



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

П Р И К А З

06 февраля 2021 г.

Москва

№

33

**О внесении изменения в приказ Федеральной службы
по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244 «Об утверждении Инструкции по отчетности
в сфере надзора за состоянием учета, контроля, физической защиты»**

В целях приведения в соответствие с законодательством в области использования атомной энергии приказываю:

внести изменение в приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 июня 2020 г. № 244 «Об утверждении Инструкции по отчетности в сфере надзора за состоянием учета, контроля, физической защиты», изложив Инструкцию по отчетности в сфере надзора за состоянием учета, контроля, физической защиты, утвержденную приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 июня 2020 г. № 244, в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Руководитель

А.В. Трембицкий

Приложение
к приказу Федеральной службы по
экологическому, технологическому
и атомному надзору
от « 06 » февраля 2026 г. № 33

Утверждена
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244

ИНСТРУКЦИЯ
по отчетности в сфере надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты

I. Общие положения

1. Инструкция по отчетности в сфере надзора за состоянием учета, контроля, физической защиты (далее – Инструкция) разработана в соответствии с системой отчетности по вопросам надзорной, контрольной и разрешительной деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и её территориальных органов в рамках осуществления функций по контролю и надзору в сфере безопасности при использовании атомной энергии.

2. В дополнение к предусмотренным в Положении об отчетности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору требованиям к отчетности о деятельности межрегиональных территориальных управлений по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – МТУ) настоящая Инструкция устанавливает требования к отчетности МТУ:

в сфере надзора за системой государственного учета и контроля ядерных материалов (далее – СГУК ЯМ);

в сфере надзора за системой государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов (далее – СГУК РВ и РАО);

в сфере надзора за физической защитой ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов (далее – ФЗ ЯМ)¹;

в сфере надзора за физической защитой радиоактивных веществ, радиационных источников и пунктов хранения, хранилищ радиоактивных отходов (далее – ФЗ РВ, РИ и РАО) на радиационно опасных объектах (далее – РОО) и на ядерных объектах (далее – ЯО)²;

об участии в реализации полномочий в области противодействия ядерному терроризму (далее – ПЯТ) на объектах использования атомной энергии (далее – ОИАЭ).

Упомянутая в настоящем пункте отчетность должна подготавливаться и представляться в соответствии с требованиями, изложенными в главах II–VII Инструкции.

3. Инструкция обязательна для работников центрального аппарата Ростехнадзора и МТУ.

4. Отчетность о результатах надзора за ФЗ ЯМ на поднадзорных ЯО подготавливается с учетом требований к информации, относящейся к государственной тайне.

5. Термины и определения, используемые в настоящей Инструкции, установлены федеральными законами, постановлениями Правительства Российской Федерации, федеральными нормами и правилами в области использования атомной энергии и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

¹ В том числе в сфере надзора за физической защитой ядерных материалов и ядерных установок при их перевозках и транспортировании.

² В том числе в сфере надзора за физической защитой радиоактивных веществ и радиационных источников при их перевозках и транспортировании.

II. Порядок подготовки и представления отчетной информации

6. Отчетность с информацией МТУ, указанной в пункте 2 настоящей Инструкции, образуют:

квартальные отчеты о результатах надзора за СГУК ЯМ;

квартальные отчеты о результатах надзора за СГУК РВ и РАО.

квартальные отчеты о результатах надзора за ФЗ ЯМ;

квартальные отчеты о результатах надзора за ФЗ РВ, РИ и РАО на РОО;

квартальные отчеты о результатах надзора за ФЗ РВ, РИ и РАО на ЯО;

квартальные отчеты о результатах участия в реализации полномочий в области ПЯТ на ОИАЭ.

7. Подготовку проектов квартальных отчетов (далее – отчет) проводят подразделения МТУ, назначенные распорядительным документом руководителя МТУ. Отчет готовится на основе сведений, представляемых отделами по надзору и отделами инспекций МТУ, с возможным использованием ведомственных информационных ресурсов. Информация по каждому территориально обособленному подразделению (филиалу) юридического лица в отчете учитывается отдельно.

8. Подготовленный проект отчета рассматривает заместитель руководителя МТУ в соответствии с распределением полномочий и согласовывает его, после чего представляет руководителю МТУ на подпись.

9. Подписанный руководителем МТУ отчет предоставляется в Управление специальной безопасности Ростехнадзора и в отдел учета, контроля и физической защиты федерального бюджетного учреждения «Научно-технический центр по ядерной и радиационной безопасности» в срок не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом, в бумажном и электронном виде, с учетом требований законодательства в области защиты информации. Отчет в электронном виде рекомендуется предоставлять в формате с расширением *.docx, *.xlsx или PDF/A-1, с возможностью его редактирования (форматирования).

Дополнительная (корректирующая) информация, требующая отражения в представленном руководителем МТУ отчете, направляется в Ростехнадзор и ФБУ «НТЦ ЯРБ» не позднее двух рабочих дней с момента ее поступления в МТУ.

10. Копии отчетных документов, указанных в пункте 6 Инструкции, хранятся в МТУ в отдельном номенклатурном деле.

III. Особенности подготовки отчета МТУ ЯРБ о результатах надзора за системой государственного учета и контроля ядерных материалов

11. Отчет о результатах надзора за системой государственного учета и контроля ядерных материалов подготавливается по образцу (далее – форма) УК ЯМ-01 согласно приложению № 1 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы УК ЯМ-01 приведены в приложении № 2 к настоящей Инструкции.

12. Если в отчетном периоде в МТУ были поставлены на учет или сняты с учета поднадзорные организации и/или зоны баланса материалов (далее – ЗБМ), то по каждой поднадзорной организации и/или ЗБМ, поставленной на учет или снятой с учета, к отчету прилагается справка по форме УК ЯМ-02 согласно приложению № 3 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы УК ЯМ-02 приведены в приложении № 4 к настоящей Инструкции.

13. Если в отчетном периоде в МТУ были проведены проверки (инспекции) СГУК ЯМ в поднадзорных организациях, то по каждой поднадзорной организации, в которой проведены проверки (инспекции), к отчету прилагается справка по форме УК ЯМ-03 согласно приложению № 5 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы УК ЯМ-03 приведены в приложении № 6 к настоящей Инструкции.

В случае когда в отчетном периоде в одной и той же поднадзорной организации были проведены несколько проверок (инспекций) СГУК ЯМ (включая проверки (инспекции), проведенные комиссиями центрального

аппарата Ростехнадзора, комиссиями (инспекторами) МТУ, и проверки (инспекции), проведенные в режиме постоянного надзора), в справке по форме УК ЯМ-03 указываются сведения обо всех этих проверках (инспекциях).

При заполнении формы УК ЯМ-01 количество описанных нарушений проверяется на соответствие количеству нарушений, указанных в форме УК ЯМ-03, включая устраненные в ходе проверки (инспекции).

14. Если в отчетном периоде при осуществлении контрольно-надзорной деятельности должностными лицами МТУ были выявлены аномалии в учете и контроле ядерных материалов в поднадзорных организациях или поднадзорные организации предоставляли специальные отчеты о выявленных аномалиях, то по каждой из выявленных аномалий к отчету прилагается справка по форме УК ЯМ-04 согласно приложению № 7 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы УК ЯМ-04 приведены в приложении № 8 к настоящей Инструкции.

IV. Особенности подготовки квартального отчета МТУ ЯРБ о результатах надзора за системой государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов

15. Квартальный отчет о результатах надзора за системой государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов подготавливается по форме УК РВ-01 согласно приложению № 9 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы УК РВ-01 приведены в приложении № 10 к настоящей Инструкции.

16. Если в отчетном квартале в МТУ были проведены проверки (инспекции) СГУК РВ и РАО в поднадзорных организациях, то по каждой поднадзорной организации, в которой проведены проверки (инспекции), к квартальному отчету прилагается отчет по форме УК РВ-03 согласно приложению № 11 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы УК РВ-03 приведены в приложении № 12 к настоящей Инструкции.

При заполнении формы УК РВ-01 необходимо проверить, что количество описанных нарушений соответствует количеству нарушений, указанных в форме УК РВ-03, включая устраненные в ходе проверки (инспекции).

В случае когда в отчетном квартале в одной и той же поднадзорной организации были проведены несколько проверок (инспекций) СГУК РВ и РАО (включая проверки (инспекции), проведенные комиссиями центрального аппарата Ростехнадзора, комиссиями центрального аппарата Ростехнадзора с участием инспекторов МТУ, комиссиями (инспекторами) МТУ, и проверки (инспекции), проведенные в режиме постоянного надзора), в справке по форме УК РВ-03 должны указываться сведения обо всех этих проверках (инспекциях).

