



МИНФИН РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
(ФНС России)
ПРИКАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Фондовый № 57337

от 30 сентября 2019 г.

№ 2218-4-3/5170

« 15 » 10 2019 г.

Москва

Об утверждении формы налоговой декларации по акцизам на нефтяное сырье, порядка ее заполнения, а также формата представления налоговой декларации по акцизам на нефтяное сырье в электронной форме

В соответствии с пунктом 4 статьи 31 и пунктом 7 статьи 80 части первой Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2019, № 39, ст. 5375), а также подпунктом 5.9.36 пункта 5 Положения о Федеральной налоговой службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2004 № 506 «Об утверждении Положения о Федеральной налоговой службе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 40, ст. 3961; 2015, № 15, ст. 2286), в целях реализации положений главы 22 «Акцизы» части второй Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 32, ст. 3340; 2019, № 39, ст. 5376) в связи с принятием Федеральных законов от 03.08.2018 № 301-ФЗ «О внесении изменений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 32 (ч. 1), ст. 5094), от 27.11.2018 № 424-ФЗ «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 49 (ч. 1), ст. 7496; 2019, № 16, ст. 1826), от 30.07.2019 № 255-ФЗ «О внесении изменений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 31, ст. 4414, № 39, ст. 5376) приказываю:

1. Утвердить:

форму налоговой декларации по акцизам на нефтяное сырье согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

порядок заполнения налоговой декларации по акцизам на нефтяное сырье согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

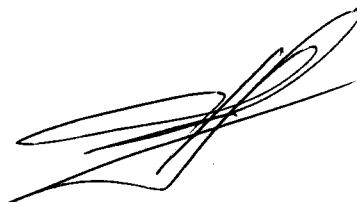
формат представления налоговой декларации по акцизам на нефтяное сырье в электронной форме согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Установить, что настоящий приказ вступает в силу по истечении двух месяцев со дня его официального опубликования. Налоговая декларация представляется за налоговый период, следующий за месяцем вступления настоящего приказа в силу.

3. Руководителям (исполняющим обязанности руководителя) управлений Федеральной налоговой службы по субъектам Российской Федерации довести настоящий приказ до нижестоящих налоговых органов и обеспечить его применение.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федеральной налоговой службы, координирующего вопросы методологического и организационного обеспечения работы налоговых органов по вопросам исчисления в соответствующий бюджет налогов и сборов, иных обязательных платежей (за исключением транспортного налога, налога на имущество организаций, налога на имущество физических лиц, земельного налога, налога на доходы физических лиц).

Руководитель Федеральной
налоговой службы



М.В.Мишустин



ИНН

КПП

Стр. 0 0 1

Приложение № 1
к приказу ФНС России
от «30» 10 2019 г.
№ МДР-7-3/5190

Форма по КНД 1151095

Налоговая декларация по акцизам на нефтяное сырье

Номер корректировки

Налоговый период (код)

Отчетный год

Представляется в налоговый орган (код)

по месту нахождения (учета) (код)

(налогоплательщик)

Форма реорганизации
(ликвидация) (код)ИНН / КПП реорганизованной
организации

Номер контактного телефона

На _____ страницах с приложением подтверждающих документов или их копий на _____ листах

Достоверность и полноту сведений, указанных в настоящей декларации, подтверждаю:

- 1 – налогоплательщик
- 2 – представитель налогоплательщика

(фамилия, имя, отчество* полностью)

(наименование организации – представителя налогоплательщика)

Подпись _____ Дата _____

Наименование и реквизиты документа,
подтверждающего полномочия представителя налогоплательщика

Заполняется работником налогового органа

Сведения о представлении декларации

Данная декларация представлена (код)

на _____ страницах

с приложением подтверждающих документов

или их копий на _____ листах

Дата представления
декларацииЗарегистрирована
за №

Фамилия, И.О.*

Подпись

* Отчество указывается при наличии.



ИНН

КПП

Стр.

