МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА

ПРИКАЗ

от 10 ноября 2014 г. N ММВ-7-6/575@

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМАТА

ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ, ПРЕДУСМОТРЕННОЙ ПУНКТОМ 8

СТАТЬИ 261 НАЛОГОВОГО КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,

В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

В целях информирования налоговых органов в соответствии с пунктом 8 статьи 261 Налогового кодекса Российской Федерации в электронной форме и на основании приказа Федеральной налоговой службы от 30.07.2014 N ММВ-7-3/393@ "Об утверждении формы информации, предусмотренной пунктом 8 статьи 261 Налогового кодекса Российской Федерации" приказываю:

1. Утвердить формат представления информации, предусмотренной пунктом 8 статьи 261 Налогового кодекса Российской Федерации, в электронной форме согласно [приложению](#P30) к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня издания.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федеральной налоговой службы А.С. Петрушина.

Руководитель

Федеральной налоговой службы

М.В.МИШУСТИН

Утвержден

приказом ФНС России

от 10.11.2014 N ММВ-7-6/575@

ФОРМАТ

ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ, ПРЕДУСМОТРЕННОЙ ПУНКТОМ 8

СТАТЬИ 261 НАЛОГОВОГО КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,

В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Настоящий формат описывает требования к XML файлам (далее - файлам обмена) передачи в электронной форме информации, предусмотренной пунктом 8 статьи 261 Налогового кодекса Российской Федерации, в налоговые органы.

2. Настоящий формат (часть CLI, версия 5.01) разработан в соответствии с приказом Федеральной налоговой службы от 30.07.2014 N ММВ-7-3/393@, "Об утверждении формы информации, предусмотренной пунктом 8 статьи 261 Налогового кодекса Российской Федерации", зарегистрированным в Минюсте России 20.08.2014 N 33689.

II. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

3. Имя файла обмена должно иметь следующий вид:

R\_T\_A\_K\_O\_GGGGMMDD\_N, где:

R\_T - префикс, принимающий значение NO\_UVROPR;

A\_K - идентификатор получателя информации, где: A - идентификатор получателя, которому направляется файл обмена, K - идентификатор конечного получателя, для которого предназначена информация из данного файла обмена <1>. Каждый из идентификаторов (A и K) имеет вид для налоговых органов - четырехразрядный код (код налогового органа в соответствии с классификатором "Система обозначения налоговых органов" (СОНО);

--------------------------------

<1> Передача файла от отправителя к конечному получателю (K) может осуществляться в несколько этапов через другие налоговые органы, осуществляющие передачу файла на промежуточных этапах, которые обозначаются идентификатором A. В случае передачи файла от отправителя к конечному получателю при отсутствии налоговых органов, осуществляющих передачу на промежуточных этапах, значения идентификаторов A и K совпадают.

O - идентификатор отправителя информации, имеет вид:

для организаций - девятнадцатиразрядный код (идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН) и код причины постановки на учет (далее - КПП) организации (обособленного подразделения);

для физических лиц - двенадцатиразрядный код (ИНН физического лица, при наличии. При отсутствии ИНН - последовательность из двенадцати нулей).

GGGG - год формирования передаваемого файла, MM - месяц, DD - день;

N - идентификационный номер файла. (Длина - от 1 до 36 знаков. Идентификационный номер файла должен обеспечивать уникальность файла).

Расширение имени файла - xml. Расширение имени файла может указываться как строчными, так и прописными буквами.

Параметры первой строки файла обмена

Первая строка XML файла должна иметь следующий вид:

<?xml version ="1.0" encoding ="windows-1251"?>

Имя файла, содержащего XML схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

NO\_UVROPR\_1\_151\_00\_05\_01\_xx, где xx - номер версии схемы.

Расширение имени файла - xsd.

XML схема файла обмена приводится отдельным файлом и размещается на сайте Федеральной налоговой службы.

