациях), подведомственных
Министерству обороны Российской Федерации

1. Федеральный государственный энергетический надзор на объектах (в организациях), подведомственных Министерству обороны Российской Федерации (далее соответственно – энергетический надзор, Министерство обороны), осуществляется Главным управлением контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации, управлением (государственного технического надзора) Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации, отделами государственного технического надзора (территориальными) (далее соответственно – территориальные отделы, органы энергонадзора).

2. Энергетический надзор направлен на предупреждение, выявление и пресечение нарушений юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими деятельность в сфере теплоснабжения и (или) электроэнергетики на объектах (в организациях), подведомственных Министерству обороны (далее – контролируемые лица), обязательных требований, установленных федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, актами федеральных органов исполнительной власти, изданными в соответствии с их компетенцией, техническими регламентами Таможенного союза (далее – обязательные требования).

3. Предметом энергетического надзора в сфере электроэнергетики являются:

1) соблюдение субъектами электроэнергетики и (или) потреби-

телями электрической энергии, за исключением потребителей электрической энергии, деятельность которых связана с эксплуатацией энергопринимающих устройств, используемых для бытовых нужд, а также других энергопринимающих устройств, суммарная максимальная мощность которых не превышает 150 киловатт с номинальным напряжением до 1000 вольт и которые присоединены к одному источнику электроснабжения, следующих обязательных требований:

требования к обеспечению надежности электроэнергетических систем, надежности и безопасности объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок при организации и осуществлении эксплуатации объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок потребителей электрической энергии и осуществлении функций по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, связанных с планированием и производством переключений на объектах электроэнергетики и в энергопринимающих установках потребителей электрической энергии, управлением электроэнергетическим режимом энергосистемы, предотвращением и ликвидацией аварийных электроэнергетических режимов, а также требования к подготовке и подтверждению готовности работников к работе в сфере электроэнергетики;

требования к безопасному ведению работ на объектах электроэнергетики, установленных правилами по охране труда;

требования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

особых условий использования земельных участков в границах охранных зон объектов электроэнергетики;

2) соблюдение изготовителем, исполнителем (лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя), продавцом требований, установленных техническими регламентами, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 52, ст. 5140; 2021, № 27, ст. 5179) (далее – Федеральный закон № 184-ФЗ);

3) соблюдение субъектами электроэнергетики и (или) потребителями электрической энергии требований следующих технических регламентов:

соблюдение требований пунктов 6–11, 14–17 статьи 5, статьи 7,

пункта 2 статьи 8, пункта 1 статьи 12 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 (официальный сайт Комиссии Таможенного союза (www.tsouz.ru), 21 октября 2011 г.), является обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 40, ст. 5310) (далее – ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»);

соблюдение требований статей 36, 38–40 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 1, ст. 5) (далее – Федеральный закон № 384-ФЗ);

4) соблюдение субъектами электроэнергетики, осуществляющими эксплуатацию объектов по производству электрической энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, требований к безопасному ведению работ на объектах теплоснабжения, требований безопасности в сфере теплоснабжения и правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, установленных Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 31, ст. 4159; Российская газета, № 1, 10 января 2022 г.) (далее – Федеральный закон № 190-ФЗ), а также правил по охране труда применительно к объектам теплоснабжения.

4. Предметом энергетического надзора в сфере теплоснабжения являются:

1) соблюдение теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями обязательных требований к безопасному ведению работ на объектах теплоснабжения, требований безопасности в сфере теплоснабжения, установленных Федеральным законом № 190-ФЗ, правилами технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, а также правилами по охране труда применительно к объектам теплоснабжения;

2) соблюдение изготовителем, исполнителем (лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя), продавцом требований,

установленных техническими регламентами, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом № 184-ФЗ;

3) соблюдение изготовителем, исполнителем (лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя), продавцом обязательных требований, установленных следующими техническими регламентами:

соблюдение требований пунктов 6–11, 13–17 статьи 5, статьи 7, пункта 2 статьи 8, пунктов 1, 3–5 статьи 12 ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»;

соблюдение требований статьи 3, пунктов 1, 3 статьи 6, пунктов 1–3 статьи 7 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 875 (официальный сайт Комиссии Таможенного союза (www.tsouz.ru), 15 декабря 2011 г.), является обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе»;

соблюдение требований пунктов 4.1–4.3, 4.6, 4.10 статьи 4, пунктов 5.1, 5.3, 5.4 статьи 5 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 878 (официальный сайт Комиссии Таможенного союза (www.tsouz.ru), 15 декабря 2011 г.), является обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе»;

соблюдение требований статей 7, 8, 11, 36, 38–40 Федерального закона № 384-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 1, ст. 5).

