ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 января 2022 г. N 45

О ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ

ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ

ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ) (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ

СЛУЧАЯ, ЕСЛИ ЭТИ ИСТОЧНИКИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

В МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемое [Положение](#P33) о лицензировании деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности).

2. Признать утратившими силу:

[постановление](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67867B35B5E269B1529B1D53AD7854A408D86F6316EEC861E6FE9D8BFCCf7y7G) Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2012 г. N 278 "О лицензировании деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности)" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 15, ст. 1791);

[пункт 23](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67867BF5F5D259B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991A6FFC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 г. N 201 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 11, ст. 1607);

[постановление](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F61B35E532E9B1529B1D53AD7854A408D86F6316EEC861E6FE9D8BFCCf7y7G) Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2020 г. N 1883 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, N 48, ст. 7738).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2022 г. и действует до 1 сентября 2028 г.

Председатель Правительства

Российской Федерации

М.МИШУСТИН

Утверждено

постановлением Правительства

Российской Федерации

от 25 января 2022 г. N 45

ПОЛОЖЕНИЕ

О ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ)

(ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СЛУЧАЯ, ЕСЛИ ЭТИ ИСТОЧНИКИ

ИСПОЛЬЗУЮТСЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

1. Настоящее Положение устанавливает порядок лицензирования деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности) (далее - деятельность).

2. Лицензирование деятельности и федеральный государственный лицензионный контроль (надзор) за деятельностью (далее - лицензионный контроль) осуществляют Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и ее территориальные органы (далее - лицензирующий орган).

3. Лицензируемая деятельность включает работы и услуги по перечню согласно [приложению](#P212).

4. Лицензионными требованиями, предъявляемыми к соискателю лицензии (лицензиату) на осуществление лицензируемой деятельности, являются:

а) наличие (за исключением организаций, осуществляющих техническое обслуживание непосредственно в месте размещения и эксплуатации радиационных источников) на праве собственности или ином законном основании производственных объектов по месту осуществления лицензируемого вида деятельности, необходимых для выполнения работ, оказания услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности, и отвечающих требованиям [статьи 19](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FBC5959249B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991A65FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О радиационной безопасности населения", а также [статей 20](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBB5853279B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991B64FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG), [22](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBB5853279B1529B1D53AD7854A409F86AE3E6BEB934A37B38FB2CF713E5389499A3790f3y3G), [24](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBB5853279B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991966FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) и [27](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBB5853279B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991666FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";

б) наличие оборудования, в том числе радиационных источников и технической документации на эти радиационные источники, а также условий эксплуатации, хранения и утилизации радиационных источников, отвечающих санитарно-эпидемиологическим требованиям и требованиям в области радиационной безопасности (для организаций, намеренных осуществлять эксплуатацию, производство и хранение источников ионизирующего излучения (генерирующих) в соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB85E58279B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89A1961FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "Об использовании атомной энергии", [статьей 14](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FBC5959249B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991F67FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О радиационной безопасности населения" и [статьей 27](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBB5853279B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991666FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";

в) наличие у соискателя лицензии систем учета, производственного контроля, физической и радиационной защиты радиационных источников, учета и контроля индивидуальных доз облучения работников и населения, отвечающих санитарно-эпидемиологическим требованиям и требованиям в области радиационной безопасности (за исключением организаций, осуществляющих проектирование источников ионизирующего излучения (генерирующих), и средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих)) в соответствии со [статьями 11](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FBC5959249B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8981765FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG), [14](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FBC5959249B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991F67FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) и [18](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FBC5959249B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991A66FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О радиационной безопасности населения", [статьей 49](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB85E58279B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89B1C6FFC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "Об использовании атомной энергии" и [статьей 27](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBB5853279B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991666FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", а также осуществление лицензиатом указанных учета, контроля и защиты;

г) наличие в штате соискателя лицензии (лицензиата) работников, деятельность которых непосредственно связана с источниками ионизирующего излучения (генерирующими), имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации в объеме не менее 72 часов по радиационной безопасности, соответствующих требованиям и характеру заявленных работ (услуг);

д) наличие планов мероприятий по защите работников соискателя лицензии (лицензиата) и населения в случае возникновения радиационной аварии в соответствии с требованиями [статей 14](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FBC5959249B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991F67FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) и [19](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FBC5959249B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8991A65FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О радиационной безопасности населения" и [статьи 36](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB85E58279B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89A1965FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "Об использовании атомной энергии";

е) повышение квалификации работников лицензиата, деятельность которых непосредственно связана с источниками ионизирующего излучения (генерирующими), не реже одного раза в 5 лет.

