

Сведения о радиоактивных отходах

в виде отработавших закрытых источников ионизирующего излучения, за исключением кондиционированных

Дата окончания предыдущего отчетного периода « » _____ 20__ г.

Дата окончания настоящего отчетного периода « » _____ 20__ г.

Номер корректировки ____

№ П/П	Сведения об операции		Сведения об отработавших закрытых источниках ионизирующего излучения							Статус РАО (в соответствии с таблицей 5 приложения № 2 к приказу Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА)	Документ			Код ОКПО	Прибор (установка), УКТ, контейнер или иная упаковка			Пункт хранения		Код переработки/сортировки РАО (в соответствии с таблицей 10 приложения № 2 к приказу Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА)	Субсидия, %	Номер мероприятия ФЦП	
	код (в соответствии с таблицей 1 приложения № 2 к приказу Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА)	дата	номер паспорта (сертификата) ЗРИ, акта определения характеристик ОЗИИ	тип	радионуклиды	номер	количество, шт.	суммарная активность, Бк	дата выпуска		вид (в соответствии с таблицей 3 приложения № 2 к приказу Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА)	номер	дата		Поставщик или получателя (при перемещении через государственную границу Российской Федерации – краткое наименование государства в соответствии с ОКСМ)	перевозчика	наименование	тип	заводской номер (при отсутствии заводского номера – номер, присвоенный в организации)				наименование
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Примечания:

№ строки	№ графы	Пояснение

Исполнитель _____

(Должность)

(Фамилия, имя, отчество (при наличии))

(Телефон)

(Электронная почта
(при наличии))

Форма 1.5 «Сведения о радиоактивных отходах в виде отработавших закрытых источников ионизирующего излучения, за исключением кондиционированных»

При заполнении строки над основной таблицей

«Номер корректировки ___» указывается:

0, если сведения за данный период представляются впервые (регламентная форма);

1, 2, 3, ... если сведения представляются с целью корректировки ранее направленной формы, где цифра – номер корректировки.

При представлении корректирующих форм оперативной отчетности период, за который представляется корректирующая форма, должен совпадать с периодом отчетной формы, подлежащей замене.

При необходимости представить отчет с изменением периода отчетной формы, в сопроводительном письме указываются периоды отчетных форм, подлежащих замене (аннулированию).

Началом периода оперативного отчета является дата окончания предыдущего отчетного периода. Если форма отчета представляется впервые, то началом периода является дата первого дня текущего года.

Дата окончания периода отчета устанавливается организацией, но не может быть позже даты, рассчитанной следующим образом:

для каждой операции из всех операций в форме (за исключением операции инвентаризации) к дате этой операции прибавляется количество дней, указанных в графе 3 [таблицы 1 «Коды операций и сроки представления отчета о них» приказа Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА](#) для данной операции;

для операции инвентаризации срок исчисляется с даты утверждения акта инвентаризации;

из полученного списка расчётных дат выбирается наиболее ранняя дата.

Заполнение таблицы формы.

1. В основной таблице формы указываются сведения об обращении с некондиционированными отработавшими закрытыми источниками ионизирующего излучения (ОЗИИИ), образовавшимися:

при переводе ЗРИ (сведения о которых указывались в [форме 1.1, утвержденной приказом Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА](#)) в РАО;

при постановке на учет РАО, образовавшихся из ЗРИ, не подлежащих учету в СГУК РВ и РАО.

Сведения указываются об отдельном ОЗИИИ, образовавшемся из ЗРИ, либо о совокупности ОЗИИИ в упаковке, если упаковка содержит только отработавшие ЗРИ.

Сведения об обращении с некондиционированными ОЗИИИ, находящимися в упаковке/емкости вместе с иными типами РАО, либо накопленными в пунктах бесконтейнерного хранения РАО, представляются в [форме 1.6, утвержденной приказом Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА](#).

2. Графа 1 используется для нумерации строк по порядку.