17. Если в отчетном квартале при осуществлении контрольно-надзорной деятельности должностными лицами МТУ в поднадзорных организациях были выявлены аномалии в СГУК РВ и РАО, то по каждому из выявленных случаев к квартальному отчету прилагается отчет по форме УК РВ-04 согласно приложению № 13 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы УК РВ-04 приведены в приложении № 14 к настоящей Инструкции.

V. Особенности подготовки отчета МТУ о результатах надзора за физической защитой ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов

18. Отчет о результатах надзора за ФЗ ЯМ и о результатах надзора за физической защитой ядерных материалов и ядерных установок при их перевозках и транспортировании подготавливается по форме ФЗ ЯМ-01 согласно приложению № 15 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы ФЗ ЯМ-01 приведены в приложении № 16 к настоящей Инструкции.

19. Если в отчетном периоде в МТУ были поставлены на учет или сняты с учета поднадзорные организации, то по каждой поднадзорной организации,

поставленной на учет или снятой с учета, к отчету прилагается справка по форме ФЗ ЯМ-02 согласно приложению № 17 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы ФЗ ЯМ-02 приведены в приложении № 18 к настоящей Инструкции.

20. Справка по форме ФЗ ЯМ-03 (приложение № 19 к настоящей Инструкции) за отчетный период представляется по каждой поднадзорной организации, в которой осуществляется обращение с ядерными материалами, за исключением организаций, осуществляющих только межобъектовые перевозки и транспортирование ядерных материалов (далее – организация-перевозчик). В отношении организаций-перевозчиков справка по форме ФЗ ЯМ-03 представляется только в случае проведения проверок (инспекций) таких организаций за отчетный период. Рекомендации по заполнению формы ФЗ ЯМ-03 приведены в приложении № 20 к настоящей Инструкции.

В случае когда в отчетном периоде в одной и той же поднадзорной организации были проведены несколько проверок (инспекций) состояния ФЗ ЯМ, в справке по форме ФЗ ЯМ-03 должны быть указаны сведения обо всех этих проверках (инспекциях).

При проверках (инспекциях) комиссиями центрального аппарата Ростехнадзора поднадзорных объектов МТУ в справке по форме ФЗ ЯМ-03 должны быть указаны сведения обо всех этих проверках (инспекциях).

21. Если в отчетном периоде МТУ выявлены несанкционированные действия в отношении ЯМ и ФЗ ЯМ в поднадзорных организациях, то по каждому выявленному несанкционированному действию к форме ФЗ ЯМ-01 прилагается справка по форме ФЗ ЯМ-04 согласно приложению № 21 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы ФЗ ЯМ-04 приведены в приложении № 22 к настоящей Инструкции.

VI. Особенности подготовки отчета МТУ о результатах надзора за физической защитой радиоактивных веществ, радиационных источников, пунктов хранения, хранилищ радиоактивных отходов

22. Отчет о результатах надзора за ФЗ РВ, РИ и РАО на РОО и о результатах надзора за физической защитой радиоактивных веществ и радиационных источников при их перевозках и транспортировании подготавливается по форме ФЗ РВ-01 согласно приложению № 23 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы ФЗ РВ-01 приведены в приложении № 24 к настоящей Инструкции.

23. Если в отчетном периоде в МТУ были проведены проверки (инспекции) ФЗ РВ в поднадзорных организациях на РОО, то по каждой поднадзорной организации, в которой проведены проверки (инспекции), к отчету прилагается справка по форме ФЗ РВ-02 согласно приложению № 25 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы ФЗ РВ-02 приведены в приложении № 26 к настоящей Инструкции.

24. Отчет о результатах надзора за ФЗ РВ, РИ и РАО на ЯО подготавливается по форме ФЗ РВ-03 согласно приложению № 27 к настоящей Инструкции. Форма ФЗ РВ-03 заполняется аналогично форме ФЗ РВ-01.

25. Если в отчетном периоде в МТУ были проведены проверки (инспекции) ФЗ РВ, РИ и РАО на ЯО, то по каждому ЯО, на котором проведены проверки (инспекции), к отчету прилагается справка по форме ФЗ РВ-04 согласно приложению № 28 к настоящей Инструкции. Форма ФЗ РВ-04 заполняется аналогично форме ФЗ РВ-02.

26. Если в отчетном периоде МТУ были выявлены несанкционированные действия в отношении РВ, РИ и РАО и ФЗ РВ, РИ и РАО в поднадзорных организациях, то сведения об этих действиях, подлежащие изложению по форме ФЗ РВ-04, прилагаются к формам ФЗ РВ-01 и ФЗ РВ-03.

VII. Особенности подготовки отчета МТУ о результатах участия в реализации полномочий в области противодействия ядерному терроризму на объектах использования атомной энергии

27. Отчет о результатах участия в реализации полномочий в области ПЯТ на ОИАЭ подготавливается по форме ПЯТ ОИАЭ-01 согласно приложению № 29 к настоящей Инструкции. Рекомендации по заполнению формы ПЯТ ОИАЭ-01 приведены в приложении № 30 к настоящей Инструкции.

Приложение № 1
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» февраля 2026 г. № 23)

Форма УК ЯМ-01

**ФОРМА ОТЧЕТА О НАДЗОРЕ ЗА СИСТЕМОЙ
ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧЕТА И КОНТРОЛЯ ЯДЕРНЫХ
МАТЕРИАЛОВ**

ОТЧЕТ _____

(краткое наименование МТУ)

**о надзоре за системой государственного учета и контроля
ядерных материалов**

в ___ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Категория ЯМ			
		I	II	III	IV
1.	Количество поднадзорных организаций				
2.	Количество поставленных на учет поднадзорных организаций				
3.	Количество снятых с учета поднадзорных организаций				
4.	Количество ЗБМ в поднадзорных организациях				
5.	Количество поставленных на учет ЗБМ				
6.	Количество снятых с учета ЗБМ				
7.	Количество выявленных аномалий				
8.	Количество проведенных проверок (всего за отчетный период), из них:				
8.1	плановых проверок				
8.2	проверок в режиме постоянного надзора				
8.3	внеплановых проверок				

№ п/п	Наименование сведений	Категория ЯМ			
		I	II	III	IV
8.4	Количество проведенных проверок с использованием технических средств				
9.	Количество выявленных нарушений обязательных требований (всего за отчетный период), из них:				
9.1	при проведении плановых проверок				
9.2	при проведении проверок в режиме постоянного надзора				
9.3	при проведении внеплановых проверок				
10.	Количество выявленных нарушений УДЛ (всего за отчетный период), из них:				
10.1	при проведении плановых проверок				
10.2	при проведении проверок в режиме постоянного надзора				
10.3	при проведении внеплановых проверок				
10.4	устраненных в ходе проверок				
11.	Количество пунктов выданных предписаний				
12.	Количество нарушений, не устраненных в предписанные сроки				
13.	Примененные санкции				
14.	Информация о результатах систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, условий действия лицензии (разрешения) согласно установленному в Ростехнадзоре порядку их оформления				
Перечень прилагаемых форм					
Форма		Количество листов	Форма		Количество листов
УК ЯМ-02 УК ЯМ-03			УК ЯМ-04		
Примечание					
Руководитель МТУ					
			_____		_____
			(подпись)		(фамилия, инициалы)

Приложение № 2
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» дебряня 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы УК ЯМ-01

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

В графе 1 указывается количество поднадзорных организаций, в которых осуществляется обращение с ЯМ, в зависимости от категории ЯМ (в соответствии с пунктом 15 федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Основные правила учета и контроля ядерных материалов» (НП-030-19), утвержденных приказом Ростехнадзора от 18 ноября 2019 г. № 438). Если в поднадзорной организации осуществляется обращение с ЯМ различных категорий, то ее необходимо отнести к числу организаций в соответствии с высшей категорией ЯМ, находящихся в данной организации.

В графе 2 указывается количество поставленных в отчетном периоде на учет поднадзорных организаций.

В графе 3 указывается количество снятых в отчетном периоде с учета поднадзорных организаций.

В графе 4 указывается количество ЗБМ в поднадзорных организациях. Если в ЗБМ осуществляется обращение с ЯМ различных категорий, то категорию ЗБМ определяют в соответствии с высшей категорией ЯМ.

В графе 5 указывается количество поставленных на учет в отчетном периоде ЗБМ в поднадзорных организациях. Если в ЗБМ осуществляется обращение с ЯМ различных категорий, то ее необходимо отнести к ЗБМ в соответствии с высшей категорией ЯМ.

В графе 6 указывается количество снятых в отчетном периоде с учета ЗБМ в поднадзорных организациях. Если в ЗБМ осуществлялось обращение

с ЯМ различных категорий, то категорию ЗБМ определяют в соответствии с высшей категорией ЯМ.