4. Логическая модель файла обмена представлена в виде диаграммы структуры файла обмена на [рисунке 1](#P78) настоящего формата. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в [таблицах 4.1](#P161) - [4.16](#P727) настоящего формата.

Для каждого структурного элемента логической модели файла обмена приводятся следующие сведения:

наименование элемента. Приводится полное наименование элемента <1>;

--------------------------------

<1> В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом "|". Такая форма записи применяется в случае возможного наличия в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке.

сокращенное наименование (код) элемента. Приводится сокращенное наименование элемента. Синтаксис сокращенного наименования должен удовлетворять спецификации XML;

признак типа элемента. Может принимать следующие значения: "С" - сложный элемент логической модели (содержит вложенные элементы), "П" - простой элемент логической модели, реализованный в виде элемента XML файла, "А" - простой элемент логической модели, реализованный в виде атрибута элемента XML файла. Простой элемент логической модели не содержит вложенные элементы;

формат элемента. Формат элемента представляется следующими условными обозначениями: T - символьная строка; N - числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде T(n-k) или T(=k), где: n - минимальное количество знаков, k - максимальное количество знаков, символ "-" - разделитель, символ "=" означает фиксированное количество знаков в строке. В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид T(0-k). В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид T(n-).

Формат числового значения указывается в виде N(m.k), где: m - максимальное количество знаков в числе, включая знак (для отрицательного числа), целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки, k - максимальное число знаков дробной части числа. Если число знаков дробной части числа равно 0 (то есть число целое), то формат числового значения имеет вид N(m).

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML (определенными в сети интернет по электронному адресу: http://www.w3.org/TR/xmlschema-0), например, элемент с типом "date", поле "Формат элемента" не заполняется. Для таких элементов в поле "Дополнительная информация" указывается тип базового элемента;

признак обязательности элемента определяет обязательность присутствия элемента (совокупности наименования элемента и его значения) в файле обмена. Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: "О" - наличие элемента в файле обмена обязательно; "Н" - присутствие элемента в файле обмена необязательно, то есть элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и тому подобному), то признак обязательности элемента дополняется символом "К". Например: "ОК". В случае, если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом "М". Например: "НМ", "ОКМ".

К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение "У" в случае описания в XML схеме условий, предъявляемых к элементу в файле обмена, описанных в графе "Дополнительная информация". Например: "НУ", "ОКУ";

дополнительная информация содержит, при необходимости, требования к элементу файла обмена, не указанные ранее. Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих ограниченный перечень значений из классификатора (кодового словаря и тому подобного), указывается соответствующее наименование классификатора (кодового словаря и тому подобного) или приводится перечень возможных значений. Для классификатора (кодового словаря и тому подобного) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

