Общее правило при тестировании форм отчётности 1.1-1.4: незаполненных ячеек быть не может. Ниже приведены разрешения по заполнению ячеек в формах. При наличии пустой ячейки выводится сообщение вида: «Ячейка должна быть заполнена» с указанием строки и графы ячейки.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Форма 1.3** | | |  |
| Графа | «-» | «Прим.» | Минобороны |
| 1 | - | - | - |
| 2 | - | - | - |
| 3 | - | - | - |
| 4 | + | - | - |
| 5 | - | - | - |
| 6 | - | - | - |
| 7 | + | - | - |
| 8 | - | - | - |
| 9 | - | + | - |
| 10 | - | - | - |
| 11 | - | - | - |
| 12 | - | - | - |
| 13 | - | - | - |
| 14 | - | - | - |
| 15 | + | - | - |
| 16 | - | - | - |
| 17 | - | + | Минобороны |
| 18 | + | + | Минобороны |
| 19 | - | - | - |
| 20 | + | - | - |
| 21 | + | - | - |

**Проверки в отношении формы 1.3**

| **№ п/п** | **Графа формы ОРИ** | **Устранение ошибки пользователем** | **Правило контроля отдельных форм отчетности** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Контроль ввода данных  в формы отчетности** | | **Проверки при тестировании форм отчетности** |
|  | Порядковый номер строки в таблице | – | Заполняется автоматически | | При фильтрации номер строки не должен меняться. |
|  | Код операции | Обязательно | Ввод по справочнику  в соответствии с Приказом  (Таблица 1. Коды операций и сроки представления отчета о них).  Используются коды операции **для РВ** (графа 3 таблицы 1 приказа), за исключением  **47, 48, 66, 84, 88**  10, 11, 12, 15, 17, 18, 21, 22, 25, 27, 28, 29, 31, 32, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 46, 48, 53, 54, 58, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 68, 71, 72, 73, 74, 75, 81, 82, 83, 85, 86, 87, 97, 98, 99 | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Код операции | Проверка | Сообщение, в случае невыполнения требований | | 10 | Проверка на соответствие СНК. | Вывод таблицы несоответствий с сообщением: «Сведения, представленные в инвентаризации не соответствуют СНК» | | 12, 42 | Наличие в графе 6 хотя бы одного из перечисленных ниже радионуклидов: Плутоний; Уран-233, Уран-235; Нептуний-237; Америций-241; Америций-243; Калифорний-252; Торий; Литий-6; Тритий. | «В графе 6 не представлены сведения о радионуклидах, которые могут быть отнесены к ЯМ. Проверьте правильность выбранного кода операции» | | ~~15~~ | ~~Проверка наличия в формах 1.5 или 1.6 сведений о переработке ОЗРИ. Код 44 в формах 1.5 и/или 1.6. В форме 1.6 при 44 коде должно быть не ноль в графе 8. Радионуклиды в строках с кодами операций 44 и 15 должны иметь пересечения.~~ | ~~«В предыдущих отчетах не найдена строка об осуществлении операции переработки РАО в виде ОЗИИИ. Проверьте правильность выбранного кода операции»~~ | | 29,39, 97,98,99 | Наличие примечания к графе. | «Необходимо дать пояснение об осуществленной операции». | | 21, 22, 25, 27, 28, 29,41, 42, 43, 46, 53, 54, 65, 67, 68, 71, 72, 81, 82, 83, 98 | Проверка наличия учетной единицы в организации. В СНК должна быть в наличии учетная единица с идентичными параметрами в графах 4-11. | «Учетной единицы с такими параметрами нет в организации. Проверьте правильность указываемых сведений для ОРИ» | | 37 | Должна быть строка с такой же учетной единицей с кодом операции 27 в ранее представленных отчетах.  Учетная единица определяется по графам 4-11 | «В отчетах не найдена строка об осуществлении передачи учетной единицы. Проверьте правильность выбранного кода операции» | | 41 | Наличие отчета по форме 1.6 с той же учетной единицей. | «Заполните форму 1.6» | | 54 | В графе 19 код ОКПО **НЕ** отчитывающейся организации | «В графе 19 необходимо указать ОКПО подрядной организации» | | 58 | Проверка наличия кода операции 46, графы 5, 6, 9, 10, 11 должны совпадать. | «В отчетах не найдены сведения о снятии с учета учетной единицы для разукомплектования. Проверьте правильность выбранного кода операции» | | 62 | Проверка наличия кода операции 61 с той же учетной единицей.  