В графе 7 указывается количество выявленных аномалий (на основе результатов инспекций и полученных специальных отчетов за отчетный период).

Графы с 1 по 7 заполняются в зависимости от категории ЯМ.

В графе 8 указывается общее количество проведенных (плановых, в режиме постоянного надзора и внеплановых) проверок за отчетный период.

В графе 8.1 указывается, какое количество из общего числа проверок проведено плановых проверок за отчетный период.

В графе 8.2 указывается, какое количество из общего числа проверок проведено в режиме постоянного государственного надзора (далее – постоянный надзор) за отчетный период.

В графе 8.3 указывается, какое количество из общего числа проверок проведено внеплановых проверок за отчетный период.

В графе 8.4 указывается суммарное количество проведенных (плановых, в режиме постоянного надзора и внеплановых) проверок с использованием технических средств.

В графе 9 указывается общее количество выявленных (при проведении плановых, в режиме постоянного надзора и внеплановых проверок) нарушений обязательных требований за отчетный период, включая устраненные в ходе проверки.

В графе 9.1 указывается, какое количество выявленных нарушений обязательных требований из общего числа выявлено при проведении плановых проверок.

В графе 9.2 указывается, какое количество выявленных нарушений обязательных требований из общего числа выявлено при проведении проверок в режиме постоянного надзора.

В графе 9.3 указывается, какое количество выявленных нарушений обязательных требований из общего числа выявлено при проведении внеплановых проверок.

В графе 10 указывается общее количество выявленных нарушений условий действия лицензий (УДЛ) за отчетный период, включая устраненные в ходе проверки.

В графе 10.1 указывается, какое количество выявленных нарушений УДЛ из общего числа выявлено при проведении плановых проверок.

В графе 10.2 указывается, какое количество выявленных нарушений УДЛ из общего числа выявлено при проведении проверок в режиме постоянного надзора.

В графе 10.3 указывается, какое количество нарушений УДЛ из общего числа выявлено при проведении внеплановых проверок.

В графе 10.4 указывается общее количество нарушений, устраненных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 11 указывается общее количество пунктов выданных предписаний по устранению нарушений в области учета и контроля ядерных материалов за отчетный период.

В графе 12 указывается общее количество не выполненных в установленный срок пунктов предписаний, выявленных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 13 указываются примененные за отчетный период санкции. В случае наложения административного штрафа указывается номер и дата протокола, на кого наложен штраф (должностное лицо, юридическое лицо), сумма штрафа и статья в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» (далее – КоАП).

В графе 14, в случае выявления МТУ в рамках систематического наблюдения признаков невыполнения обязательных требований, условий действия разрешений (лицензий), аномалий в учете и контроле ядерных материалов, указываются:

- сведения об отчете, которым оформлены такие результаты наблюдения;

- информация о назначении и проведении внеплановой проверки (инспекции), включая информацию о согласовании такой проверки (инспекции) органами прокуратуры Российской Федерации либо информация о проведении мероприятий по контролю на объектах постоянного государственного надзора;

- иная информация по результатам проверочного мероприятия.

В разделе «Перечень прилагаемых форм» указывается количество прилагаемых листов соответствующих форм.

В разделе «Примечание» указываются объекты надзора за системой учета и контроля ядерных материалов по категориям ЯМ.

Приложение № 3
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » сентября 2026 г. № 33)

Форма УК ЯМ-02

ФОРМА СПРАВКИ О ПОДНАДЗОРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ И/ИЛИ ЗОНАХ БАЛАНСА МАТЕРИАЛОВ, ПОСТАВЛЕННЫХ НА УЧЕТ ИЛИ СНЯТЫХ С УЧЕТА В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ

Справка _____

(краткое наименование МТУ)

о поднадзорных организациях и/или зонах баланса материалов,
поставленных на учет или снятых с учета в ___ квартале 20 ___ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений			Конкретные сведения	
1.	Полное наименование организации				
2.	Краткое наименование организации				
3.	Почтовый адрес организации				
4.	Номер телефона организации				
5.	Номер факса организации				
6.	Адрес электронной почты				
7.	Должность и Ф.И.О. руководителя организации				
8.	Должность и Ф.И.О. руководителя службы УК ЯМ				
9.	Вышестоящая организация				
10.	Постановка на учет	Организация		ЗБМ	
11.	Снятие с учета	Организация		ЗБМ	
12.	Основание для постановки на учет или снятия с учета				
13.	Тип установки и (или) вид деятельности				
14.	Виды деятельности по обращению с ЯМ и номера соответствующих лицензий Ростехнадзора				

№ п/п	Наименование сведений				Конкретные сведения
15.	Категория ЯМ	16.	Вид ЯМ	17.	Должность и Ф.И.О. ответственного за УК ЯМ
18.	ЯМ получен (откуда) или отправлен (куда)				

Приложение № 4
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » февраля 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы УК ЯМ-02

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

В графе 1 указывается полное наименование организации.

В графе 2 указывается краткое наименование организации.

В графе 3 указывается почтовый адрес организации.

В графе 4 указывается код населенного пункта и номер телефона организации.

В графе 5 указывается код населенного пункта и номер факса организации.

В графе 6 указывается адрес электронной почты организации.

В графе 7 указывается должность, фамилия, имя и отчество руководителя организации.

В графе 8 указывается должность, фамилия, имя и отчество руководителя службы УК ЯМ (если нет выделенной службы УК ЯМ – указать руководителя подразделения, на которое возложены обязанности службы УК ЯМ).

В графе 9 указывается наименование вышестоящей организации (органы управления использованием атомной энергии, организация).

В графе 10 при постановке на учет организации и (или) ЗБМ поставить знак «+» в соответствующих графах.

В графе 11 при снятии с учета организации и/или ЗБМ поставить знак «+» в соответствующих графах.

В графе 12 указываются документы, являющиеся основанием для постановки на учет (ввод в эксплуатацию, получение ЯМ, реорганизация организации и т.п.) или снятия с учета (вывод из эксплуатации, вывоз ЯМ,

реорганизация организации и т.п.) организации, или то же самое для ЗБМ в случае постановки на учет новой ЗБМ, реорганизации имеющихся ЗБМ или ликвидации ЗБМ в организации, стоящей на учете в Ростехнадзоре.

В графе 13 указываются типы установок и (или) виды деятельности в ЗБМ/предприятия (реактор).

В графе 14 указываются наименования видов деятельности по обращению с ЯМ и номера соответствующих лицензий Ростехнадзора.

В графе 15 указывается категория ЯМ в соответствии с НП-030-19.

В графе 16 указывается вид ЯМ (уран, плутоний, америций, нептуний, торий и т.д.), находящегося в соответствующей ЗБМ.

В графе 17 указывается должность, фамилия, имя и отчество ответственного за УК ЯМ в соответствующей ЗБМ.

В графе 18 указывается сокращенное наименование организации и (или) ЗБМ, откуда получен или куда отправлен ЯМ.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ

В случае заполнения формы для организации, ставящейся на учет, заполнить графы формы, кроме 11.

В случае заполнения формы для ставящейся на учет ЗБМ организации, состоящей на учете, заполнить графы формы, кроме полей 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11 и 14.

В случае заполнения формы для организации, снимаемой с учета, заполнить графы 1, 2, 12, 15, 16 и 17.

В случае заполнения формы для снимаемой с учета ЗБМ организации, состоящей на учете, заполнить графы 1, 2, 11, 15 и 16.

Приложение № 5
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» февраля 2026 г. № 33)

Форма УК ЯМ-03

ФОРМА СПРАВКИ О ПРОВЕДЕННЫХ ПРОВЕРКАХ СИСТЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧЕТА И КОНТРОЛЯ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ

Справка _____
(краткое наименование МТУ)

о проведенных проверках системы государственного учета и контроля
ядерных материалов в ___ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Конкретные сведения
1.	Полное и сокращенное наименования организации	
2.	Категория ЯМ	
3.	Количество проведенных внеплановых проверок	
4.	Количество проведенных плановых проверок	
5.	Количество проверок, проведенных в режиме постоянного надзора	
6.	Количество проверок, проведенных с использованием технических средств	
7.	Количество выявленных нарушений обязательных требований	
8.	Количество выявленных нарушений УДЛ	
9.	Количество нарушений, устраненных в ходе проверок	
10.	Количество пунктов выданных предписаний	
11.	Количество нарушений, не устраненных в предписанные сроки	

12.	Дата, номер акта, предписания, содержание выявленных нарушений, пункты ФНП	
13.	Примененные санкции	

Приложение № 6
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » декабря 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы УК ЯМ-03

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

В графе 1 указывается полное и сокращенное наименования организации.