5. Грубым нарушением лицензионных требований является невыполнение лицензиатом требований, предусмотренных [подпунктами "а"](#P43) - ["г" пункта 4](#P46) настоящего Положения, повлекшее за собой последствия, установленные [частью 10 статьи 19.2](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBF5B5F229B1529B1D53AD7854A409F86AE3F6CEC934A37B38FB2CF713E5389499A3790f3y3G) Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности".

6. Для получения лицензии соискатель лицензии направляет в лицензирующий орган в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об организации предоставления государственных и муниципальных услуг, заявление о предоставлении лицензии, а также:

а) реквизиты документов, подтверждающих наличие у соискателя лицензии (за исключением организаций, намеренных осуществлять техническое обслуживание непосредственно в месте размещения и эксплуатации радиационных источников) на праве собственности или ином законном основании производственных объектов, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности и соответствующих установленным требованиям, или копии правоустанавливающих документов в случае, если права на указанные производственные объекты и сделки с ними не подлежат обязательной государственной регистрации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

б) сведения о документах, подтверждающих наличие у соискателя лицензии оборудования, содержащего источники ионизирующего излучения (генерирующие), в том числе радиационные источники, принадлежащие ему на праве собственности или ином законном основании, соответствующих установленным требованиям и необходимых для выполнения работ (оказания услуг), и перечень технической документации на эти радиационные источники (для организаций, намеренных осуществлять эксплуатацию, производство и хранение источников ионизирующего излучения (генерирующих);

в) реквизиты документов, подтверждающих наличие у работников, деятельность которых непосредственно связана с источниками ионизирующего излучения (генерирующими), высшего образования или среднего профессионального образования и профессионального обучения по радиационной безопасности, соответствующих требованиям и характеру работ (услуг), или их копии в случае, если отсутствуют сведения в федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении" и информационной системе Пенсионного фонда Российской Федерации.

7. Заявление о предоставлении лицензии (внесении изменений в реестр лицензий) и прилагаемые к нему документы (сведения) соискатель лицензии (лицензиат) направляет в лицензирующий орган в форме электронных документов (пакета электронных документов) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об организации предоставления государственных и муниципальных услуг.

8. Возможность подачи заявления о предоставлении лицензии (внесении изменений в реестр лицензий) должна быть обеспечена соискателю лицензии (лицензиату) посредством использования федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

9. Заявление о предоставлении лицензии (внесении изменений в реестр лицензий) подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью заявителя.

10. При намерении лицензиата осуществлять лицензируемую деятельность по адресу места ее осуществления, не указанному в реестре лицензий, и (или) выполнять новые работы (услуги), составляющие лицензируемую деятельность, ранее не указанные в реестре лицензий, лицензиат представляет в лицензирующий орган документы (сведения), предусмотренные [пунктом 6](#P50) настоящего Положения.

11. В срок, не превышающий 15 рабочих дней со дня приема заявления о предоставлении лицензии и прилагаемых к нему документов (сведений), лицензирующий орган осуществляет проверку полноты и достоверности содержащихся в указанных заявлении и документах сведений, в том числе оценку соответствия соискателя лицензии лицензионным требованиям, и принимает решение о предоставлении лицензии или об отказе в ее предоставлении.

12. Внесение изменений в реестр лицензий в предусмотренных [пунктом 10](#P57) настоящего Положения случаях осуществляется лицензирующим органом в срок, не превышающий 15 рабочих дней со дня приема заявления о внесении изменений в реестр лицензий и прилагаемых к нему документов (сведений).

13. В случае заявления соискателем лицензии (лицензиатом) 5 и более адресов мест осуществления лицензируемого вида деятельности срок предоставления лицензии, внесения изменений в реестр лицензий в предусмотренных [пунктом 10](#P57) настоящего Положения случаях может быть продлен не более чем на 10 рабочих дней.