Раздел 1. Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Код по ОКТМО	010	
Код бюджетной классификации	020	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	030	
Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	040	
Код бюджетной классификации	020	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	030	
Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	040	
Код бюджетной классификации	020	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	030	
Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	040	
Код бюджетной классификации	020	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	030	
Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	040	
Код бюджетной классификации	020	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	030	
Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	040	
Код бюджетной классификации	020	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	030	
Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	040	
Код бюджетной классификации	020	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	030	
Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	040	

Достоверность и полноту сведений, указанных на данной странице, подтверждаю:

(подпись)

(дата)



ИНН _____
 КПП _____ Стр. _____

Раздел 2. Расчет суммы акциза

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Код вида подакцизного товара*	001	_____
Код бюджетной классификации	010	_____
Сумма акциза, исчисленная за налоговый период (в рублях)	015	_____

2.1. Сведения для расчета налоговой ставки по договорам о переработке нефтяного сырья

Сумма акциза, исчисленная за налоговый период (в рублях)	020	_____
Признак наличия договора	025	_____ 0 – нет; _____ 1 – есть
Номер договора	030	_____
Дата договора	040	_____._____._____
Ставка акциза на нефтяное сырье ($A_{НС}$) (в рублях)	050	_____
Средний уровень цен нефти "Юралс" ($C_{нефть}$) (в долларах США за баррель)	060	_____._____
Среднее значение за календарный месяц курса доллара США к рублю Российской Федерации (P)	070	_____._____
Удельный коэффициент, характеризующий корзину продуктов переработки нефтяного сырья ($C_{ПЮ}$)	080	_____._____
Количество нефтяного сырья ($V_{НС}$) (в тоннах)	090	_____.
Количество прямогонного бензина ($V_{ПБ}$) (в тоннах)	100	_____.
Нормативные потери, возникшие после отгрузки прямогонного бензина и до перехода права собственности на прямогонный бензин и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки (в тоннах)	105	_____.
Количество товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде, бензола, толуола, ксилола, масел смазочных ($V_{СВ}$) (в тоннах)	110	_____.
Нормативные потери, возникшие после отгрузки товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде, бензола, толуола, ксилола, масел смазочных и до перехода права собственности на них и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки (в тоннах)	115	_____.
Количество кокса нефтяного ($V_{КС}$) (в тоннах)	120	_____.

* Код вида подакцизного товара нефтяное сырье - "678".



ИНН

КПП

Стр.

Раздел 2 (продолжение)

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Нормативные потери, возникшие после отгрузки кокса нефтяного и до перехода права собственности на кокс нефтяной и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки (в тоннах)	125	
Количество мазута, битума нефтяного, парафина, вазелина, отработанных нефтепродуктов, иных жидких или твердых продуктов переработки нефтяного сырья (V_T) (в тоннах)	130	
Нормативные потери, возникшие после отгрузки мазута, битума нефтяного, парафина, вазелина, отработанных нефтепродуктов, иных жидких или твердых продуктов переработки нефтяного сырья и до перехода права собственности на них и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки (в тоннах)	135	
Коэффициент ($K_{корр}$)	140	
Коэффициент, характеризующий региональные особенности рынков продуктов переработки нефтяного сырья ($K_{рег}$)	150	
Объем автомобильного бензина класса 5, реализованного на биржевых торгах	160	
Объем дизельного топлива класса 5, реализованного на биржевых торгах	170	

2.1.1. Сведения о возврате продуктов переработки нефтяного сырья

	код	год
За налоговый период	180	
Количество возвращенного прямогонного бензина ($V_{ПБ}$) (в тоннах)	190	
Количество возвращенного товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде, бензола, толуола, ксилола, масел смазочных ($V_{СВ}$) (в тоннах)	200	
Количество возвращенного кокса нефтяного ($V_{КС}$) (в тоннах)	210	
Количество возвращенного мазута, битума нефтяного, парафина, вазелина, отработанных нефтепродуктов, иных жидких или твердых продуктов переработки нефтяного сырья (V_T) (в тоннах)	220	



ИНН

КПП Стр.

Раздел 3. Расчет суммы акциза, подлежащей налоговому вычету

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Код вида подакцизного товара *	001	
Код бюджетной классификации	010	
Общая сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	020	
Общая сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	025	

3.1. Сведения о начислениях и коэффициентах

	код	год
За налоговый период	030	
Сумма акциза, исчисленная к уплате в бюджет всего (в рублях)	040	
Сумма акциза, подлежащая вычету (в рублях)	050	
Сумма акциза, подлежащая вычету с учетом коэффициента 2 (в рублях)	060	
Признак величины $K_{ДЕМП}$	065	0 – отрицательный или равен 0 (нулю); 1 – положительный
Величина $K_{ДЕМП}$ (в рублях)	070	
Сумма акциза, подлежащая вычету, с учетом величины $K_{ДЕМП}$ (в рублях)	080	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет, с учетом величины $K_{ДЕМП}$ (в рублях)	090	
Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	100	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	110	
Объем иного сырья, использованного для производства высокооктанового автомобильного бензина класса 5 ($V_{АБ}$) и дизельного топлива класса 5 ($V_{ДТ}$) (в тоннах)	120	

* Код вида подакцизного товара нефтяное сырье - "678".