В графе 2 указывается категории ЯМ в соответствии с рекомендациями по заполнению формы УК ЯМ-01 (графа 1).

В графе 3 указывается количество проведенных внеплановых проверок.

В графе 4 указывается количество проведенных плановых проверок.

В графе 5 указывается суммарное количество проверок, проведенных в режиме постоянного надзора.

В графе 6 указывается суммарное количество проведенных проверок с использованием технических средств.

В графе 7 указывается количество выявленных нарушений обязательных требований, включая устраненные в ходе проверки.

В графе 8 указывается количество выявленных нарушений УДЛ, включая устраненные в ходе проверки.

В графе 9 указывается общее количество нарушений, устраненных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 10 указывается количество пунктов выданных предписаний.

В графе 11 указывается количество нарушений, не устраненных в предписанные сроки.

В графе 12 указывается дата, номер акта, предписания, инвентарный номер журнала постоянного государственного надзора, порядковый номер записи, полное описание выявленных нарушений, включая устраненные

в ходе проверки (с пометкой «Устранено в ходе проверки») пункты обязательных требований и/или УДЛ.

В графе 13 указываются примененные санкции (за исключением выданных предписаний), номера протоколов об административных правонарушениях, административных штрафах с указанием для каждого наложенного штрафа его суммы, статьи КоАП, запросов о приостановлении или аннулировании лицензии/разрешения (решения о приостановлении или аннулировании лицензии/разрешения).

Приложение № 7
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» февраля 2026 г. № 33)

Форма УК ЯМ-04

ФОРМА СПРАВКИ О ВЫЯВЛЕННЫХ АНОМАЛИЯХ В СИСТЕМЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧЕТА И КОНТРОЛЯ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ

Справка _____

(краткое наименование МТУ)

о выявленных аномалиях в системе государственного учета и контроля
ядерных материалов в ___ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Конкретные сведения
1.	Полное и краткое наименование организации	
2.	Категория ЯМ	
3.	Вид ЯМ	
4.	Количество ЯМ	
5.	Дата выявления аномалии	
6.	Дата сообщения о выявлении аномалии	
7.	Краткое описание аномалии	
8.	Перечень причин и условий, приведших к аномалии	
9.	Меры, принятые администрацией организации	
10.	Меры, принятые МТУ	
11.	Предложения МТУ	

Приложение № 8
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » февраля 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы УК ЯМ-04

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

Форма УК ЯМ-04 заполняется по каждой аномалии, обнаруженной во время инспекции или выявленной поднадзорной организацией, другими организациями/органами.

В графе 1 указываются полное и сокращенное наименования организации, в которой выявлена аномалия.

В графе 2 указывается категория ЯМ в соответствии с НП-030-19.

В графе 3 указывается ЯМ (уран, плутоний, америций, нептуний, торий и т.д.).

В графе 4 указывается количество ЯМ, с которым произошла аномалия.

В графе 5 указывается дата выявления аномалии.

В графе 6 указывается дата сообщения МТУ о выявлении аномалии (дата обнаружения аномалии во время инспекции или дата получения сообщения об аномалии от поднадзорной организации или других организаций/органов).

В графе 7 указывается краткое описание аномалии.

В графе 8 указывается перечень причин и условий, приведших к аномалии.

В графе 9 указываются меры, принятые руководством организации для устранения причин, приведших к аномалии, для профилактики аномалий.

В графе 10 указываются меры, принятые МТУ, для предотвращения (профилактики) аномалий.

В графе 11 указываются предложения МТУ для их реализации федеральными органами исполнительной власти, органами управления использования атомной энергии, Ростехнадзором и организациями в целях предотвращения подобных аномалий.

Приложение № 9
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» декабря 2026 г. № 33)

Форма УК РВ-01

ФОРМА ОТЧЕТА О НАДЗОРЕ ЗА СИСТЕМОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧЕТА И КОНТРОЛЯ РВ И РАО

Отчет _____

(краткое наименование МТУ ЯРБ)

о надзоре за системой государственного учета и контроля

в ___ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Всего по МТУ	В том числе по видам РВ и РАО						
			РАО	ОЯТ	ОРИ	Категория ЗРИ			
						1	2	3	4 и 5
1.	Количество поднадзорных организаций								
2.	Количество поставленных на учет поднадзорных организаций								
3.	Количество снятых с учета поднадзорных организаций								
4.	Количество выявленных неучтённых РВ								
5.	Количество выявленных недостатков РВ								
6.	Количество выявленных бесхозных								
7.	Количество проведенных проверок (всего за отчетный период), из них:								
7.1	плановых проверок								
7.2	проверок в режиме постоянного надзора								

№ п/п	Наименование сведений	Всего по МТУ	В том числе по видам РВ и РАО				Категория ЗРИ			
			РАО	ОЯТ	ОРИ	1	2	3	4 и 5	
7.3	внеплановых проверок									
8.	Количество выявленных нарушений обязательных требований (всего за отчетный период), из них:									
8.1	при проведении плановых проверок									
8.2	при проведении проверок в режиме постоянного надзора									
8.3	при проведении внеплановых проверок									
9.	Количество выявленных нарушений УДЛ (всего за отчетный период), из них:									
9.1	при проведении плановых проверок									
9.2	при проведении проверок в режиме постоянного надзора									
9.3	при проведении внеплановых проверок									
9.4	устраненных в ходе проверок									
10.	Количество выданных пунктов предписаний									
11.	Количество нарушений, не устраненных в предписанные сроки									
12.	Примененные санкции									
13.	Примечания									
14.	Информация о результатах систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, условий действия лицензии (разрешения) согласно установленному в Ростехнадзоре порядку их оформления									
Перечень прилагаемых форм										
Форма		Количество листов		Форма		Количество листов				
УК РВ-03				УК РВ-04						
Руководитель МТУ _____										
(подпись) _____ (фамилия, инициалы)										

Приложение № 10
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» сентября 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы УК РВ-01

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

В графе 1 указывается количество поднадзорных организаций, в которых осуществляется обращение с РВ и РАО.

В столбце «Всего по МТУ» указывается общее количество поднадзорных организаций (указываются организации, обращающиеся с РВ, РАО и РИАЦ, находящиеся под надзором МТУ). Например, если в МТУ находится под надзором 200 организаций, обращающихся с РВ и РАО, и 10 РИАЦ, то в столбце «Всего по МТУ» указывается 210¹, и в примечании «1» указывают «из них 10 – РИАЦ».

В столбце «РАО» указываются организации, которые обращаются только с РАО. В столбце «ОЯТ» указываются организации, которые обращаются только с ОЯТ. В столбце «ОРИ» указываются организации, которые обращаются только с ОРИ.

В столбцах «категория ЗРИ» указываются организации, обращающиеся с ЗРИ соответствующих категорий (в соответствии с пунктом 6 федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила учета и контроля радиоактивных веществ, отдельных ядерных материалов и радиоактивных отходов в организации» (НП-067-24), утвержденных приказом Ростехнадзора от 30 января 2025 г. № 31). Если в поднадзорной организации осуществляется обращение с ЗРИ различных категорий, то ее необходимо отнести к числу организаций в соответствии с высшей категорией ЗРИ, находящихся в данной организации.

Если в организации не проведена категоризация ЗРИ, ее следует учитывать в столбце «4 и 5», в примечании указать – сколько всего из организаций в этом столбце не установили категорию ЗРИ.

Если организация обращается и с ЗРИ и с РАО (и/или ОРИ и/или ОЯТ), то ее учитывают в соответствующем столбце «категории ЗРИ» (по высшей категории ЗРИ) и делают сноску (примечание) к общему количеству организаций, обращающихся с данной категорией ЗРИ, где поясняют, сколько из них также обращается с РАО (и/или ОРИ и/или ОЯТ).

Например, если в МТУ ЯРБ имеется под надзором 200 организаций, обращающихся с ЗРИ, из 200 организаций 150 обращаются только с ЗРИ 3 категории, 20 обращаются с ЗРИ 3 категории и с РАО, 20 обращаются с ЗРИ 3 категории и с ОРИ, а 10 обращаются с ЗРИ 3 категории, с РАО и с ОЯТ, то в столбец «3» раздела «Категория ЗРИ» вносится «200²», и в примечании «2» указывают «из них 20 также обращаются с РАО, 20 – с ОРИ, 10 – с РАО и ОЯТ».

Одна организация должны быть представлена (учтена) только в одном столбце в разделе «В том числе по видам РВ и РАО».

В графе 2 указывается количество поставленных в отчетном периоде на учет поднадзорных организаций.

В графе 3 указывается количество снятых в отчетном периоде с учета поднадзорных организаций.