3. В графе 2 указывается код операции с РАО в соответствии с [таблицей 1 «Коды операций и сроки представления отчета о них» приказа Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА.](#)

Если операция производится с комплектом ОЗИИИ, образовавшихся из ЗРИ или установкой (прибором), содержащей несколько ЗРИ, то для каждого отработавшего ЗРИ заполняется отдельная строка в основной таблице.

Если операция производится с переведенной в РАО, в виде ОЗИИИ упаковкой однотипных ЗРИ, имеющей единый паспорт (сертификат), заполняется одна строка. Количество ОЗИИИ в упаковке указывается в графе 8.

Для ЗРИ, не стоявших на учете в СГУК РВ и РАО, операция постановки на учет отработавшего ЗРИ отражается кодом 14.

В случае реорганизации собственника с изменением основных реквизитов (ИНН, ОКПО) для отражения факта передачи права собственности (иного вещного права) вновь образованному собственнику (обладателю иного вещного права) необходимо использовать код операции 63. Для отражения получения права собственности (иного вещного права) в результате реорганизации – код операции 64.

При передаче отработавших свой ресурс или не предназначенных для дальнейшего использования ЗРИ в специализированную организацию на хранение необходимо представить отчет о переводе ЗРИ в РАО, а затем о передаче РАО в виде ОЗИИИ в специализированную организацию. Операции можно осуществить в один день. Таким образом должно быть сформировано два отчета:

по [форме 1.1](#) о переводе ЗРИ в РАО (код операции 41);

по [форме 1.5](#) о постановке на учет РАО в виде ОЗИИИ (код операции 41) и передаче ОЗИИИ в специализированную организацию (код операции 26, 27 или 28).

Операции с кодами 51 и 52 используются только в случае перемещения РАО (изъятие – 51, размещение – 52) из пункта хранения организации в пункт хранения той же организации. Если у организации имеются территориально-обособленные подразделения, то операции с кодами 51 и 52 могут быть использованы, если оба пункта хранения находятся на территории одного территориально-обособленного подразделения (одной промплощадки).

Для отражения факта перемещения между пунктами хранения организации, находящимися в разных территориально обособленных подразделениях следует использовать операции с кодами 21 и 31.

При передаче/получении РАО в/от воинской части (организации) Вооруженных сил Российской Федерации, следует использовать коды операции 22 и 32 соответственно.

Сведения о сортировке, переработке и кондиционировании РАО на установках за отчетный год также должны быть представлены в годовой отчетности по [форме 2.1.](#)

В случае, если на конец отчетного года в пунктах хранения, местах сбора и/или временного хранения находятся РАО, необходимо представить заполненную [форму 2.2](#) годового отчета.

4. В графе 3 указывается дата осуществления операции в соответствии с учетными документами.

При отражении операции инвентаризации указывается дата, по состоянию на которую проводится инвентаризация. Дата проведения инвентаризации может выходить за рамки отчетного периода, в этом случае дата утверждения акта инвентаризации должна войти в отчетный период.

Дата проведения операции может не совпадать с датой оформления документа, сопровождающего эту операцию.

5. В графах 4-10 указываются сведения о РАО в виде ОЗИИИ из паспорта (сертификата) на ЗРИ, номер которого указывается в графе 4.

Если у паспорта (сертификата), отсутствует номер, то в графе 4 указывается символ «-» без кавычек.

В случае отсутствия паспорта (сертификата) ЗРИ, следует воспользоваться порядком определения характеристик отработавшего ОЗИИИ, передаваемого на захоронение или переработку в случае отсутствия его паспорта (приказ Госкорпорации «Росатом» от 11.01.2018 № 1/1-НПА).

6. В графе 5 указывается тип ЗРИ, из которого образовался ОЗИИИ.

7. В графе 6 указываются радионуклиды, входящие в состав РАО в виде ОЗИИИ. Если отработавший ЗРИ содержит несколько радионуклидов, то радионуклиды в списке разделяются точкой с запятой.

8. В графе 7 указывается заводской номер ЗРИ, из которого образовался ОЗИИИ.