ИНН

КПП

Стр.

3.1.1. Сведения по автомобильному бензину

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Объем автомобильного бензина класса 5 (V_{AB}) (в тоннах)	130	
Объем возврата высокооктанового автомобильного бензина класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья и ранее реализованного налогоплательщиком на территории Российской Федерации (в тоннах)	140	
Признак показателя (D_{AB})	145	0 – отрицательный или равен 0 (нулю); 1 – положительный
Показатель (D_{AB}) (в рублях)	150	
Средняя цена экспортной альтернативы для автомобильного бензина АИ-92 класса 5 ($C_{ABэксп}$)	160	
Средняя (среднеарифметическое значение за все дни торгов) за налоговый период цена на автомобильный бензин АИ-92 класса 5 на роттердамском рынке нефтяного сырья в долларах США за 1 тонну ($C_{ABрт}$)	170	
Средние за налоговый период затраты на транспортировку морем и перевалку в портах 1 тонны автомобильного бензина АИ-92 класса 5 из морских портов Российской Федерации ($T_{ABм}$)	180	
Ставка вывозной таможенной пошлины в отношении автомобильного бензина АИ-92 класса 5, действовавшая в налоговом периоде, в долларах США за 1 тонну ($ЭП_{AB}$)	190	
Среднее значение курса доллара США к рублю Российской Федерации (P) за все дни в налоговом периоде	200	
Ставка акциза, действовавшая в налоговом периоде для автомобильного бензина класса 5 (A_{AB}) (в рублях)	210	
Ставка налога на добавленную стоимость, действовавшая в налоговом периоде (в %) ($C_{ндс}$)	220	
Условное значение средней оптовой цены реализации автомобильного бензина АИ-92 класса 5 на территории Российской Федерации ($C_{ABвр}$)	230	
Величина $K_{AB_комп}$	240	
Дальневосточная надбавка ($D_{дв_AB}$) (в рублях)	250	
Средняя за налоговый период оптовая цена реализации на базисах поставки, расположенных в Дальневосточном федеральном округе, автомобильного бензина АИ-92 класса 5	260	
Объем высокооктанового автомобильного бензина класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья и реализованного в налоговом периоде в базисах поставки, расположенных на территории Дальневосточного федерального округа ($V_{дв_AB}$) (в тоннах)	270	
Объем высокооктанового автомобильного бензина класса 5, произведенного из иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем) (в тоннах)	280	



ИНН

КПП Стр.

3.1.2. Сведения по дизельному топливу

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Объем дизельного топлива класса 5 ($V_{ДТ}$) (в тоннах)	290	
Объем возврата дизельного топлива класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья и ранее реализованного налогоплательщиком на территории Российской Федерации (в тоннах)	300	
Признак показателя ($Д_{ДТ}$)	305	0 – отрицательный или равен 0 (нулю); 1 – положительный
Показатель ($Д_{ДТ}$) (в рублях)	310	
Средняя цена экспортной альтернативы для дизельного топлива класса 5 ($Ц_{ДТэксп}$)	320	
Средняя (среднеарифметическое значение за все дни торгов) за налоговый период цена на дизельное топливо класса 5 на роттердамском рынке нефтяного сырья в долларах США за 1 тонну ($Ц_{ДТрт}$)	330	
Средние за налоговый период затраты на транспортировку морем и перевалку в портах 1 тонны дизельного топлива класса 5 из морских портов Российской Федерации ($T_{ДТм}$)	340	
Ставка вывозной таможенной пошлины в отношении дизельного топлива класса 5, действовавшая в налоговом периоде, в долларах США за 1 тонну ($ЭП_{ДТ}$)	350	
Среднее значение курса доллара США к рублю Российской Федерации (P) за все дни в налоговом периоде	360	
Ставка акциза, действовавшая в налоговом периоде для дизельного топлива класса 5 ($A_{ДТ}$) (в рублях)	370	
Ставка налога на добавленную стоимость, действовавшая в налоговом периоде (в %) ($C_{ндс}$)	380	
Условное значение средней оптовой цены реализации дизельного топлива класса 5 на территории Российской Федерации ($Ц_{ДТвр}$)	390	
Величина $K_{ДТ_комп}$	400	
Дальневосточная надбавка ($Д_{дв_дт}$) (в рублях)	410	
Средняя за налоговый период оптовая цена реализации на базах поставки, расположенных в Дальневосточном федеральном округе, дизельного топлива класса 5	420	
Объем дизельного топлива класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья и реализованного в налоговом периоде в базах поставки, расположенных на территории Дальневосточного федерального округа ($V_{дв_дт}$) (в тоннах)	430	
Объем дизельного топлива класса 5, произведенного из иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем) (в тоннах)	440	