В графе 4 указывается количество выявленных неучтённых РВ.

В графе 5 указывается количество выявленных недостатках РВ

В графе 6 указывается количество выявленных бесхозных РВ.

Графы с 1 по 6 заполняются в зависимости от категории ЗРИ (по аналогии с правилом заполнения поля 1).

В графе 7 указывается общее количество проведенных (плановых, в режиме постоянного надзора и внеплановых) проверок за отчетный период.

В графе 7.1 указывается, какое количество из общего числа проверок проведено плановых проверок при постоянном надзоре за отчетный период.

В графе 7.2 указывается, какое количество из общего числа проверок проведено в режиме постоянного надзора за отчетный период.

В графе 7.3 указывается, какое количество из общего числа проверок проведено внеплановых проверок за отчетный период.

В графе 8 указывается общее количество выявленных (при проведении плановых, в режиме постоянного надзора и внеплановых проверок) обязательных требований за отчетный период, включая устраненные в ходе проверки.

В графе 8.1 указывается, какое количество выявленных обязательных требований из общего числа выявлено при проведении плановых проверок.

В графе 8.2 указывается, какое количество выявленных нарушений обязательных требований из общего числа выявлено при проведении проверок в режиме постоянного надзора.

В графе 8.3 указывается, какое количество выявленных нарушений обязательных требований из общего числа выявлено при проведении внеплановых проверок.

В графе 9 указывается общее количество выявленных нарушений условий действия лицензий (УДЛ) за отчетный период, включая устраненные в ходе проверки.

В графе 9.1 указывается, какое количество выявленных нарушений УДЛ из общего числа выявлено при проведении плановых проверок.

В графе 9.2 указывается, какое количество выявленных нарушений УДЛ из общего числа выявлено при проведении проверок в режиме постоянного надзора.

В графе 9.3 указывается, какое количество нарушений УДЛ из общего числа выявлено при проведении внеплановых проверок.

В графе 9.4 указывается общее количество нарушений, устраненных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 10 указывается общее количество выданных пунктов предписаний.

В графе 11 указывается общее количество не выполненных в установленный срок пунктов предписаний, выявленных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 12 указываются примененные санкции, за исключением выданных предписаний, с указанием нарушений. В случае наложения административных штрафов – общее количество и общая сумма.

В графе 13 указать примечания (если имеются) и пояснения к форме отчета. В примечаниях указывается количество РИАЦ, поднадзорных МТУ.

В графе 14, в случае выявления МТУ в рамках систематического наблюдения признаков невыполнения обязательных требований, условий действия разрешений (лицензий), аномалий в учете и контроле радиоактивных веществ и радиоактивных отходов, указываются:

- сведения об отчете, которым оформлены такие результаты наблюдения;

- информация о назначении и проведении внеплановой проверки (инспекции), включая информацию о согласовании такой проверки (инспекции) органами прокуратуры Российской Федерации, либо информация

о проведении мероприятий по контролю на объектах постоянного государственного надзора;

- иная информация по результатам проверочного мероприятия.

В разделе «Перечень прилагаемых форм» указывается количество прилагаемых листов соответствующих форм.

Приложение № 11
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» февраля 2026 г. № 39)

Форма УК РВ-03

**ФОРМА ОТЧЕТА О ПРОВЕДЕННЫХ ПРОВЕРКАХ СОСТОЯНИЯ
СИСТЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧЕТА И КОНТРОЛЯ РВ И РАО**

Отчет _____
(краткое наименование МТУ ЯРБ)

о проведенных проверках состояния системы государственного учета
и контроля РВ и РАО в ____ квартале 20__ г.

На ____ листах. Лист № ____

№ п/п	Наименование сведений
1.	а) б) в) г) д) е) ж) з) и) к) л)

2.	а) б) в) г) д) е) ж) з) и) к) л)
----	--

Приложение № 12
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » *декабря* 2026 г. № *33*)

Рекомендации по заполнению формы УК РВ-03

В графе «Наименование сведений» формы УК РВ-03 для каждой проверенной организации указывается:

а) наименование организации, её ведомственная подчиненность, сведения о наименовании субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена проверенная организация (для РИАЦ – субъекты федераций, для которых выполняется анализ информации);

б) вид РВ и (или) РАО, с которыми обращается организация (РАО, ОРИ, ОЯТ, ЗРИ, высшую категорию ЗРИ в соответствии с рекомендациями по заполнению формы УК РВ-01 (абзац пятый), или несколько видов РВ, для РИАЦ указать «РИАЦ»);

в) количество проведенных внеплановых проверок;

г) количество проведенных плановых проверок;

д) количество проверок, проведенных в режиме постоянного надзора;

е) количество выявленных (при проведении плановых, в режиме постоянного надзора и внеплановых проверок) нарушений обязательных требований и правил, включая устраненные в ходе проверки с указанием количества нарушений, устраненных в ходе проверки;

ж) количество выявленных (при проведении плановых, в режиме постоянного надзора и внеплановых проверок) нарушений УДЛ в данной организации, включая устраненные в ходе проверки с указанием количества нарушений, устраненных в ходе проверки;

з) количество выданных предписаний, с указанием количества пунктов предписаний в части учета и контроля РВ и РАО;

и) количество нарушений, не устраненных в предписанные сроки;

к) дата, номер акта, предписания, инвентарный номер журнала постоянного государственного надзора, порядковый номер записи, дату, полное описание выявленных нарушений, включая устраненные в ходе проверки (с пометкой «Устранено в ходе проверки»), пункты ФНП/УДЛ;

л) примененные санкции (за исключением выданных предписаний) с указанием выданных протоколов об административных правонарушениях, административных штрафах с указанием для каждого наложенного штрафа его суммы, запросов о приостановлении или аннулировании лицензии/разрешения (решения о приостановлении или аннулировании лицензии/разрешения) с указанием направлений надзора и статей КоАП, по которым назначено наказание.

Приложение № 13
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» сентября 2026 г. № 33)

Форма УК РВ-04

ФОРМА ОТЧЕТА О ВЫЯВЛЕННЫХ АНОМАЛИЯХ В СИСТЕМЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧЕТА И КОНТРОЛЯ РВ И РАО В ОТЧЕТНОМ КВАРТАЛЕ

Отчет _____
(краткое наименование МТУ ЯРБ)

о выявленных неучтённых РВ, недостачах РВ, бесхозных РВ
в ___ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Конкретные сведения
1.	Полное наименование организации	
2.	Место обнаружения	
3.	Вид РВ и/или РАО (ЗРИ, ОРИ, ОЯТ, РАО)	
4.	Категория ЗРИ (при наличии)	
5.	Активность в Бк	
6.	Дата выявления	
7.	Дата сообщения о выявлении	
8.	Краткое описание	
9.	Перечень причин и условий, приведших к аномалии	
10.	Меры, принятые администрацией организации	
11.	Меры, принятые МТУ	
12.	Предложения МТУ	

Приложение № 14
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» февраля 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы УК РВ-04

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

Форма заполняется на основе данных по результатам проверок МТУ или отчетов поднадзорных организаций, других организаций/органов.

Графы 2, 4, 5, 10, 11 заполняются при наличии соответствующей информации.

В графе 1 указывается наименование организации, в которой выявлены неучтённые РВ, недостатки РВ, или организации, обнаружившей РВ (если РВ было обнаружено не на территории организации).

В графе 2 указываются места обнаружения.

В графе 3 указывается вид обнаруженных и/или недостающих РВ и/или РАО (РВ, ЗРИ, ОРИ, ОЯТ, РАО).

В графе 4 указывается категория обнаруженных и/или недостающих ЗРИ в соответствии с НП-067-24 (при наличии информации).

В графе 5 указывается активность в Бк обнаруженных и/или недостающих РВ и РАО (при наличии информации).

В графе 6 указывается дата выявления аномалии.

В графе 7 указывается дата сообщения МТУ об аномалии.

В графе 8 привести краткое описание случая выявления аномалии с указанием нарушений или обстоятельств.

В графе 9 указывается перечень причин и условий, приведших к аномалии.

В графе 10 указываются меры, принятые администрацией организации для устранения причин, приведших к аномалии, и по профилактике этих случаев.

В графе 11 указываются меры, принятые МТУ, для предотвращения (профилактики) причин, приведших к аномалии.

В графе 12 указываются предложения МТУ для реализации их министерствами, ведомствами, Ростехнадзором для предотвращения причин, приведших к появлению аномалии.