Если в РАО переведена упаковка однотипных ЗРИ, имеющая единый паспорт (сертификат), заводские номера ЗРИ в списке разделяются точкой с запятой.

Если заводской номер в паспорте отсутствует, то в ячейке указывается символ «-» без кавычек.

9. В графе 8 указывается количество ОЗИИИ, образовавшихся из ЗРИ.

Если операция произведена с переведенной в РАО упаковкой однотипных отработавших ЗРИ, имеющей единый паспорт (сертификат), то в графе указывается количество отработавших ЗРИ в упаковке.

10. В графе 9 указывается активность ЗРИ, из которого образовался ОЗИИИ, на дату выпуска ЗРИ. В случае, когда указаны несколько радионуклидов, указывается суммарное значение их активностей.

В случае, если переведена в РАО упаковка с однотипными ЗРИ, имеющая единый паспорт (сертификат), в графе 9 указывается суммарная активность ЗРИ.

Если сведения об активности отсутствуют, следует привести расчетные сведения и указать их в круглых скобках.

11. В графе 10 указывается дата выпуска ЗРИ, из которого образовался ОЗИИИ. Если в паспорте (сертификате), указан только год выпуска ЗРИ, то в графе 10 указывается дата первого дня года выпуска.

12. В графе 11 указывается код «Статус РАО» в соответствии с [таблицей 5 «Код «Статус РАО» приказа Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА.](#)

Пример:

Образование РАО	Код «Статус РАО»
В результате деятельности организации ХХХ (код ОКПО 77777777) 01.01.2020 образовались РАО.	77777777
В результате деятельности организации ХХХ (код ОКПО 77777777) 01.01.2010 образованы РАО, по которым был составлен акт первичной регистрации.	1
В результате деятельности организации ХХХ (код ОКПО 77777777) 01.01.2020 образовались РАО, содержащие ядерные материалы, которые могут находиться исключительно в федеральной собственности.	2
Во время мероприятий по обеспечению радиационной безопасности населения города по указанию надзорных органов организацией ХХХ (код ОКПО 77777777) изъяты РАО.	6

13. В графах 12-14 указываются сведения о документе, сопровождающем операцию с ОЗИИИ.

В графе 12 указывается вид документа в соответствии с [таблицей 3 «Виды документов, сопровождающих операцию» приказа Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА.](#)

Документ должен отражать факт выполнения операции.

В графах 13 и 14 указываются, соответственно, номер документа и дата его оформления.

Если документ не имеет номера, то в графе 13 указывается символ «-» без кавычек.

Если документом является журнал учета радиоактивных отходов в виде отработавших ЗРИ, то в графе 12 указывается код 4 (журнал), в графе 13 указывается номер этого журнала, в графе 14 указывается дата записи в журнале.

14. При заполнении графы 15 следует:

при операциях, связанных с получением ОЗИИИ, указывать код ОКПО организации-поставщика;

при операциях, связанных с передачей ОЗИИИ, указывать код ОКПО организации-получателя;

при операциях, связанных с передачей права собственности, иного вещного права, обязательств по оплате захоронения без физического перемещения ОЗИИИ, указывать код ОКПО организации-контрагента;

при операциях, связанных с получением/передачей ОЗИИИ из/в воинские части (организации) Вооруженных сил Российской Федерации, вместо кода ОКПО указывать «Минобороны». Допускается указывать код ОКПО воинской части (организации) Вооруженных сил Российской Федерации, при наличии собственного кода ОКПО у воинской части (организации);

при операциях, связанных с получением/передачей отработавших ОЗИИИ между обособленными подразделениями одного юридического лица, не имеющими

собственного кода ОКПО, указывается идентификатор в формате: <код ОКПО юридического лица>_<регистрационный номер обособленного подразделения>;

при операциях, связанных с перемещением ОЗИИИ через государственную границу Российской Федерации, указывать краткое наименование государства в соответствии с ОКСМ, на территории которого находится организация-поставщик/получатель ОЗИИИ. Сведения об этой организации (наименование, адрес) указываются в примечании к ячейке;

для операций, не связанных с передачей или получением ОЗИИИ, указывать код ОКПО отчитывающейся организации;

при отражении операции инвентаризации указывать код ОКПО отчитывающейся организации.