 ┌──────────────┐

 │┌─┐ │

 ││-│ attributes│

 │└─┘ └──────┐

 │ ┌──────────────────┐│

 │ │ИдФайл ││

 ┌┤ └──────────────────┘│

 ││ Идентификатор файла │

 ││ ┌─────────────────┐ │

 ││ │ВерсПрог │ │

 ││ └─────────────────┘ │

 ││ Версия программы, с │

 ││ помощью которой │

 ││ сформирован файл │

 ││ ┌─────────────────┐ │

 ││ │ВерсФорм │ │

 ││ └─────────────────┘ │

 ││ Версия формата │

 │└─────────────────────┘ ┌──────────────┐

 │ │┌─┐ │

 │ ││-│ attributes│

 │ │└─┘ └──────┐

 │ │ ┌─────────┐ │

 │ │ │КНД │ │

 │ │ └─────────┘ │

┌───────┐ │ │ Код формы документа │

│ ┌┴┐│ │ по КНД │

│ Файл │-├┤ │ ┌──────────────────┐│

│ └┬┘│ ┌┤ │ДатаДок ││

└───────┘ │ ││ └──────────────────┘│

 Файл │ ││ Дата формирования │

 обмена │ ││ документа │

 │ ││ ┌─────────┐ │

 │ ││ │ОтчетГод │ │

 │ ││ └─────────┘ │

 │ ││ Отчетный год │

 │ ││ ┌─────────┐ │

 │ ││ │КодНО │ │

 │ ││ └─────────┘ │

 │ ││ Код налогового │

 │ ││ органа │

 │ ││ ┌─────────┐ │

 │ ││ │НомКорр │ │

 │ ││ └─────────┘ │

 │/───────\ ┌───────────┐ ││ Номер корректировки │

 ││ ├─┐│ ┌┴┐││ ┌─────────┐ │

 └┤-.-.-.-│-├┤ Документ │-├┤│ │ПоМесту │ │

 │ ├─┘│ └┬┘││ └─────────┘ │

 \───────/ └───────────┘ ││ Код места, по │

 Состав и ││ которому │

 структура ││ представляется │

 документа ││ документ │

 │└─────────────────────┘

 │

 │ ┌──────────────┐

 │ │ ┌┴┐

 │ ┌┤СвНП │+│

 │ ││ └┬┘

 │ │└──────────────┘

 │ │ Сведения о

 │ │ налогоплательщике

 │ /───────\ │

 │ │ ├─┐ │┌──────────────┐

 └─┤-.-.-.-│-├─┤│ ┌┴┐

 │ ├─┘ ├┤ Подписант │+│

 \───────/ ││ └┬┘

 │└──────────────┘

 │ Сведения о лице,

 │ подписавшем

 │ документ

 │┌──────────────┐

 ││ ┌┴┐

 └┤Инф261.8 │+│

 │ └┬┘

 └──────────────┘

 Информация,

 предусмотренная пунктом 8

 статьи 261 Налогового

 кодекса Российской

 Федерации

Рисунок 1. Диаграмма структуры файла обмена

Таблица 4.1

Файл обмена (Файл)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Идентификатор файла | ИдФайл | А | T(1-100) | ОУ | Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения) |
| Версия программы, с помощью которой сформирован файл | ВерсПрог | А | T(1-40) | О |  |
| Версия формата | ВерсФорм | А | T(1-5) | О | Принимает значение: 5.01 |
| Состав и структура документа | Документ | С |  | О | Состав элемента представлен в [таблице 4.2](#P198) |

Таблица 4.2

Состав и структура документа (Документ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Код формы документа по КНД | КНД | А | T(=7) | О | Типовой элемент <КНДТип>.Принимает значение: 1150033 |
| Дата формирования документа | ДатаДок | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Отчетный год | ОтчетГод | А |  | О | Типовой элемент <xs:gYear>.Год в формате ГГГГ |
| Код налогового органа | КодНО | А | T(=4) | ОК | Типовой элемент <СОНОТип>.Значение выбирается в соответствии с классификатором "Система обозначений налоговых органов" |
| Номер корректировки | НомКорр | А | T(1-3) | О | Принимает значение:0 - первичный документ,1 - 999 - номер корректировки для корректирующего документа |
| Код места, по которому представляется документ | ПоМесту | А | T(=3) | ОК | Принимает значение:213 - по месту учета в качестве крупнейшего налогоплательщика |214 - по месту нахождения российской организации, не являющейся крупнейшим налогоплательщиком |331 - по месту осуществления деятельности иностранной организации через отделение иностранной организации |
| Сведения о налогоплательщике | СвНП | С |  | О | Состав элемента представлен в [таблице 4.3](#P272) |
| Сведения о лице, подписавшем документ | Подписант | С |  | О | Состав элемента представлен в [таблице 4.5](#P324) |
| Информация, предусмотренная пунктом 8 статьи 261 Налогового кодекса Российской Федерации | Инф261.8 | С |  | О | Состав элемента представлен в [таблице 4.7](#P380) |

Таблица 4.3

Сведения о налогоплательщике (СвНП)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Номер контактного телефона | Тлф | А | T(1-20) | Н |  |
| Налогоплательщик - организация | НПЮЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в [таблице 4.4](#P295) |