Приложение № 15
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » сентября 2026 г. № 33)

Форма ФЗ ЯМ-01

ФОРМА ОТЧЕТА О НАДЗОРЕ ЗА ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТОЙ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ЯДЕРНЫХ УСТАНОВОК И ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ

Отчет _____
(краткое наименование МТУ)

о надзоре за физической защитой ядерных материалов,
ядерных установок и пунктов хранения
в _____ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Категория ЯМ			
		I	II	III	IV
1.	Количество поднадзорных организаций				
2.	Количество поставленных на учет поднадзорных организаций				
3.	Количество снятых с учета поднадзорных организаций				
4.	Количество выявленных несанкционированных действий в отношении ЯМ				
5.	Количество проведенных плановых проверок				
6.	Количество проведенных проверок при постоянном надзоре				
7.	Количество проведенных внеплановых проверок				
8.	Количество выявленных нарушений				

№ п/п	Наименование сведений	Категория ЯМ					
		I	II	III	IV		
9.	Количество выявленных нарушений обязательных требований						
10.	Количество выявленных нарушений УДЛ						
11.	Количество всех неустраненных нарушений						
12.	Количество нарушений, устраненных в ходе проверок						
13.	Количество нарушений, по которым не приняты достаточные компенсирующие меры						
14.	Количество пунктов выданных предписаний						
15.	Количество нарушений, не устраненных в предписанные сроки						
16.	Примененные санкции						
17.	Информация о результатах систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, условий действия лицензии (разрешения) согласно установленному в Ростехнадзоре порядку их оформления						
Перечень прилагаемых форм							
Форма		Количество листов		Форма		Количество листов	
ФЗ ЯМ-02 ФЗ ЯМ-03				ФЗ ЯМ-04			
Руководитель МТУ _____							
			(подпись)		(фамилия, инициалы)		

Приложение № 16
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» сентября 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы ФЗ ЯМ-01

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

В графе 1 указывается количество поднадзорных организаций, в которых осуществляется обращение с ЯМ с учетом наивысшей категории ЯМ, определенной в соответствии с пунктом 24 Правил физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июля 2007 г. № 456.

В графе 2 указывается количество поднадзорных организаций, поставленных на учет в отчетном периоде.

В графе 3 указывается количество поднадзорных организаций, снятых с учета в отчетном периоде.

В графе 4 указывается количество выявленных несанкционированных действий в отношении ЯМ.

Графы с 1 по 4 заполняются в зависимости от категории ЯМ. Категория ЯМ определяется в соответствии с рекомендациями по заполнению формы ФЗ ЯМ-01 (графа 1).

В графе 5 указывается общее количество проведенных плановых проверок.

В графе 6 указывается общее количество проведенных проверок при постоянном надзоре.

В графе 7 указывается общее количество проведенных внеплановых проверок (включая проверки достоверности сведений, содержащихся в обосновывающих документах на выдачу разрешений (лицензий) на право ведения работ в ОИАЭ).

В графе 8 указывается общее количество выявленных нарушений, в том числе и нарушения, которые устранены в ходе проведения проверки.

В графе 9 указывается общее количество нарушений обязательных требований, выявленных за отчетный период.

В графе 10 указывается общее количество нарушений УДЛ, выявленных за отчетный период.

В графе 11 указывается количество всех нарушений (всех невыполненных требований), находящихся на контроле в МТУ, включая выявленные до отчетного периода. Пример: в первом квартале при проверках было выявлено 10 нарушений обязательных требований и УДЛ; во втором квартале при проверках было выявлено 6 нарушений обязательных требований и УДЛ, информация об устранении выявленных нарушениях в первом квартале от поднадзорных объектов не поступала; в третьем квартале не выявлено нарушений обязательных требований и УДЛ, но поступила информация об устранении 2 ранее выявленных нарушений; соответственно, в форме отчетности за третий квартал необходимо указать количество всех невыполненных требований, а именно 14.

В графе 12 указывается общее количество нарушений, устраненных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 13 указывается количество невыполненных требований, в отношении которых не приняты компенсирующие меры или приняты компенсирующие меры, достаточность которых не подтверждена оценкой эффективности СФЗ.

В графе 14 указывается общее количество пунктов выданных предписаний.

В графе 15 указывается общее количество не выполненных в установленный срок пунктов предписаний, выявленных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 16 указываются примененные санкции (за исключением выданных предписаний) с указанием нарушений.

В графе 17, в случае выявления МТУ в рамках систематического наблюдения признаков невыполнения обязательных требований, условий действия разрешений (лицензий), недостаточной эффективности системы физической защиты (эффективности физической защиты при транспортировании), указываются:

- сведения об отчете, которым оформлены такие результаты наблюдения;

- информация о назначении и проведении внеплановой проверки (инспекции), включая информацию о согласовании такой проверки

(инспекции) органами прокуратуры Российской Федерации, либо информация о проведении мероприятий по контролю на объектах постоянного государственного надзора;

- иная информация по результатам проверочного мероприятия.

В разделе «Перечень прилагаемых форм» указывается количество прилагаемых листов соответствующих форм.

В случае проведения проверок организаций-перевозчиков за отчетный период, сведения в графах с 1 по 3 и с 5 по 17 о таких проверках указываются через дробь.

Приложение № 17
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» сентября 2026 г. № 33)

Форма ФЗ ЯМ-02

**ФОРМА СПРАВКИ О ПОДНАДЗОРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,
ПОСТАВЛЕННОЙ НА УЧЕТ ИЛИ СНЯТОЙ С УЧЕТА
В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ**

Справка _____
(краткое наименование МГУ)

о поднадзорной организации,
поставленной на учет или снятой с учета в ___ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Конкретные сведения
1.	Полное и сокращенное наименования организации	
2.	Почтовый адрес организации	
3.	Номер телефона организации	
4.	Номер факса организации	
5.	Адрес электронной почты	
6.	Должность и Ф.И.О. руководителя организации	
7.	Должность и Ф.И.О. ответственного за ФЗ ЯМ и ЯУ	
8.	Виды охраны	
9.	Должность и Ф.И.О. руководителей подразделений охраны	

№ п/п	Наименование сведений	Конкретные сведения
10.	Вышестоящая организация и орган, признавший данную организацию эксплуатирующей	
11.	Постановка на учет	
12.	Снятие с учета	
13.	Категории ядерных материалов и ядерного объекта	
14.	Основание постановки на учет или снятия с учета	
15.	Виды деятельности в области использования атомной энергии и номера соответствующих лицензий Ростехнадзора	

Приложение № 18
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» сентября 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы ФЗ ЯМ-02

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

В графе 1 указываются полное и сокращенное наименования организации.

В графе 2 указывается почтовый адрес организации.

В графе 3 указываются междугородный телефонный код и номер телефона организации.

В графе 4 указываются междугородный телефонный код и номер факса организации.

В графе 5 указывается адрес электронной почты организации.

В графе 6 указывается должность, фамилия, имя и отчество руководителя организации.

В графе 7 указывается должность, фамилия, имя и отчество ответственного за ФЗ ЯМ и ЯУ.

В графе 8 указываются все виды охраны, которые выполняют функции по охране ядерного объекта, зданий, сооружений, помещений, например: войсковая, ведомственная.

В графе 9 указываются должности, фамилии, имена и отчества руководителей подразделений охраны (войсковой, ведомственной).

В графе 10 указывается наименование вышестоящей организации (органа управления использованием атомной энергии или организации) и наименование органа управления использованием атомной энергии, признавшего данную организацию эксплуатирующей.

В графе 11 при постановке на учет поставить знак «+».

В графе 12 при снятии с учета поставить знак «+».

В графе 13 указываются категории ЯМ (в соответствии с рекомендациями по заполнению формы ФЗ ЯМ-01 (графа 1) и категория ядерного объекта (за исключением организаций-перевозчиков) в соответствии с пунктом 93 федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к физической защите ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов» (НП-083-23), утвержденных приказом Ростехнадзора от 7 декабря 2023 г. № 440.

В графе 14 указывается документ, являющийся основанием для постановки на учет (ввод в эксплуатацию, получение ЯМ, реорганизация организации и т. п.) или снятия с учета (вывод из эксплуатации, вывоз ЯМ, реорганизация организации и т. п.) организации, находящейся на учете в Ростехнадзоре.

В графе 15 указываются наименования видов деятельности в области использования атомной энергии и номера соответствующих лицензий Ростехнадзора.

В случае заполнения формы для организации, снимаемой с учета, заполнить графы 1, 12, 14 и 15.

Приложение № 19
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» сентября 2026 г. № 33)

Форма ФЗ ЯМ-03

**ФОРМА СПРАВКИ О НАДЗОРЕ ЗА ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТОЙ
ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ЯДЕРНЫХ УСТАНОВОК
И ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ**

Справка _____
(краткое наименование МТУ)

о надзоре за физической защитой ядерных материалов, ядерных
установок

и пунктов хранения в ____ квартале 20 ____ г.