Учетная единица определяется по графам 4-11 | «В отчетах не найдены сведения о вывозе учетной единицы. Проверьте правильность выбранного кода операции» | | 65 | Наличие отчета по форме 1.1 с той же учетной единицей. | «Заполните форму 1.1» | | 81 | Проверка сведений в графе 9 ~~10~~. Должны быть цифры, длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0. | «Код используется для предоставления сведений об ОРИ, произведенных в Российской Федерации» | | 85 | Проверка сведений в графе 9 ~~10.~~ Должно быть выбрано значение из справочника ОКСМ | «Код используется для предоставления сведений об ОРИ, произведенных за пределами Российской Федерации» | | |
|  | Дата операции | Обязательно | Формат дата | В соответствии с Приказом (Таблица 1. Коды операций и сроки представления отчета о них).  Дата операции должна попадать в отчетный период.  Если нет сообщение «Дата операции не входит в отчетный период»  Исключение код операции 10:  Для операции 10 – в период должна попасть дата документа (графа 18) (документ=акт). | |
|  | Номер паспорта ОРИ | Обязательно |  | Не пустое поле. | |
|  | Тип ОРИ | Обязательно |  | Не пустое поле. | |
|  | Радионуклиды | Обязательно | Формат соответствующий справочнику радионуклидов | Радионуклиды должны быть разделены точной с запятой.  Если нет сообщение «Формат ввода данных не соответствует приказу» | |
|  | Номер ОРИ | Не обязательно |  | Не пустое поле.  Если несколько чисел разделение через точку с запятой. | |
|  | Активность, Бк | Обязательно | Формат заполнения поля  (цифры, либо экспоненциальное представление) | Сравнение значения суммарной активности (Aо) радионуклида с МЗА из таблицы 1 приложения 1 к НП 067-16 (по радионуклидам).  Если в графе 6 указан один радионуклид, то для него берется значение МЗА из таблицы и значение активности и из графы 8 (Ао), если Ао<МЗА, то сообщение «Активность ниже МЗА, проверьте является ОРИ объектом учета СГУК РВ и РАО»  Если в графе 6 указано несколько радионуклидов, без указания процентной доли каждого радионуклида по активности, то из таблицы берется значение радионуклида с наименьшей МЗА и значение активности из графы 8 (Ао) и если Ао<МЗА, то сообщение «Активность ниже МЗА, проверьте является ОРИ объектом учета СГУК РВ и РАО»  Для равновесных радионуклидов (радионуклиды приведены в НП-067-16 приложении 1 и помечены <\*>) считается по радионуклиду, который в основной таблице. Дочерние радионуклиды в расчете не участвуют.  Максимальное значение 10Е+20 Бк, если выше сообщение: «Проверьте правильность предоставления сведений по суммарной активности» | |
|  | Код ОКПО организации – изготовителя ОРИ | Обязательно | Автозаполнение | | При кодах операции 11, 58 автоматически ОКПО отчитывающейся организации |
| Формат заполнения поля | | * + Если формат заполнения поля – цифры, то проверяется длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0.   В случае, если в ячейке выбрано значение из справочника ОКСМ, либо «Прим.» проверка на наличие примечания.  Для ОКСМ в случае отсутствия примечания сообщение: «Необходимо указать в примечании наименование и адрес организации-изготовителя ЗРИ»  Для «Прим.» в случае отсутствия примечания сообщение: «Необходимо указать в примечании наименование и адрес организации изготовителя ЗРИ» |