5. Объектами энергетического надзора являются:

деятельность, действия (бездействие) контролируемых лиц, при совершении которых должны соблюдаться обязательные требования в сферах теплоснабжения и электроэнергетики;

здания, помещения, сооружения, линейные объекты, территории, оборудование, устройства, материалы и другие объекты, которыми контролируемые лица владеют на праве собственности или ином законном основании и к которым предъявляются обязательные требования в сфере теплоснабжения и электроэнергетики (далее – объект надзора).

6. В отношении источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, энергетический надзор осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.

7. В отношении объектов теплоснабжения, являющихся опасными производственными объектами I, II и III класса опасности, плановые контрольные (надзорные) мероприятия по соблюдению требований безопасности в сфере теплоснабжения проводятся при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности.

8. Энергетический надзор осуществляется посредством профилактики нарушений обязательных требований, организации и проведения контрольных (надзорных) мероприятий и принятия предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению нарушений обязательных требований.

9. Должностными лицами, осуществляющими энергетический надзор (далее – должностные лица), являются:

начальник Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации – помощник Министра обороны Российской Федерации;

заместитель начальника Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации, в ведении которого находятся вопросы энергетического надзора;

начальник управления (государственного технического надзора) Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации;

заместитель начальника управления (государственного технического надзора) Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации, в ведении которого находятся вопросы энергетического надзора;

начальник отдела управления (государственного технического надзора) Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации, в ведении которого находятся вопросы энергетического надзора;

другие должностные лица управления (государственного технического надзора) Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации, в ведении которых находятся вопросы энергетического надзора;

начальник отдела государственного технического надзора (территориального);

заместитель начальника отдела государственного технического надзора (территориального), начальник группы отдела государственного технического надзора (территориального), начальник отделения отдела государственного технического надзора (территориального), в ведении которых находятся вопросы энергетического надзора;

другие должностные лица отдела государственного технического надзора (территориального), в ведении которых находятся вопросы энергетического надзора.

10. Должностные лица органов энергонадзора обязаны:

соблюдать законодательство Российской Федерации, права и законные интересы контролируемых лиц;

своевременно и в полной мере осуществлять предоставленные в соответствии с законодательством Российской Федерации полномочия по предупреждению, выявлению и пресечению нарушений обязательных требований, принимать меры по обеспечению исполнения решений контрольных (надзорных) органов вплоть до подготовки предложений об обращении в суд с требованием о принудительном исполнении предписания, если такая мера предусмотрена законодательством;

проводить контрольные (надзорные) мероприятия и совершать контрольные (надзорные) действия на законном основании и в соответствии с их назначением только во время исполнения служебных обязанностей, а в случае взаимодействия с контролируемыми лицами проводить такие мероприятия и совершать такие действия только при предъявлении служебного удостоверения, приказа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия;

не допускать при проведении контрольных (надзорных) мероприятий проявление неуважения в отношении богослужений, других

религиозных обрядов и церемоний, не препятствовать их проведению, а также не нарушать внутренние установления религиозных организаций;

не препятствовать присутствию контролируемых лиц, их представителей при проведении контрольных (надзорных) мероприятий (за исключением контрольных (надзорных) мероприятий, при проведении которых не требуется взаимодействие органов энергонадзора с контролируемыми лицами) и в случаях, предусмотренных настоящим Положением, осуществлять консультирование;

предоставлять контролируемым лицам, их представителям, присутствующим при проведении контрольных (надзорных) мероприятий, информацию и документы, относящиеся к предмету энергетического надзора, в том числе сведения о согласовании проведения контрольного (надзорного) мероприятия органами прокуратуры в случае, если такое согласование предусмотрено законодательством Российской Федерации;

знакомить контролируемых лиц, их представителей с результатами контрольных (надзорных) мероприятий и контрольных (надзорных) действий, относящихся к предмету контрольного (надзорного) мероприятия;

знакомить контролируемых лиц, их представителей с информацией и (или) документами, полученными в рамках межведомственного информационного взаимодействия и относящимися к предмету контрольного (надзорного) мероприятия;

учитывать при определении мер, принимаемых по фактам выявленных нарушений, соответствие указанных мер тяжести нарушений, их потенциальной опасности для охраняемых законом ценностей, а также не допускать необоснованного ограничения прав и законных интересов контролируемых лиц, неправомерного вреда (ущерба) их имуществу;

доказывать обоснованность своих действий при их обжаловании в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

соблюдать установленные настоящим Положением, приказом о проведении контрольного (надзорного) мероприятия сроки проведения контрольных (надзорных) мероприятий и совершения контрольных (надзорных) действий;

не требовать от контролируемых лиц документы и иные сведения, представление которых не предусмотрено законодательством Российской Федерации либо которые находятся в распоряжении государственных органов и органов местного самоуправления.