На ____ листах. Лист № ____

№ п/п	Наименование сведений	Конкретные сведения
1.	Полное и сокращенное наименования организации	
2.	Категории ядерных материалов и ядерного объекта	
3.	Количество проведенных плановых проверок	
4.	Количество проведенных проверок при постоянном надзоре	
5.	Количество проведенных внеплановых проверок	
6.	Количество выявленных нарушений	
7.	Количество выявленных нарушений обязательных требований	
8.	Количество выявленных нарушений УДЛ	
9.	Количество пунктов выданных предписаний	
10.	Количество нарушений, устраненных в ходе проверок	
11.	Количество нарушений, не устраненных в предписанные сроки	
12.	Сведения о каждом нарушении	
13.	Примененные санкции	

Приложение № 20
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» февраля 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы ФЗ ЯМ-03

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

В графе 1 указываются полное и сокращенное наименования организации.

В графе 2 указывается категории ЯМ и категории ядерных объектов (в соответствии с рекомендациями по заполнению формы ФЗ ЯМ-02 (графа 13).

В графе 3 указывается количество проведенных плановых проверок.

В графе 4 указывается количество проведенных проверок при постоянном надзоре.

В графе 5 указывается количество проведенных внеплановых проверок (включая проверки достоверности сведений, содержащихся в обосновывающих документах на выдачу разрешений (лицензий) на право ведения работ в ОИАЭ).

В случае если при проверке в режиме постоянного государственного надзора не выявлено нарушений, делается запись с информацией о проверке (инвентарный номер журнала постоянного государственного надзора, порядковый номер записи, дата и результат проверки).

В графе 6 указывается количество выявленных нарушений, в том числе и нарушения, которые устранены в ходе проведения проверки.

В графе 7 указывается количество выявленных нарушений обязательных требований.

В графе 8 указывается количество выявленных нарушений УДЛ.

В графе 9 указывается количество пунктов выданных предписаний.

В графе 10 указывается общее количество нарушений, устраненных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 11 указывается общее количество не выполненных в установленный срок пунктов предписаний, выявленных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 12 по каждому нарушению указывается:

- а) номер и дата выданного предписания;
- б) сущность выявленного нарушения;
- в) какие требования нарушены (пункты и наименование документа);
- г) конкретная причина нарушения;
- д) условия, способствовавшие возникновению нарушения;
- е) сроки исполнения пунктов предписаний.

В графе 13 указываются примененные санкции (за исключением выданных предписаний) с указанием нарушений.

Приложение № 21
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» декабря 2026 г. № 33)

Форма ФЗ ЯМ-04

ФОРМА СПРАВКИ О ВЫЯВЛЕННЫХ НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫХ ДЕЙСТВИЯХ В ОТНОШЕНИИ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ЯДЕРНЫХ УСТАНОВОК, ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ И СИСТЕМ ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ

Справка _____
(краткое наименование МТУ)

о выявленных несанкционированных действиях в отношении ядерных
материалов, ядерных установок, пунктов хранения
и систем физической защиты в ___ квартале 20__ г.
На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Конкретные сведения
1.	Полное и сокращенное наименования организации	
2.	Категории ЯМ и ядерного объекта	
3.	Вид ЯМ	
4.	Количество ЯМ	
5.	Дата выявления несанкционированных действий	
6.	Дата сообщения о выявлении несанкционированных действиях	
7.	Краткое описание несанкционированных действий	
8.	Перечень причин, приведших к несанкционированным действиям	
9.	Меры, принятые руководителем организации	
10.	Меры, принятые МТУ	
11.	Предложения МТУ	

Приложение № 22
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» февраля 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы ФЗ ЯМ-04

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

В графе 1 указываются полное и сокращенное наименования организации, в которой выявлены несанкционированные действия.

В графе 2 указываются категории ЯМ и категории ядерных объектов (в соответствии с рекомендациями по заполнению формы ФЗ ЯМ-02 (графа 13).

В графе 3 указывается вид ЯМ.

В графе 4 указывается количество ЯМ (в случае хищения ЯМ).

В графе 5 указывается дата выявления несанкционированных действий.

В графе 6 указывается дата сообщения МТУ о выявлении несанкционированных действий.

В графе 7 указывается краткое описание несанкционированных действий.

В графе 8 указывается перечень причин, приведших к несанкционированным действиям.

В графе 9 указываются меры, принятые руководством организации для предотвращения несанкционированных действий.

В графе 10 указываются меры, принятые МТУ для предотвращения несанкционированных действий.

В графе 11 указываются предложения МТУ для федеральных органов исполнительной власти, органов управления использованием атомной энергии, Ростехнадзора и организаций в целях предотвращения подобных несанкционированных действий.

Приложение № 23
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » февраля 2026 г. № 33)

Форма ФЗ РВ-01

ФОРМА КВАРТАЛЬНОГО ОТЧЕТА О НАДЗОРЕ ЗА ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТОЙ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ, РАДИАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ, ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ И ХРАНИЛИЩ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ НА РАДИАЦИОННО ОПАСНЫХ ОБЪЕКТАХ

Отчет _____
(краткое наименование МТУ)

о надзоре за физической защитой радиоактивных веществ,
радиационных источников и пунктов хранения, хранилищ
радиоактивных отходов
на радиационно опасных объектах
в _____ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Уровень физической защиты			
		А	Б	В	Г
1.	Количество поднадзорных организаций				
2.	Количество проверенных организаций				
3.	Количество выявленных несанкционированных действий в отношении РВ, РИ и РАО				
4.	Количество проведенных плановых проверок				
5.	Количество проведенных проверок при постоянном надзоре				

№ п/п	Наименование сведений	Уровень физической защиты					
		А	Б	В	Г		
6.	Количество проведенных внеплановых проверок						
7.	Количество выявленных нарушений						
8.	Количество выявленных нарушений обязательных требований						
9.	Количество выявленных нарушений УДЛ						
10.	Количество нарушений, устраненных в ходе проверок						
11.	Количество пунктов выданных предписаний						
12.	Количество нарушений, не устраненных в предписанные сроки						
13.	Примененные санкции						
14.	Информация о результатах систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, условий действия лицензии (разрешения) согласно установленному в Ростехнадзоре порядку их оформления						
Перечень прилагаемых форм							
Форма		Количество листов		Форма		Количество листов	
ФЗ РВ-02							
Руководитель МТУ _____							
			(подпись)		(фамилия, инициалы)		

Приложение № 24
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» декабря 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы ФЗ РВ-01

Заполнение формы проводится согласно нумерации ее граф.

В графе 1 указывается количество поднадзорных организаций, осуществляющих обращение с РВ, РИ и РАО, с учетом наивысшего уровня физической защиты, установленного в соответствии с пунктом 17 федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила физической защиты радиоактивных веществ, радиационных источников, отдельных ядерных материалов и пунктов хранения» (НП-034-23), утвержденных приказом Ростехнадзора от 23 августа 2023 г. № 302, и/или пунктом 9 федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила физической защиты радиоактивных веществ и отдельных ядерных материалов при их транспортировании» (НП-073-23), утвержденных приказом Ростехнадзора от 23 ноября 2023 г. № 416. Например, если в организации есть радиационные объекты с наивысшим уровнем физической защиты «Б» и при этом организация осуществляет транспортирование грузов с наивысшим уровнем физической защиты «В», то такая организация должна учитываться в столбце «Б» раздела «Уровень физической защиты». Если в МГУ находится под надзором 20 организаций с радиационными объектами с наивысшим уровнем физической защиты «Б» и 6 организаций, осуществляющих только транспортирование грузов с наивысшим уровнем физической защиты «Б», то в столбце «Б» раздела «Уровень физической защиты» указывается 26¹ и в примечании «1» указывается «из них 6 – только транспортирование РВ, РИ и РАО».

В графе 2 указывается количество проверенных организаций.

В графе 3 указывается количество выявленных несанкционированных действий в отношении РВ, РИ и РАО.

В графе 4 указывается общее количество проведенных плановых проверок.

В графе 5 указывается общее количество проведенных проверок при постоянном надзоре.

В графе 6 указывается общее количество проведенных внеплановых проверок (включая проверки достоверности сведений, содержащихся в обосновывающих документах на выдачу разрешений (лицензий) на право ведения работ в ОИАЭ).

В графе 7 указывается общее количество выявленных нарушений, в том числе и нарушения, которые устранены в ходе проведения проверки.

В графе 8 указывается общее количество выявленных нарушений обязательных требований.

В графе 9 указывается общее количество выявленных нарушений УДЛ.

В графе 10 указывается общее количество нарушений, устраненных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 11 указывается общее количество пунктов выданных предписаний.