|  | Дата выпуска | Обязательно | Формат дата | | Дата выпуска =< Даты операции  Если нет сообщение «Дата выпуска не может быть позже даты операции» |
|  | Агрегатное состояние | Обязательно | По справочнику | |  |
|  | Код формы собственности | Обязательно | Таблица 2 приложения к приказу 1/13 | Выбор из таблицы | |
|  | Правообладатель (собственник или обладатель иного вещного права) | Обязательно | Формат заполнения поля   |  |  | | --- | --- | | Код формы собственности | Возможные форматы | | 1 | Российская Федерация | | цифры, проверяется длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0 | | 2 | Выбор одного субъекта РФ из списка | | цифры, проверяется длина значения по-ля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0 | | 3 | Название муниципалитета | | цифры, проверяется длина значения по-ля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0 | | 4 | цифры, проверяется длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0 | | 5 | Выбор страны из справочника ОКСМ | | 6 | Выбор страны из справочника ОКСМ, обязательно примечание к ячейке | | 9 | Текст, обязательно примечание |   Проверка на наличие примечания для кода формы собственности 6 и 9, при отсутствии сообщение: «Необходимо указать в примечании наименование и адрес правообладателя (собственника или обладателя иного вещного права) на ОРИ» | | |
|  | Код вида документа, сопровождающего операцию | Обязательно | Таблица 3 приложения к приказу 1/13 |  | |
|  | Номер документа, сопровождающего операцию | – | – | Не пустое поле. | |
|  | Дата документа, сопровождающего операцию | Обязательно | Формат дата | Дата документа =< Дата операции  Если нет сообщение: «Дата документа не может быть позже даты операции»  Для операций с кодом 41: Дата операции = Дата документа  Если нет сообщение: «Дата документа должна соответствовать дате операции»  Для операций с кодом 10. Дата документа должна быть в границах периода предоставления отчета.  Если нет сообщение: «Дата документа выходит за границы периода» | |
|  | Код ОКПО поставщика или получателя | Обязательно | Автозаполнение | | Для операций:  10, 11, 12, 15, 17,18, 41, 42, 43, 46, 53, 58, 61, 62, 65, 67, 68, 71, 72, 72, 73, 74, 75, 76 – код ОКПО отчитывающейся организации; |
| - цифры, то проверяется длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0  -«Минобороны» без кавычек  -выбор из ОКСМ | | 21, 25, 27, 28, 29, 31, 35, 37, 38, 39, 54, 63, 64 - цифры, проверяется длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0.  22, 32 - цифры, проверяется длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0 либо «Минобороны» без кавычек  81, 82, 83, 85, 86, 87 - выбор из ОКСМ, обязательно примечание.  97, 98, 99 - цифры, проверяется длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0 |
|  | Код ОКПО перевозчика | Обязательно | Автозаполнение | | - «-», без кавычек  Для кодов операций  10, 11,12, 15, 17, 18, 41, 42, 43, 46, 53, 54, 58, 65, 66, 67, 68, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 97, 98 |
| - цифры, проверяется длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0  -«Минобороны» без кавычек | | Для операций  21, 25, 27, 28, 29, 31, 32, 35, 36, 37, 38, 39, 61, 62, 81, 82, 83, 85, 86, 87 - цифры, проверяется длина значения поля: 8 или 14 символов, в т.ч. значимые 0  Коды операций 22,32 либо цифры, либо «Минобороны» |
|  | Наименование прибора (установки) | Обязательно | Выбор из справочника приборов, УКТ… или вручную | | Не пустое поле. |
|  | Тип УКТ или прибора (установки) | Обязательно | выбор из справочника приборов, УКТ… или вручную | | Не пустое поле. |
|  | Номер УКТ или прибора (установки) | Обязательно |  | | Не пустое поле. |