14. При проведении проверки сведений, содержащихся в представленных соискателем лицензии (лицензиатом) заявлении о предоставлении лицензии и прилагаемых к нему документах (сведениях), а также оценки соблюдения соискателем лицензии (лицензиатом) лицензионных требований лицензирующий орган запрашивает необходимые для осуществления лицензирования сведения у органов, предоставляющих государственные услуги, органов, предоставляющих муниципальные услуги, иных государственных органов, а также органов местного самоуправления либо подведомственных им организаций в порядке, установленном Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67867BD5859239B1529B1D53AD7854A408D86F6316EEC861E6FE9D8BFCCf7y7G) "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг".

15. Представление соискателем лицензии (лицензиатом) заявления о предоставлении лицензии и прилагаемых к нему документов (сведений), необходимых для получения лицензии (внесения изменений в реестр лицензий), их прием лицензирующим органом, принятие решения о предоставлении лицензии (об отказе в предоставлении лицензии), о внесении изменений в реестр лицензий (об отказе во внесении изменений в реестр лицензий), приостановлении, возобновлении, прекращении действия лицензии и об аннулировании лицензии, а также формирование и ведение лицензионного дела, реестра лицензий, предоставление сведений, содержащихся в реестре лицензий, осуществляются в порядке, установленном Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBF5B5F229B1529B1D53AD7854A408D86F6316EEC861E6FE9D8BFCCf7y7G) "О лицензировании отдельных видов деятельности".

16. Лицензирующий орган размещает в федеральной государственной информационной системе "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" сведения о ходе принятия решения о предоставлении лицензии (внесении изменений в реестр лицензий), проведении оценки соблюдения соискателем лицензии (лицензиатом) лицензионных требований, предусмотренных настоящим Положением.

17. За предоставление лицензии (внесение изменений в реестр лицензий на основании заявления о внесении изменений в реестр лицензий) уплачивается государственная пошлина в [порядке](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67865B95E58219B1529B1D53AD7854A409F86AE3B68E9934A37B38FB2CF713E5389499A3790f3y3G) и [размерах](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67865B95E58219B1529B1D53AD7854A409F86AE3E6FED911C6DA38BFB9B7821579E57912990311EfEy7G), которые установлены законодательством Российской Федерации о налогах и сборах. Государственная пошлина за внесение изменений в реестр лицензий не уплачивается, если внесение изменений в реестр лицензий в случаях, предусмотренных Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBF5B5F229B1529B1D53AD7854A409F86AE3E6CE1934A37B38FB2CF713E5389499A3790f3y3G) "О лицензировании отдельных видов деятельности", осуществляется лицензиатом самостоятельно.

18. Оценка соблюдения соискателем лицензии (лицензиатом) лицензионных требований проводится в форме:

а) оценки соответствия соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям, проводимой в соответствии со [статьей 19.1](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBF5B5F229B1529B1D53AD7854A409F86AE3E67EB934A37B38FB2CF713E5389499A3790f3y3G) Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности";

б) лицензионного контроля, проводимого в отношении лицензиата;

в) периодического подтверждения соответствия лицензиата лицензионным требованиям, проводимого в соответствии со [статьей 19.3](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBF5B5F229B1529B1D53AD7854A409F86AE3F6CEF934A37B38FB2CF713E5389499A3790f3y3G) Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности".

19. Оценка соответствия соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям проводится в форме документарной оценки и (или) выездной оценки в порядке, установленном [статьей 19.1](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBF5B5F229B1529B1D53AD7854A409F86AE3E67EB934A37B38FB2CF713E5389499A3790f3y3G) Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности".

20. Выездная оценка соответствия соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям проводится в случае, если в результате документарной оценки невозможно удостовериться в полноте и достоверности сведений, содержащихся в заявлении о предоставлении лицензии (внесении изменений в реестр лицензий) и прилагаемых к нему документах.

21. Оценка соответствия лицензионным требованиям в форме выездной оценки может проводиться без фактического выезда по месту осуществления лицензируемой деятельности с использованием средств дистанционного взаимодействия, в том числе посредством аудио- и (или) видеосвязи, в случае выполнения работ (оказания услуг) по проектированию источников ионизирующего излучения (генерирующих), хранению источников ионизирующего излучения (генерирующих) и проектированию средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих). При этом порядок дистанционного взаимодействия включает в себя:

а) подтверждение соискателем лицензии (лицензиатом) наличия технической возможности и готовности к использованию средств фотосъемки, аудио- и (или) видеозаписи при обследовании производственных объектов;

б) принятие лицензирующим органом решения о проведении выездной оценки с использованием средств фотосъемки, аудио- и (или) видеозаписи.