11. Должностные лица органов энергонадзора имеют право:

на основании мотивированного письменного запроса запрашивать и получать от контролируемого лица информацию и документы, необходимые для предварительной проверки сведений, содержащихся в поступивших обращениях, с целью принятия решения о необходимости проведения контрольного (надзорного) мероприятия;

составлять протоколы об административных правонарушениях, связанных с нарушениями обязательных требований, рассматривать дела об указанных административных правонарушениях;

направлять в другие контрольные (надзорные) органы материалы, связанные с нарушениями обязательных требований, для рассмотрения и принятия решения по подведомственности.

12. При осуществлении энергетического надзора органы энергонадзора, применяя систему управления рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, относят деятельность контролируемого лица к одной из следующих категорий в соответствии с критериями, установленными приложением № 1 к настоящему Положению:

категория высокого риска;

категория значительного риска;

категория среднего риска;

категория умеренного риска;

категория низкого риска.

13. Отнесение объектов надзора к определенной категории риска осуществляется:

приказом начальника Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации – для категорий высокого, значительного, среднего риска;

приказом начальника отдела государственного технического надзора (территориального) – для категорий умеренного, низкого риска.

14. При наличии у контролируемого лица объектов надзора, эксплуатируемых на территории двух и более субъектов Российской

Федерации, отнесение деятельности контролируемых лиц к определенной категории риска осуществляется приказом начальника Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации.

15. Решение об изменении категории риска принимается должностным лицом, уполномоченным на принятие решения об отнесении объекта надзора к соответствующей категории риска.

16. В целях устранения условий, причин и факторов, способных привести к нарушениям обязательных требований в сфере теплоснабжения и электроэнергетики и (или) причинению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, доведения до сведения контролируемых лиц обязательных требований в сфере теплоснабжения и электроэнергетики, повышения информированности о способах их соблюдения органы энергонадзора проводят профилактические мероприятия в соответствии с ежегодно утверждаемой программой профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям.

17. Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям размещается на официальном сайте Министерства обороны в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») с учетом соблюдения требований законодательства Российской Федерации о защите государственной и иной охраняемой законом тайны.

18. При осуществлении энергетического надзора проводятся следующие профилактические мероприятия:

- информирование;
- обобщение правоприменительной практики;
- объявление предостережения;
- консультирование;
- профилактический визит.

19. С целью информирования контролируемых лиц на официальном сайте Министерства обороны в сети «Интернет» размещается и постоянно актуализируется с учетом требований законодательства Российской Федерации о защите государственной и иной охраняемой законом тайны следующая информация:

тексты нормативных правовых актов, регулирующих осуществление энергетического надзора;

сведения об изменениях, внесенных в нормативные правовые акты, регулирующие осуществление энергетического надзора, о сроках и порядке вступления их в силу;

перечень нормативных правовых актов с указанием их структурных единиц, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом энергетического надзора, а также информацию о мерах ответственности, применяемых при нарушении обязательных требований, с текстами в действующей редакции;

перечень критериев и индикаторов риска нарушения обязательных требований, порядок отнесения объектов надзора к категориям риска;

сведения о способах получения консультаций по вопросам соблюдения обязательных требований;

сведения о порядке досудебного обжалования решений органа энергонадзора, действий (бездействия) его должностных лиц.

20. Органами энергонадзора обеспечивается ежегодное обобщение правоприменительной практики осуществления энергетического надзора.

21. По итогам обобщения правоприменительной практики осуществления энергетического надзора один раз в год органы энергонадзора обеспечивают подготовку соответствующего доклада (далее – доклад о правоприменительной практике).

22. Доклад о правоприменительной практике размещается на официальном сайте Министерства обороны в сети «Интернет» ежегодно до 25 апреля с учетом соблюдения требований законодательства Российской Федерации о защите государственной и иной охраняемой законом тайны.

23. При наличии сведений о готовящихся нарушениях обязательных требований, признаках нарушений обязательных требований и (или) в случае отсутствия официально подтвержденных данных о том, что нарушение обязательных требований в сфере теплоснабжения и (или) электроэнергетики повлекло за собой причинение вреда (ущерба) либо создало угрозу причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, орган энергонадзора объявляет контролируемому лицу предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований в сфере теплоснабжения и (или) электроэнергетики с предложением принять меры по обеспечению соблюдения обязательных требований.