**Порядок
заполнения налоговой декларации по акцизам на
нефтяное сырье**

I. Общие положения

1.1. Налоговая декларация по акцизам на нефтяное сырье (далее - декларация) представляется организациями, признаваемыми в соответствии со статьей 179 Налогового кодекса Российской Федерации (далее - Кодекс) налогоплательщиками акциза, совершающими операцию, предусмотренную подпунктом 34 пункта 1 статьи 182 Кодекса с подакцизным товаром - нефтяное сырье.

1.2. Декларация состоит из:

титульного листа;

раздела 1 «Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет»;

раздела 2 «Расчет суммы акциза», включающего:

подраздел 2.1 «Сведения для расчета налоговой ставки по договорам о переработке нефтяного сырья»;

подраздел 2.1.1 «Сведения о возврате продуктов переработки нефтяного сырья»;

раздела 3 «Расчет суммы акциза, подлежащей налоговому вычету», включающего:

подраздел 3.1 «Сведения о начислениях и коэффициентах»;

подраздел 3.1.1 «Сведения по автомобильному бензину»;

подраздел 3.1.2 «Сведения по дизельному топливу».

1.3. Для заполнения декларации применяются:

коды, определяющие налоговый период; коды представления в налоговый орган по месту нахождения (учета) декларации по акцизам на нефтяное сырье; коды форм реорганизации и код ликвидации организации; коды, определяющие способ представления в налоговый орган декларации, согласно приложению к Порядку заполнения налоговой декларации по акцизам на нефтяное сырье (далее – Порядок).

1.4. Декларация представляется за налоговый период - календарный месяц.

1.5. Каждому показателю декларации соответствует одно поле, состоящее из определенного количества знакомест. В каждом поле указывается только один показатель. Исключение составляют показатели, значениями которых являются дата, правильная или десятичная дробь.

Для указания даты по порядку используются:

а) два поля - месяц (поле из двух знакомест) и год (поле из четырех знакомест), разделенные знаком «.» (точка);

б) три поля - день (поле из двух знакомест), месяц (поле из двух знакомест)

и год (поле из четырех знакомест), разделенные знаком «.» (точка).

Для правильной дроби используются два поля, разделенные знаком «/» (косая черта), первое поле соответствует числителю правильной дроби, второе поле - знаменателю правильной дроби.

Для десятичной дроби используются два поля, разделенные знаком «.» (точка), первое поле соответствует целой части десятичной дроби, второе поле - дробной части десятичной дроби.

1.6. Страницы декларации имеют сквозную нумерацию, начиная с титульного листа, вне зависимости от наличия (отсутствия) и количества заполняемых разделов, листов. Порядковый номер страницы проставляется в определенном для нумерации поле слева направо, начиная с первого (левого) знакоместа, например, для первой страницы - «001»; для тридцать третьей - «033».

1.7. Заполнение полей декларации значениями текстовых, числовых, кодовых показателей осуществляется слева направо, начиная с первого (левого) знакоместа.

При заполнении полей декларации с использованием программного обеспечения значения числовых показателей выравниваются по правому (последнему) знакоместу.

Заполнение текстовых полей декларации осуществляется заглавными печатными символами.

Не допускается исправление ошибок с помощью корректирующего или иного аналогичного средства.

Не допускается двусторонняя печать декларации на бумажном носителе и скрепление листов декларации, приводящее к порче бумажного носителя.

При заполнении полей декларации, представляемой на бумажном носителе, используются чернила черного, фиолетового или синего цвета.

1.8. В случае отсутствия какого-либо показателя во всех знакоместах соответствующего поля проставляется прочерк. Прочерк представляет собой прямую линию, проведенную посередине знакомест по всей длине поля показателя.