Если поставщик/получатель является обособленным подразделением и не имеет собственного кода ОКПО, указывается код ОКПО юридического лица поставщика/получателя, а в примечании к ячейке – наименование и адрес обособленного подразделения.

Если код ОКПО неизвестен, то в ячейке указывается сокращение «прим.» без кавычек, а в примечании к ячейке указывается наименование и адрес осуществления деятельности организации.

15. В графе 16 поставщик ОЗИИИ указывает код ОКПО организации, которой переданы ОЗИИИ для транспортирования, а получатель ОЗИИИ – код ОКПО организации, которая доставила груз. Если транспортирование осуществлялось отчитывающейся организацией, то она указывает свой код ОКПО.

Если код ОКПО организации-перевозчика неизвестен, то в ячейке указывается сокращение «прим.» без кавычек, а в примечании к ячейке указывается наименование и адрес осуществления деятельности организации-перевозчика.

При отражении операций, не связанных с транспортированием ОЗИИИ, в графе указывается символ «-» без кавычек.

16. В графах 17-19 указываются наименование, тип и заводской номер прибора (установки), УКТ, контейнера или иной упаковки, в которой ОЗИИИ находились до осуществления операции для операций, связанных со снятием учетной единицы с учета, или были размещены в результате выполнения, для всех операций, кроме операций снятия с учета учетной единицы.

Если ОЗИИИ размещены в пункте хранения без использования упаковки, то в графе 17 указывается «без упаковки», а в графах 18, 19 указывается символ «-» без кавычек.

17. В графе 17 указываются:

наименование прибора (установки) в соответствии с паспортом или иным учетным документом;

наименование УКТ, контейнера или иной упаковки в соответствии с имеющейся в организации документацией.

Если прибор, содержащий ОЗИИИ, размещен в контейнере, то в графе 17 указывается наименование контейнера, а наименование прибора следует указывать в примечании к этой ячейке.

Допускается сокращение полного наименования прибора (установки), УКТ или иной упаковки. В этом случае в примечании к ячейке данной графы следует указывать полное наименование прибора (установки).

18. В графе 18 указывается:

для прибора (установки) – тип или марка, приведенные в паспорте или ином учетном документе;

для нестандартной упаковки, изготовленной самой организацией (или по ее заказу), указывается сокращение «прим.» без кавычек, а в примечании указывается информация об объеме упаковки, определенном по внешним габаритам, и материале, из которого она изготовлена.

19. В графе 19 указывается заводской номер прибора (установки), УКТ, контейнера или иной упаковки.

При отсутствии заводского номера прибора (установки) УКТ или иной упаковки в графе 19 в круглых скобках указывается номер, присвоенный в организации.

20. В графе 20 указывается наименование пункта хранения или места сбора и/или временного хранения.

Если наименование пункта хранения РАО в отчетности не совпадает с ранее представленным в СГУК РВ и РАО, то в примечании к ячейке следует указывать ранее использованное наименование пункта хранения, а также причину его изменения.

Для пунктов хранения РАО, сведения о которых ранее в оперативных и годовых отчетах не представлялись, в примечании к ячейке следует указать причину появления в отчетности нового пункта хранения (получение права собственности или иного вещного права на пункт хранения, принадлежавший другой организации, или ввод в эксплуатацию нового пункта хранения, иная причина), а также реквизиты документа, устанавливающего право собственности или иное вещное право на этот пункт хранения.

Если место сбора и/или временного хранения РАО не является пунктом хранения РАО, то в ячейке указывается наименование, номер производственного помещения (площадки, транспортного средства), в котором находится место сбора и/или временного хранения РАО, а в примечании к ячейке следует указывать, что в данном месте производится только сбор и временное хранение РАО в соответствии с лицензией.