22. Если в ходе выездной оценки соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям осуществлялись фотосъемка и (или) видеозапись, об этом делается отметка в акте оценки и подписание его руководителем, иным должностным лицом или уполномоченным представителем соискателя лицензии (лицензиата) не требуется. В этом случае материалы фотографирования и (или) видеозаписи прилагаются к акту оценки.

23. Периодическое подтверждение соответствия лицензионным требованиям осуществляется лицензирующим органом в соответствии со [статьей 19.3](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6EBF5B5F229B1529B1D53AD7854A409F86AE3F6CEF934A37B38FB2CF713E5389499A3790f3y3G) Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности".

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | КонсультантПлюс: примечание.  Сроки первичного подтверждения соответствия см. в Федеральном [законе](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FBD535B2E9B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FEB911865FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) от 11.06.2021 N 170-ФЗ. В случае наступления срока в 2022 году он переносится на 12 месяцев ([Постановление](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67865BE5C522F9B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE8981E61FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Правительства РФ от 12.03.2022 N 353). |  |

24. Периодическое подтверждение соответствия лицензиата лицензионным требованиям проводится каждые 3 года со дня предоставления лицензии.

25. Должностными лицами, уполномоченными на принятие решений о проведении контрольных (надзорных) мероприятий, являются:

а) руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, его заместители;

б) руководители территориальных органов Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, их заместители.

26. Должностными лицами, уполномоченными на осуществление лицензионного контроля, являются:

а) руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, его заместители;

б) руководители структурных подразделений центрального аппарата Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, их заместители, в должностные обязанности которых в соответствии с должностными регламентами входит осуществление полномочий по лицензионному контролю;

в) федеральные государственные гражданские служащие категории "специалисты" ведущей и старшей групп должностей в структурных подразделениях центрального аппарата Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, в должностные обязанности которых в соответствии с должностными регламентами входит осуществление полномочий по лицензионному контролю;

г) руководители территориальных органов Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, их заместители;

д) начальники отделов и заместители начальников отделов территориальных органов Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, в должностные обязанности которых в соответствии с должностными регламентами входит осуществление полномочий по лицензионному контролю;

е) федеральные государственные гражданские служащие категории "специалисты" ведущей и старшей групп должностей в территориальных органах Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, в должностные обязанности которых в соответствии с должностными регламентами входит осуществление полномочий по лицензионному контролю.

27. Предметом лицензионного контроля является соблюдение лицензиатом лицензионных требований, предусмотренных [пунктом 4](#P42) настоящего Положения.

28. Объектом лицензионного контроля является деятельность лицензиата.

Учет объектов лицензионного контроля осуществляется лицензирующим органом посредством ведения реестра лицензий, осуществляемого в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67866BD5C5B239B1529B1D53AD7854A408D86F6316EEC861E6FE9D8BFCCf7y7G) Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2020 г. N 2343 "Об утверждении Правил формирования и ведения реестра лицензий и типовой формы выписки из реестра лицензий".

29. Проверка соблюдения лицензионных требований лицензиатом осуществляется посредством проведения профилактических мероприятий и внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A408D86F6316EEC861E6FE9D8BFCCf7y7G) "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

30. Лицензирующий орган проводит следующие профилактические мероприятия:

а) информирование;

б) обобщение правоприменительной практики;

в) объявление предостережения;

г) консультирование;

д) профилактический визит.

31. Информирование осуществляется посредством размещения лицензирующим органом соответствующих сведений на своих официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), в средствах массовой информации, а также через личные кабинеты лицензиатов в государственных информационных системах (при их наличии).

32. По итогам обобщения правоприменительной практики лицензирующий орган обеспечивает подготовку доклада, содержащего результаты обобщения правоприменительной практики лицензирующего органа, не реже одного раза в год.

Указанный доклад утверждается руководителем лицензирующего органа до 15 марта года, следующего за отчетным годом, и размещается на официальном сайте лицензирующего органа в сети "Интернет" не позднее 15 календарных дней со дня представления доклада посредством государственной автоматизированной информационной системы "Управление".