В случае если для указания какого-либо показателя не требуется заполнения всех знакомест соответствующего поля, в незаполненных знакоместах в правой части поля проставляется прочерк. Например, при указании десятизначного идентификационного номера налогоплательщика (ИНН) «5024002119» в поле «ИНН» из двенадцати знакомест показатель заполняется слева направо, начиная с первого знакоместа, в последних двух знакоместах ставится прочерк: «5024002119--».

Дробные числовые показатели заполняются аналогично правилам заполнения целых числовых показателей. В случае если знакомест для указания дробной части больше, чем цифр, то в свободных знакоместах соответствующего поля ставится прочерк. Например, объем автомобильного бензина класса 5, реализованного на биржевых торгах, в декларации заполняется по формату: 10 знакомест для целой части и 3 знакоместа для дробной части, и при объеме в размере «1234356.233» он указывается как: 1234356---.233.

1.9. В поле «Код по ОКТМО» указывается код муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий

муниципальных образований ОК 033-2013 (далее - код по ОКТМО).

При заполнении поля «Код по ОКТМО», под который отводится одиннадцать знакомест, свободные знакоместа справа от значения кода в случае, если код по ОКТМО имеет восемь знаков, не подлежат заполнению дополнительными символами (заполняются прочерками). Например, для восьмизначного кода по ОКТМО 12445698 в поле «Код по ОКТМО» указывается одиннадцатизначное значение «12445698---».

1.10. Все значения стоимостных показателей, отражаемых в декларации, указываются в полных рублях. Значения показателей менее 50 копеек отбрасываются, а 50 копеек и более округляются до полного рубля.

1.11. При представлении декларации, подготовленной с использованием программного обеспечения, при распечатке на принтере допускается отсутствие обрамления знакомест и прочерков для незаполненных знакомест. Расположение и размеры значений реквизитов не должны изменяться. Печать знаков выполняется шрифтом Courier New высотой 16 - 18 пунктов.

II. Титульный лист декларации

2.1. Титульный лист декларации заполняется налогоплательщиком, за исключением раздела «Заполняется работником налогового органа».

2.2. При заполнении титульного листа указываются ИНН и КПП, которые присвоены организации при постановке на учет в налоговом органе.

В поле «ИНН» для российской организации указывается ИНН в соответствии со свидетельством о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения, для иностранной организации, осуществляющей деятельность на территории Российской Федерации, - в соответствии со свидетельством о постановке на учет иностранной организации в налоговом органе.

В поле «КПП» для российской организации указывается КПП в соответствии со свидетельством о постановке на учет российской организации в налоговом органе, для иностранной организации, осуществляющей деятельность на территории Российской Федерации, - в соответствии со свидетельством о постановке на учет иностранной организации в налоговом органе.

ИНН и КПП для крупнейших налогоплательщиков указываются на основании уведомления о постановке на учет в налоговом органе юридического лица в качестве крупнейшего налогоплательщика.

При заполнении декларации налогоплательщиками, являющимися крупнейшими налогоплательщиками, на титульном листе в поле «по месту нахождения (учета)» указывается код «213», а в пятом и шестом знаке КПП указывается значение 50.

Соответствующие ИНН и КПП указываются в верхней части каждой страницы, включенной в состав декларации.

При представлении организацией - правопреемником в налоговый орган по месту учета декларации за последний налоговый период и уточненных деклараций за реорганизованную организацию (в форме присоединения к другому юридическому лицу, слияния нескольких юридических лиц, разделения юридического лица, преобразования одного юридического лица в другое) на титульном листе, в верхней его части указываются ИНН и КПП организации-

правопреемника, а в поле «по месту нахождения (учета) (код)» указывается код «215» для не крупнейшего налогоплательщика или «216» для крупнейшего налогоплательщика, а в поле «налогоплательщик» указывается наименование реорганизованной организации.

В поле «ИНН/КПП реорганизованной организации» указываются, соответственно, ИНН и КПП, которые были присвоены налоговым органом по месту нахождения реорганизованной организации до ее реорганизации (по налогоплательщикам, отнесенным к категории крупнейших, - налоговым органом по месту учета организации в качестве крупнейшего налогоплательщика).

При этом в разделе 1 декларации указывается код по ОКТМО того муниципального образования, на территории которого находилась реорганизованная организация.

Коды форм реорганизации и код ликвидации организации приведены в приложении к Порядку.

2.3. Номер корректировки.