Если операция с РАО в виде ОЗИИИ произведена на территории сторонней организации (в пункте хранения, на площадке, в специально оборудованном здании/сооружении), то в ячейке указывается наименование пункта хранения, места сбора и/или временного хранения, специально оборудованного здания/сооружения. В примечании к ячейке наименование и адрес места нахождения организации на территории которой производились работы.

21. В графе 21 указывается код пункта хранения, который состоит из 8 символов и формируется в соответствии с [таблицами 6 «Код пункта хранения»](#) и [7 «Код типа пункта хранения»](#) приказа Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА.

Если код пункта хранения изменился по сравнению с представленным ранее в оперативных и годовых отчетах, в примечании к ячейке следует указывать причину

Приказ Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА

его изменения с реквизитами документа, в котором зафиксированы изменения тех или иных параметров пункта хранения.

Если место сбора и/или временного хранения РАО не является пунктом хранения РАО, то в графе 21 указывается символ «-» без кавычек.

В случае, если операция с РАО произведена в пункте хранения сторонней организации, то в ячейке указывается символ «-» без кавычек.

Пример:

Пункт хранения представляет собой расположенное на промплощадке специализированное здание (пункт действующий, изолированный от окружающей среды, размещенный выше уровня поверхности земли, предназначенный для хранения РАО организации). Срок эксплуатации пункта хранения определен проектом, но порядок его вывода из эксплуатации и меры по выводу из эксплуатации не предусмотрены.

1-ый символ – пункт долговременного хранения – 2.

2-ой символ – пункт действующий – 1.

3-ий символ – изолированный от окружающей среды – 1.

4-ый символ – пункт находится на промплощадке – 1.

5-ый символ – пункт организации – 1.

6-ой символ – приповерхностный пункт, выше уровня земли – 1.

7-8-ой символы - специализированное здание – 11.

Код пункта хранения: 21111111

22. При заполнении граф 20 и 21 нужно руководствоваться следующими общими правилами:

при передаче РАО другой организации или направлении на переработку, переупаковку, кондиционирование, а также изъятии для перемещения в другой пункт хранения указываются наименование и код пункта хранения, из которого они были изъяты;

при поступлении РАО в организацию, при размещении РАО, изъятых из другого пункта хранения, указываются наименование и код пункта хранения, в котором они размещены после получения или перемещения;

при образовании РАО следует указывать наименование и код пункта хранения, в котором они размещены;

для кода операции 63 графы не заполняются.

23. В графе 22, в соответствии с [таблицей 10 «Перечень кодов переработки/сортировки РАО» приказа Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА](#), указывается код способа переработки/сортировки РАО. Графа заполняется только для операций сортировки (код операции 49, 59), переработки, кондиционирования (код операции 44) ([таблица 1 «Коды операций и сроки предоставления отчета о них» приказа Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА](#)).

В случае, если переработка (кондиционирование) не осуществлялась в графе 22 указывается символ «-» без кавычек.

Сведения о РАО, полученных после переработки отработавших ЗРИ

Приказ Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 № 1/13-НПА

представляются в форме 1.6. Сведения о кондиционированных РАО представляются в форме 1.7.

24. Графу 23 необходимо заполнять в случае, если затраты на сбор, сортировку, переработку, кондиционирование, перевозку, хранение РАО возмещаются из средств федерального бюджета в соответствии с Правилами предоставления субсидий из федерального бюджета юридическим лицам на возмещение затрат на обращение с радиоактивными отходами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.05.2017 № 643 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета юридическим лицам на возмещение затрат на обращение с радиоактивными отходами и о признании утратившими силу некоторых актов правительства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации 2017, № 23, ст. 3342, 2020, № 8, ст. 1042) (далее – по субсидии).

25. Графа 24 заполняется в случае, если операция по обращению с РАО проводится в ходе исполнения федеральной целевой программы «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2016-2020 годы и на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 24.07.2021 № 1266 (далее – ФЦП). В графе необходимо указать номер мероприятия, согласно перечню мероприятий ФЦП.