В графе 12 указывается общее количество не выполненных в установленный срок пунктов предписаний, выявленных в ходе проведения проверок в отчетном периоде.

В графе 13 указываются примененные санкции (за исключением выданных предписаний) с указанием нарушений.

В графе 14, в случае выявления МТУ в рамках систематического наблюдения признаков невыполнения обязательных требований, условий действия разрешений (лицензий), недостаточной эффективности системы физической защиты (эффективности физической защиты при транспортировании), указываются:

- сведения об отчете, которым оформлены такие результаты наблюдения;

- информация о назначении и проведении внеплановой проверки (инспекции), включая информацию о согласовании такой проверки (инспекции) органами прокуратуры Российской Федерации, либо информация о проведении мероприятий по контролю на объектах постоянного государственного надзора;

- иная информация по результатам проверочного мероприятия.

В разделе «Перечень прилагаемых форм» указывается количество листов прилагаемой формы ФЗ РВ-02.

Приложение № 25
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » *сентября* 2026 г. № *33*)

Форма ФЗ РВ-02

**ФОРМА СПРАВКИ О ПРОВЕДЕННЫХ ИНСПЕКЦИЯХ
ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ, РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ,
РАДИАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ И ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ,
ХРАНИЛИЩ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ НА РАДИАЦИОННО
ОПАСНЫХ ОБЪЕКТАХ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ**

Справка _____
(краткое наименование МТУ)

о проведенных инспекциях физической защиты радиоактивных
веществ, радиационных источников, пунктов хранения и хранилищ
радиоактивных отходов на радиационно опасных объектах
в ___ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений
1.	а) б) в) г) д) е)
2.	а) б) в) г) д) е)

Приложение № 26
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » февраля 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы ФЗ РВ-02

В графе «Наименование сведений» формы ФЗ РВ-02 для каждой проверенной организации указывается:

а) наименование организации, её ведомственная подчиненность, сведения о наименовании субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена проверенная организация;

б) уровни физической защиты (в соответствии с рекомендациями по заполнению формы ФЗ РВ-01 (графа 1) с указанием федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, в соответствии с которыми установлен наивысший уровень физической защиты (НП-034-23, НП-073-23). Например, в организации есть радиационные объекты с установленными уровнями физической защиты «Б» и «Г», вместе с тем эта организация осуществляет транспортирование грузов с уровнем физической защиты «В». В таком случае в графе «б») должно быть отражено: «Б (НП-034-23), В (НП-073-23)»;

в) даты, номера акта проверки (инспекции) и предписания на устранение выявленных нарушений или инвентарный номер журнала постоянного государственного надзора, порядковый номер записи и дата;

г) вид проверки (плановая, внеплановая, при постоянном надзоре);

д) сведения о выявленных нарушениях обязательных требований и условий действия лицензий, в том числе устраненных в ходе проведения проверки (инспекции) (номера пунктов УДЛ, обязательных требований в области использования атомной энергии, сроки исполнения пунктов предписаний) по каждому акту (предписанию);

е) примененные санкции (за исключением выданных предписаний) с указанием нарушений.

Приложение № 27
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » декабря 2026 г. № 33)

Форма ФЗ РВ-03

**ФОРМА КВАРТАЛЬНОГО ОТЧЕТА О НАДЗОРЕ ЗА ФИЗИЧЕСКОЙ
ЗАЩИТОЙ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ, РАДИАЦИОННЫХ
ИСТОЧНИКОВ, ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ И ХРАНИЛИЩ
РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ НА ЯДЕРНЫХ ОБЪЕКТАХ**

Отчет _____
(краткое наименование МТУ)

о надзоре за физической защитой радиоактивных веществ,
радиационных источников, пунктов хранения и хранилищ
радиоактивных отходов на ядерных объектах

в _____ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование сведений	Уровень физической защиты			
		А	Б	В	Г
1.	Количество поднадзорных организаций				
2.	Количество проверенных организаций				
3.	Количество выявленных несанкционированных действий в отношении РВ, РИ и РАО				
4.	Количество проведенных плановых проверок				
5.	Количество проведенных проверок при постоянном надзоре				
6.	Количество проведенных внеплановых проверок				
7.	Количество выявленных нарушений				
8.	Количество выявленных нарушений обязательных требований				
9.	Количество выявленных нарушений УДЛ				

№ п/п	Наименование сведений	Уровень физической защиты			
		А	Б	В	Г
10.	Количество нарушений, устраненных в ходе проверок				
11.	Количество пунктов выданных предписаний				
12.	Количество нарушений, не устраненных в предписанные сроки				
13.	Примененные санкции				
14.	Предложения по улучшению ФЗ РВ, РИ и РАО в поднадзорных организациях				
Перечень прилагаемых форм					
Форма		Количество листов	Форма		Количество Листов
ФЗ РВ-04					
Руководитель МТУ _____ <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> (подпись) (фамилия, инициалы) </div>					

Примечание: форма ФЗ РВ-03 заполняется аналогично форме ФЗ РВ-01.

Приложение № 28
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от « 06 » февраля 2026 г. № 33)

Форма ФЗ РВ-04

ФОРМА СПРАВКИ О ПРОВЕДЕННЫХ ИНСПЕКЦИЯХ ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ, РАДИАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ, ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ И ХРАНИЛИЩ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ НА ЯДЕРНЫХ ОБЪЕКТАХ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ

Справка _____
(краткое наименование МТУ)

о проведенных инспекциях физической защиты радиоактивных
веществ, радиационных источников, пунктов хранения и хранилища
радиоактивных отходов на ядерных объектах

в ____ квартале 20 ____ г.

На ____ листах. Лист № ____

№ п/п	Наименование сведений
1.	а) б) в) г) д)
2.	а) б) в) г) д)

Примечание: форма ФЗ РВ-04 заполняется аналогично форме ФЗ РВ-02.

Приложение № 29
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» февраля 2026 г. № 33)

Форма ПЯТ ОИАЭ-01

**ФОРМА КВАРТАЛЬНОГО ОТЧЕТА
ОБ УЧАСТИИ В РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛНОМОЧИЙ В ОБЛАСТИ
ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ЯДЕРНОМУ ТЕРРОРИЗМУ НА ОБЪЕКТАХ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ**

Отчет _____
(краткое наименование МТУ)

об участии в реализации полномочий в области противодействия
ядерному терроризму на объектах использования атомной энергии
в _____ квартале 20__ г.

На _____ листах. Лист № _____

№ п/п	Наименование информации
Сведения о взаимодействии	
1.	а) б) в) г) д)
Сведения о предоставлении информации	
1.	а) б)
Сведения о проверках по особым поручениям	
1.	а) б) в)
Проблемные вопросы	
1.	
Примечание:	

Руководитель МТУ

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Приложение № 30
к Инструкции по отчетности в сфере
надзора за состоянием учета, контроля,
физической защиты, утвержденной
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 26 июня 2020 г. № 244
(в редакции приказа Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от «06» февраля 2026 г. № 33)

Рекомендации по заполнению формы ПЯТ ОИАЭ-01

В графе «Сведения о взаимодействии» формы ПЯТ ОИАЭ-01 указываются сведения об участии должностных лиц МТУ ЯРБ Ростехнадзора в заседаниях (совещаниях) антитеррористических комиссий (оперативных штабов) субъектов Российской Федерации, территориальных органов ФСБ России, Росгвардии, МВД России, а именно:

- а) фамилия, имя, отчество представителя МТУ ЯРБ, участвующего в мероприятии, должность;
- б) наименование рабочей группы (при наличии);
- в) дата и наименование мероприятия, его организатор;
- г) принятые решения;
- д) выступление с докладом (сообщением) – да/нет (в случае выступления с докладом (сообщением), указывается тема).

В графе «Сведения о предоставлении информации» указываются сведения о случаях представления информации органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченным на решение задач в области противодействия ядерному терроризму, о состоянии антитеррористической защищенности поднадзорных Ростехнадзору объектов, а именно:

- а) наименование органа исполнительной власти, организации;
- б) краткое содержание ответа (тема).

В графе «Сведения о проверках по особым поручениям» указывается информация о проверках, проводимых по поручениям органа власти, участвующего в реализации полномочий по противодействию ядерному терроризму, в том числе Национального антитеррористического комитета

и антитеррористических комиссий субъектов Российской Федерации, а именно:

- а) наименование проверяемой организации (предприятия);
- б) основания для проведения проверки;
- в) результаты проверки (выявленные нарушения, номер и дата акта, предписания, иных документов при наличии).

В графе «Проблемные вопросы» указываются проблемы при осуществлении контроля и надзора за обеспечением физической защиты объектов использования атомной энергии и организацией учета, контроля ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов, а также при взаимодействии с федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и организациями, в том числе с органами управления использованием атомной энергии.