Таблица 4.4

Налогоплательщик - организация (НПЮЛ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование организации | НаимОрг | А | T(1-1000) | О |  |
| ИНН организации | ИННЮЛ | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| КПП | КПП | А | T(=9) | О | Типовой элемент <КППТип> |

Таблица 4.5

Сведения о лице, подписавшем документ (Подписант)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Признак лица, подписавшего документ | ПрПодп | А | T(=1) | ОК | Принимает значение:1 - налогоплательщик |2 - представитель налогоплательщика |
| Фамилия, имя, отчество | ФИО | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.Состав элемента представлен в [таблице 4.16](#P729) |
| Сведения о представителе плательщика сбора | СвПред | С |  | НУ | Состав элемента представлен в [таблице 4.6](#P357).Элемент обязателен при <ПрПодп>=2 |

Таблица 4.6

Сведения о представителе плательщика сбора (СвПред)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование документа, подтверждающего полномочия представителя плательщика сбора | НаимДок | А | T(1-120) | О |  |
| Наименование организации | НаимОрг | А | T(1-1000) | Н |  |

Таблица 4.7

Информация, предусмотренная пунктом 8 статьи 261 Налогового

кодекса Российской Федерации (Инф261.8)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Суммы понесенных в истекшем налоговом периоде расходов на освоение природных ресурсов по каждому участку недр, на котором осуществляется (осуществлялась в истекшем налоговом периоде) деятельность, связанная с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья | РасхОсвПР | С |  | О | Состав элемента представлен в [таблице 4.8](#P416) |
| Новые морские месторождения углеводородного сырья, выделенные в истекшем налоговом периоде на участках недр, на которых осуществляется (осуществлялась в истекшем налоговом периоде) деятельность, связанная с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья | МестУСВыд | С |  | Н | Состав элемента представлен в [таблице 4.10](#P479) |
| Решения, принятые в истекшем налоговом периоде, об отнесении расходов на освоение природных ресурсов к деятельности, связанной с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья, по каждому новому месторождению углеводородного сырья (с указанием сумм таких расходов) | РасхПринРеш | С |  | Н | Состав элемента представлен в [таблице 4.12](#P554) |
| Решения, принятые в истекшем налоговом периоде, о прекращении работ на участке недр в связи с экономической нецелесообразностью, геологической бесперспективностью или по иным причинам | РешПрРаб | С |  | Н | Состав элемента представлен в [таблице 4.14](#P664) |

Таблица 4.8

Суммы понесенных в истекшем налоговом периоде расходов

на освоение природных ресурсов по каждому участку недр,

на котором осуществляется (осуществлялась в истекшем

налоговом периоде) деятельность, связанная с добычей

углеводородного сырья на новом морском месторождении

углеводородного сырья (РасхОсвПР)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Суммы понесенных в истекшем налоговом периоде расходов на освоение природных ресурсов по каждому участку недр, на котором осуществляется (осуществлялась в истекшем налоговом периоде) деятельность, связанная с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья, по лицензиям на пользование участком недр | РасхОсвПРЛиц | С |  | ОМ | Состав элемента представлен в [таблице 4.9](#P438) |

Таблица 4.9

Суммы понесенных в истекшем налоговом периоде расходов

на освоение природных ресурсов по каждому участку недр,

на котором осуществляется (осуществлялась в истекшем

налоговом периоде) деятельность, связанная с добычей

углеводородного сырья на новом морском месторождении

углеводородного сырья, по лицензиям на пользование

участком недр (РасхОсвПРЛиц)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Серия лицензии на пользование участком недр | СерЛицНедр | А | T(=3) | О |  |
| Номер лицензии на пользование участком недр | НомЛицНедр | А | T(=5) | О |  |
| Вид лицензии на пользование участком недр | ВидЛицНедр | А | T(=2) | О |  |
| Сумма расходов, понесенных в истекшем налоговом периоде на освоение природных ресурсов по участку недр, на котором осуществляется (осуществлялась в истекшем налоговом периоде) деятельность, связанная с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья | СумРасхПер | А | N(15) | О |  |