24. Контролируемое лицо, рассмотрев предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований, в течение 3 рабочих дней со дня его получения вправе подать в орган энергонадзора возражения в отношении указанного предостережения.

25. Орган энергонадзора по результатам рассмотрения возражения направляет контролируемому лицу в течение 20 рабочих дней со дня получения возражения аргументированный ответ.

26. Учет предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в сфере теплоснабжения и (или) электроэнергетики осуществляется органами энергонадзора, выдавшими предостережения, с соблюдением требований законодательства Российской Федерации о защите государственной и иной охраняемой законом тайны.

27. Должностные лица органа энергонадзора по обращениям контролируемых лиц и их представителей осуществляют консультирование по вопросам, относящимся к энергетическому надзору.

28. Консультирование контролируемых лиц осуществляется в устном или письменном виде (без взимания платы), при личном обращении, посредством телефонной связи, видео-конференц-связи, при получении письменного запроса – в письменной форме в порядке, установленном Федеральным законом от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 19, ст. 2060; 2018, № 53, ст. 8454), а также при проведении профилактических и контрольных (надзорных) мероприятий.

29. Профилактический визит проводится должностным лицом органа энергонадзора в форме профилактической беседы по месту осуществления деятельности контролируемого лица либо путем использования видео-конференц-связи. В ходе профилактического визита контролируемое лицо информируется об обязательных требованиях в сфере теплоснабжения и электроэнергетики, предъявляемых к его деятельности и (или) принадлежащим ему объектам надзора, их соответствии критериям риска, основаниях и о рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объекта надзора исходя из его отнесения к соответствующей категории риска.

30. В ходе профилактического визита должностное лицо может консультировать контролируемое лицо в соответствии с пунктами 27, 28 настоящего Положения.

31. Обязательные профилактические визиты проводятся в отношении объектов надзора (групп объектов надзора) контролируемого лица, отнесенного к категориям высокого и значительного риска.

32. Контролируемое лицо должно быть уведомлено о проведении профилактического визита не позднее чем за 5 рабочих дней до даты его проведения.

33. Срок проведения профилактического визита составляет 1 рабочий день.

34. Результаты профилактического визита оформляются в виде отчета.

35. Учет результатов профилактических визитов осуществляется органами энергонадзора с соблюдением требований законодательства Российской Федерации о защите государственной и иной охраняемой законом тайны.

36. В рамках осуществления энергетического надзора при взаимодействии с контролируемым лицом проводятся следующие контрольные (надзорные) мероприятия:

- инспекционный визит;
- документарная проверка;
- выездная проверка.

37. Без взаимодействия с контролируемым лицом проводится мониторинг соблюдения обязательных требований и выездное обследование.

38. Основаниями для проведения контрольных (надзорных) мероприятий являются:

наличие у органа энергонадзора сведений о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям либо выявление соответствия объекта надзора параметрам, утвержденным индикаторами риска нарушения обязательных требований, или отклонения объекта надзора от таких параметров;

наступление сроков проведения контрольных (надзорных) мероприятий, включенных в ежегодный план проведения контрольных (надзорных) мероприятий;

поручение Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации о проведении контрольных (надзорных) мероприятий в отношении конкретных контролируемых лиц;

требование прокурора о проведении контрольного (надзорного) мероприятия в рамках надзора за исполнением законов, соблюдением прав и свобод человека и гражданина по поступившим в органы прокуратуры материалам и обращениям;

истечение срока исполнения решения органа энергонадзора об устранении выявленного нарушения обязательных требований в сфере теплоснабжения и (или) электроэнергетики.

39. Должностными лицами, уполномоченными на издание приказа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия (рекомендуемый образец приведен в приложении № 2 к настоящему Положению) в рамках энергетического надзора (далее – уполномоченное должностное лицо), являются:

начальник Главного управления контрольной и надзорной деятельности Министерства обороны Российской Федерации – помощник Министра обороны Российской Федерации;

начальник отдела государственного технического надзора (территориального).

40. Плановые контрольные (надзорные) мероприятия в отношении объектов надзора (групп объектов надзора) контролируемых лиц проводятся в зависимости от отнесения деятельности контролируемого лица к определенной категории риска со следующей периодичностью:

для категории высокого риска – не более одного раза в 2 года;

для категории значительного риска – не более одного раза в 3 года;

для категории среднего риска – не более одного раза в 4 года;

для категории умеренного риска – не более одного раза в 5 лет.

41. Плановые контрольные (надзорные) мероприятия в отношении контролируемых лиц, деятельность которых отнесена к категории низкого риска, не проводятся.

42. Плановые контрольные (надзорные) мероприятия проводятся в соответствии с ежегодным планом проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий, утвержденным начальником