33. При наличии у лицензирующего органа сведений о готовящихся нарушениях лицензионных требований или о признаках нарушения лицензионных требований и (или) при отсутствии подтвержденных данных о том, что нарушение лицензионных требований причинило вред (ущерб) охраняемым законом ценностям либо создало угрозу причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, лицензирующий орган объявляет лицензиату предостережение о недопустимости нарушения лицензионных требований и предлагает принять меры по обеспечению их соблюдения.

34. Объявленные предостережения о недопустимости нарушения лицензионных требований и результаты рассмотрения возражений на объявленные предостережения подлежат учету, а соответствующие данные используются для проведения иных профилактических мероприятий и контрольных (надзорных) мероприятий.

35. По результатам рассмотрения предостережения о недопустимости нарушения лицензионных требований лицензиат в течение 20 рабочих дней может подать в лицензирующий орган, вынесший соответствующее предостережение, возражение, в котором указываются:

а) наименование юридического лица;

б) идентификационный номер налогоплательщика лицензиата;

в) дата и номер предостережения, направленного в адрес лицензиата;

г) обоснование позиции в отношении указанных в предостережении действий (бездействия) лицензиата, которые приводят или могут привести к нарушению лицензионных требований, с приложением документов, подтверждающих обоснованность возражений, или их копий.

36. Возражения направляются в лицензирующий орган на бумажном носителе почтовым отправлением, либо в форме электронного документа на указанный в предостережении о недопустимости нарушения лицензионных требований адрес электронной почты, либо иными указанными в предостережении способами.

37. По итогам рассмотрения возражения лицензиату в течение 20 рабочих дней со дня получения возражения направляется ответ на бумажном носителе заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо иным доступным для лицензиата способом, включая направление ответа в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью лица, рассмотревшего возражение.

38. Консультирование осуществляется должностными лицами, указанными в [подпунктах "б"](#P84), ["в"](#P85), ["д"](#P87) и ["е" пункта 26](#P88) настоящего Положения (далее - инспектора), по телефону, посредством видео-конференц-связи, на личном приеме либо в ходе проведения профилактического мероприятия или контрольного (надзорного) мероприятия по следующим вопросам:

а) содержание лицензионных требований;

б) порядок осуществления лицензионного контроля;

в) порядок выполнения лицензионных требований;

г) порядок обжалования решений лицензирующего органа, его должностных лиц;

д) порядок обжалования действий (бездействия) должностных лиц лицензирующего органа.

39. В ходе консультирования информация, содержащая оценку конкретного контрольного (надзорного) мероприятия, решений и (или) действий должностных лиц лицензирующего органа, иных участников контрольного (надзорного) мероприятия, а также результаты проведенной в рамках контрольного (надзорного) мероприятия экспертизы, не предоставляется.

40. По итогам консультирования информация в письменной форме лицензиатам и их представителям не предоставляется, за исключением случая поступления письменного запроса о предоставлении письменной консультации по вопросам, указанным в [пункте 38](#P111) настоящего Положения. Ответ на письменный запрос предоставляется в срок, установленный Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F66BF5259279B1529B1D53AD7854A408D86F6316EEC861E6FE9D8BFCCf7y7G) "О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации".

В случае поступления 10 однотипных вопросов в рамках организации и проведения консультирования на официальном сайте лицензирующего органа в сети "Интернет" размещается соответствующее письменное разъяснение.

41. Профилактический визит проводится в форме профилактической беседы по месту осуществления деятельности лицензиата либо путем использования видео-конференц-связи.

42. Профилактический визит является обязательным в отношении лицензиатов, выполняющих работы по эксплуатации источников ионизирующего излучения (генерирующих). Обязательный профилактический визит проводится не позднее чем в течение одного года со дня предоставления лицензии.

43. Срок проведения профилактического визита устанавливается в пределах 8 часов.

44. Лицензиат вправе отказаться от проведения обязательного профилактического визита, уведомив об этом лицензирующий орган не позднее чем за 3 рабочих дня до дня его проведения.

45. В решении о проведении внепланового контрольного (надзорного) мероприятия указываются сведения, установленные [частью 1 статьи 64](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE9991960FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

46. Проверка соблюдения лицензиатом лицензионных требований осуществляется посредством проведения следующих внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий:

а) инспекционный визит;

б) рейдовый осмотр;

в) документарная проверка;

г) выездная проверка.