Таблица 4.10

Новые морские месторождения углеводородного сырья,

выделенные в истекшем налоговом периоде на участках недр,

на которых осуществляется (осуществлялась в истекшем

налоговом периоде) деятельность, связанная с добычей

углеводородного сырья на новом морском месторождении

углеводородного сырья (МестУСВыд)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Новые морские месторождения углеводородного сырья, выделенные в истекшем налоговом периоде на участках недр, на которых осуществляется (осуществлялась в истекшем налоговом периоде) деятельность, связанная с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья, по месторождениям | МестУСВыдМ | С |  | ОМ | Состав элемента представлен в [таблице 4.11](#P501) |

Таблица 4.11

Новые морские месторождения углеводородного сырья,

выделенные в истекшем налоговом периоде на участках недр,

на которых осуществляется (осуществлялась в истекшем

налоговом периоде) деятельность, связанная с добычей

углеводородного сырья на новом морском месторождении

углеводородного сырья, по месторождениям (МестУСВыдМ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Серия лицензии на пользование участком недр, в границах которого расположено новое морское месторождение углеводородного сырья | СерЛицНедрН | А | T(=3) | О |  |
| Номер лицензии на пользование участком недр, в границах которого расположено новое морское месторождение углеводородного сырья | НомЛицНедрН | А | T(=5) | О |  |
| Вид лицензии на пользование участком недр, в границах которого расположено новое морское месторождение углеводородного сырья | ВидЛицНедрН | А | T(=2) | О |  |
| Наименование нового морского месторождения углеводородного сырья, выделившегося в границах участка недр | НаимМрНов | А | T(1-1000) | О |  |
| Дата документа, подтверждающего выделение нового морского месторождения углеводородного сырья в налоговом периоде | ДатаДокПдтвНов | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Номер документа, подтверждающего выделение нового морского месторождения углеводородного сырья в налоговом периоде | НомДокПдтвНов | А | T(1-20) | О |  |

Таблица 4.12

Решения, принятые в истекшем налоговом периоде,

об отнесении расходов на освоение природных ресурсов

к деятельности, связанной с добычей углеводородного сырья

на новом морском месторождении углеводородного сырья,

по каждому новому месторождению углеводородного сырья

(с указанием сумм таких расходов) (РасхПринРеш)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Расходы на освоение природных ресурсов, по которым принято решение об отнесении к расходам по деятельности, связанной с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья, по суммам, по которым принято решение | РасхПринРешС | С |  | ОМ | Состав элемента представлен в [таблице 4.13](#P576) |