47. В ходе внепланового инспекционного визита могут совершаться следующие контрольные (надзорные) действия:

а) осмотр;

б) опрос;

в) получение письменных объяснений;

г) инструментальное обследование;

д) истребование документов, которые в соответствии с лицензионными требованиями должны находиться в месте нахождения (осуществления деятельности) лицензиата (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений).

48. Внеплановый инспекционный визит проводится при наличии оснований, указанных в [пунктах 1](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D62FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) и [3](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D60FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) - [5 части 1 статьи 57](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D6EFC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

49. Проведение инструментального обследования в рамках внепланового инспекционного визита осуществляется инспектором или специалистом, имеющими допуск к работе на специальном оборудовании и использованию технических приборов.

50. В ходе внепланового рейдового осмотра могут совершаться следующие контрольные (надзорные) действия:

а) осмотр;

б) досмотр;

в) опрос;

г) получение письменных объяснений;

д) истребование документов;

е) инструментальное обследование;

ж) испытание;

з) экспертиза.

51. Внеплановый рейдовый осмотр проводится при наличии оснований, указанных в [пунктах 1](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D62FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) и [3 части 1 статьи 57](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D60FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

52. Досмотр в рамках внепланового рейдового осмотра осуществляется инспектором в присутствии лицензиата или его представителя и (или) с применением видеозаписи.

В случае получения сведений о причинении вреда (ущерба), а также о создании угрозы причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям досмотр может осуществляться инспектором в отсутствие лицензиата или его представителя с обязательным применением видеозаписи.

53. Эксперт и (или) экспертная организация по результатам экспертизы дают заключение, в котором указывается, кем и на каком основании проводились исследования, осуществленные в рамках внепланового рейдового осмотра, их содержание, даются обоснованные ответы на поставленные перед экспертом (или) экспертной организацией вопросы и делаются выводы.

54. В ходе внеплановой документарной проверки могут совершаться следующие контрольные (надзорные) действия:

а) получение письменных объяснений;

б) истребование документов;

в) экспертиза.

55. Внеплановая документарная проверка проводится при наличии оснований, указанных в [пунктах 1](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D62FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) и [3](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D60FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) - [5 части 1 статьи 57](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D6EFC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

56. При направлении материалов для экспертизы в рамках внеплановой документарной проверки указываются вопросы, поставленные перед экспертом и (или) экспертной организацией, а также перечень таких материалов, предоставляемых в распоряжение эксперта и (или) экспертной организации.

57. Эксперт и (или) экспертная организация в рамках внеплановой документарной проверки дают заключение, в котором указывается, кем и на каком основании проводилась экспертиза, ее содержание, а также даются обоснованные ответы на поставленные перед экспертом (или) экспертной организацией вопросы и делаются выводы.

58. В ходе внеплановой выездной проверки могут совершаться следующие контрольные (надзорные) действия:

а) осмотр;

б) досмотр;

в) опрос;

г) получение письменных объяснений;

д) истребование документов;

е) инструментальное обследование;

ж) испытание;

з) экспертиза.

59. Внеплановая выездная проверка проводится по месту нахождения (осуществления деятельности) лицензиата (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений) в целях оценки соблюдения лицензионных требований, а также оценки выполнения предписания лицензирующего органа об устранении выявленных нарушений лицензионных требований.

60. Внеплановая выездная проверка проводится при наличии оснований, указанных в [пунктах 1](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D62FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) и [3](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D60FC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) - [5 части 1 статьи 57](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89E1D6EFC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

61. Срок проведения внеплановой выездной проверки устанавливается в пределах 10 рабочих дней.

62. В отношении одного субъекта малого предпринимательства общий срок взаимодействия в ходе проведения внеплановой выездной проверки не может превышать 50 часов для малого предприятия и 15 часов для микропредприятия.

Срок проведения внеплановой выездной проверки в отношении организации, осуществляющей свою деятельность на территориях нескольких субъектов Российской Федерации, устанавливается отдельно по каждому филиалу, представительству, обособленному структурному подразделению лицензиата или производственному объекту.

63. Досмотр в рамках внеплановой выездной проверки осуществляется инспектором в присутствии лицензиата или его представителя и (или) с применением видеозаписи.