Таблица 4.13

Расходы на освоение природных ресурсов, по которым принято

решение об отнесении к расходам по деятельности, связанной

с добычей углеводородного сырья на новом морском

месторождении углеводородного сырья, по суммам,

по которым принято решение (РасхПринРешС)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Серия лицензии на пользование участком недр, в границах которого расположено новое морское месторождение углеводородного сырья | СерЛицНедрН | А | T(=3) | О |  |
| Номер лицензии на пользование участком недр, в границах которого расположено новое морское месторождение углеводородного сырья | НомЛицНедрН | А | T(=5) | О |  |
| Вид лицензии на пользование участком недр, в границах которого расположено новое морское месторождение углеводородного сырья | ВидЛицНедрН | А | T(=2) | О |  |
| Наименование нового морского месторождения, по которому ведется деятельность, связанная с поиском, оценкой и (или) разведкой нового морского месторождения углеводородного сырья | НаимМрДеят | А | T(1-1000) | О |  |
| Дата решения об отнесении суммы расходов к расходам по деятельности, связанной с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья | ДатаРешСум | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Номер решения об отнесении суммы расходов к расходам по деятельности, связанной с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья | НомРешСум | А | T(1-20) | О |  |
| Сумма расходов на освоение природных ресурсов, по которой принято решение об отнесении к расходам по деятельности, связанной с добычей углеводородного сырья на новом морском месторождении углеводородного сырья, расположенном в границах участка недр | СумРасхОсвРеш | А | N(15) | О |  |
| Наименование нового морского месторождения углеводородного сырья, в расходах которого принято решение учесть сумму расходов на освоение природных ресурсов | НаимМрРешОсв | А | T(1-1000) | О |  |
| Серия лицензии на пользование иным участком недр, в границах которого расположено другое новое морское месторождение углеводородного сырья, к расходам которого принято решение об отнесении суммы расходов в случае прекращения права пользования недрами на участок недр, в границах которого осуществлялась деятельность, связанная с поиском, оценкой и (или) разведкой нового морского месторождения | СерЛицНедрИн | А | T(=3) | О |  |
| Номер лицензии на пользование иным участком недр, в границах которого расположено другое новое морское месторождение углеводородного сырья, к расходам которого принято решение об отнесении суммы расходов в случае прекращения права пользования недрами на участок недр, в границах которого осуществлялась деятельность, связанная с поиском, оценкой и (или) разведкой нового морского месторождения | НомЛицНедрИн | А | T(=5) | О |  |
| Вид лицензии на пользование иным участком недр, в границах которого расположено другое новое морское месторождение углеводородного сырья, к расходам которого принято решение об отнесении суммы расходов в случае прекращения права пользования недрами на участок недр, в границах которого осуществлялась деятельность, связанная с поиском, оценкой и (или) разведкой нового морского месторождения | ВидЛицНедрИн | А | T(=2) | О |  |
| Наименование нового морского месторождения углеводородного сырья, к расходам которого принято решение об отнесении суммы расходов на освоение природных ресурсов в случае прекращения права пользования недрами на участок недр, в границах которого осуществлялась деятельность, связанная с поиском, оценкой и (или) разведкой нового морского месторождения | НаимМрРешОсвПр | А | T(1-1000) | О |  |

Таблица 4.14

Решения, принятые в истекшем налоговом периоде,

о прекращении работ на участке недр в связи с экономической

нецелесообразностью, геологической бесперспективностью

или по иным причинам (РешПрРаб)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Решения, принятые в истекшем налоговом периоде, о прекращении работ на участке недр в связи с экономической нецелесообразностью, геологической бесперспективностью или по иным причинам, по каждому решению | РешПрРабР | С |  | ОМ | Состав элемента представлен в [таблице 4.15](#P684) |

Таблица 4.15

Решения, принятые в истекшем налоговом периоде,

о прекращении работ на участке недр в связи с экономической

нецелесообразностью, геологической бесперспективностью

или по иным причинам, по каждому решению (РешПрРабР)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Серия лицензии на пользование участком недр, по которому принято решение о прекращении работ в связи с экономической нецелесообразностью, геологической бесперспективностью или по иным причинам | СерЛицНедрР | А | T(=3) | О |  |
| Номер лицензии на пользование участком недр, по которому принято решение о прекращении работ в связи с экономической нецелесообразностью, геологической бесперспективностью или по иным причинам | НомЛицНедрР | А | T(=5) | О |  |
| Вид лицензии на пользование участком недр, по которому принято решение о прекращении работ в связи с экономической нецелесообразностью, геологической бесперспективностью или по иным причинам | ВидЛицНедрР | А | T(=2) | О |  |
| Дата решения о прекращении работ | ДатаРешПР | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Номер решения о прекращении работ | НомРешПР | А | T(1-20) | О |  |

Таблица 4.16

Фамилия, имя, отчество (ФИОТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Фамилия | Фамилия | А | T(1-60) | О |  |
| Имя | Имя | А | T(1-60) | О |  |
| Отчество | Отчество | А | T(1-60) | Н |  |