В случае получения сведений о причинении вреда (ущерба), а также о создании угрозы причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям досмотр может осуществляться инспектором в отсутствие лицензиата или его представителя с обязательным использованием видеозаписи.

64. Эксперт и (или) экспертная организация по результатам экспертизы в рамках внеплановой выездной проверки дают заключение, в котором указывается, кем и на каком основании проводились исследования, их содержание, даются обоснованные ответы на поставленные перед экспертом (или) экспертной организацией вопросы и делаются выводы.

65. Для фиксации инспектором и лицами, привлекаемыми к совершению контрольных (надзорных) действий, доказательств нарушения лицензионных требований могут использоваться фотосъемка, аудио- и видеозапись в случае проведения:

а) инспекционного визита;

б) рейдового осмотра;

в) выездной проверки.

66. Фотосъемка, аудио- и видеозапись осуществляются с использованием оборудования, о чем делается запись в документах, оформляемых по результатам внепланового контрольного (надзорного) мероприятия.

67. Материалы, полученные в результате фотосъемки, аудио- и видеозаписи прилагаются к документам, оформляемым по итогам внепланового контрольного (надзорного) мероприятия.

68. Проведение фотосъемки, аудио- и видеозаписи должно обеспечивать фиксацию даты, времени и места их проведения.

69. В документах, составляемых инспектором по результатам контрольных (надзорных) действий, фиксируются сведения о совершении фотосъемки, аудио- и видеозаписи, в том числе:

а) запись о проведении фотосъемки, аудио- и видеозаписи;

б) описание условий, при которых проведены фотосъемка, аудио- и видеозапись, а также их дата, время и место;

в) сведения о технических средствах, используемых для проведения фотосъемки, аудио- и видеозаписи;

г) подписи лиц, участвующих в проведении фотосъемки, аудио- и видеозаписи.

70. Решения лицензирующего органа и действия (бездействие) его должностных лиц при осуществлении лицензионного контроля могут быть обжалованы лицензиатами, в отношении которых приняты решения или совершены действия (бездействие), в досудебном порядке в соответствии со [статьей 40](consultantplus://offline/ref=A5C7BCDD7D9FFA873606726A2A3201D67F6FB25F5B269B1529B1D53AD7854A409F86AE3D6FE89C1C6EFC8EEE8A202D528449983E8C331CE7f4yAG) Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" следующим образом:

а) жалоба на решение территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и действия (бездействие) его должностных лиц рассматривается руководителем (заместителем руководителя) указанного территориального органа либо Службой;

б) жалоба на действия (бездействие) руководителя (заместителя руководителя) территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека рассматривается Службой;

в) в случае обжалования решений, принятых должностными лицами центрального аппарата Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, и действий (бездействия) должностных лиц центрального аппарата Службы жалоба рассматривается ее руководителем.

71. Ключевым показателем лицензионного контроля, отражающим уровень минимизации вреда, причиненного жизни и здоровью граждан, является отношение количества лиц, получивших дозу облучения, превышающую установленный предел дозы, к численности населения Российской Федерации. Указанный показатель (КП) рассчитывается по формуле:

КП = А / Б x 100%,

где:

А - количество лиц, получивших за отчетный год дозу облучения, превышающую установленный предел дозы;

Б - численность населения Российской Федерации (млн. человек) за отчетный период.

Целевое значение указанного ключевого показателя определяется исходя из ежегодного снижения его значения на 0,5 процента.

Приложение

к Положению о лицензировании

деятельности в области использования

источников ионизирующего излучения

(генерирующих) (за исключением случая,

если эти источники используются

в медицинской деятельности)

ПЕРЕЧЕНЬ

ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ И ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ, СОСТАВЛЯЮЩИХ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ

ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ (ГЕНЕРИРУЮЩИХ) (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ

СЛУЧАЯ, ЕСЛИ ЭТИ ИСТОЧНИКИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

В МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

1. Проектирование источников ионизирующего излучения (генерирующих).

2. Конструирование источников ионизирующего излучения (генерирующих).

3. Производство источников ионизирующего излучения (генерирующих).

4. Размещение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

5. Эксплуатация источников ионизирующего излучения (генерирующих).

6. Техническое обслуживание источников ионизирующего излучения (генерирующих).

7. Хранение источников ионизирующего излучения (генерирующих).

8. Проектирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

9. Конструирование средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).

10. Изготовление средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения (генерирующих).