При заполнении поля «Номер корректировки» для первичной декларации и уточненных деклараций за соответствующий налоговый период нумерация должна быть сквозная, где «Номер корректировки» для первичной декларации за налоговый период принимает значение «0--», для уточненных деклараций номер указывается последовательно («1--», «2--», «3--» и так далее).

Не допускается заполнение номера корректировки по уточненной декларации без ранее принятой первичной декларации за налоговый период.

2.4. Налоговый период, за который представляется декларация.

Поле «Налоговый период (код)» заполняется в соответствии с кодами, определяющими налоговый период, согласно приложению к Порядку.

2.5. Отчетный год, в котором представляется декларация.

В поле «Отчетный год» указывается год, за налоговый период которого представляется декларация.

2.6. Код налогового органа, в который представляется декларация.

В поле «Представляется в налоговый орган (код)» указывается код налогового органа, в который представляется декларация.

2.7. Код представления декларации по месту нахождения (учета) налогоплательщика.

В поле «По месту нахождения (учета) (код)» указывается код представления декларации в налоговый орган по месту нахождения (учета) согласно приложению к Порядку.

2.8. Наименование налогоплательщика.

В поле «налогоплательщик» указывается полное наименование организации, соответствующее наименованию, указанному в ее учредительных документах (при наличии в наименовании латинской транскрипции таковая указывается).

2.9. Код формы реорганизации (ликвидация).

В поле «Форма реорганизации (ликвидация) (код)» указывается код формы реорганизации (ликвидации) согласно приложению к Порядку.

2.10. ИНН/КПП реорганизованной организации.

В случае если декларация не является налоговой декларацией, представляемой за реорганизованную организацию, в поле «ИНН/КПП реорганизованной организации» проставляется прочерк.

2.11. Номер контактного телефона.

В поле «Номер контактного телефона» указывается номер контактного телефона налогоплательщика с указанием телефонного кода города, без пробелов, без скобок, без прочерков.

2.12. Количество страниц.

В поле «На ___ страницах с приложением подтверждающих документов или их копий на ___ листах» указывается количество страниц, на которых составлена декларация, а также количество приложенных к декларации листов подтверждающих документов или их копий, в том числе количество листов документа, подтверждающего полномочия представителя налогоплательщика (в случае представления декларации представителем налогоплательщика).

2.13. В разделе титульного листа «Достоверность и полноту сведений, указанных в настоящей декларации, подтверждаю» указывается:

1) в верхней части раздела проставляется:

1 – в случае если достоверность и полнота сведений, указанных в декларации, подтверждены руководителем организации - налогоплательщика;

2 – в случае если достоверность и полнота сведений, указанных в декларации, подтверждены представителем налогоплательщика.

2) в поле «фамилия, имя, отчество полностью» построчно указываются:

при представлении декларации организацией - фамилия, имя, отчество руководителя организации полностью, проставляется его личная подпись (в месте, отведенном для подписи) и дата подписания;

при представлении декларации представителем налогоплательщика - физическим лицом - фамилия, имя, отчество представителя налогоплательщика полностью, проставляется личная подпись представителя налогоплательщика и дата подписания;

при представлении декларации представителем налогоплательщика - юридическим лицом - фамилия, имя, отчество физического лица, уполномоченного в соответствии с документом, подтверждающим полномочия представителя налогоплательщика - юридического лица, подтверждать достоверность и полноту сведений, указанных в декларации. При этом в поле «наименование организации - представителя налогоплательщика» указывается наименование юридического лица - представителя налогоплательщика, проставляется подпись лица, сведения о котором указаны в поле «фамилия, имя, отчество полностью» и дата подписания.

3) при представлении декларации представителем налогоплательщика в поле «Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя налогоплательщика» указывается наименование документа, подтверждающего полномочия представителя налогоплательщика, и его реквизиты. При этом к декларации прилагается копия указанного документа.

2.14. Раздел титульного листа «Заполняется работником налогового органа» содержит сведения о представлении декларации: код способа представления согласно приложению к Порядку; количество страниц декларации; количество листов приложенных к декларации подтверждающих документов или их копий;

дату представления декларации; номер, под которым зарегистрирована декларация.

Все поля данного раздела заполняются работником налогового органа. Указываются фамилия и инициалы имени и отчества работника налогового органа, принявшего декларацию, и проставляется его подпись.

III. Раздел 1 декларации «Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет»

3.1. Раздел 1 декларации включает в себя показатели сумм акциза, подлежащих уплате в бюджет, по данным налогоплательщика, с указанием кода бюджетной классификации, в соответствии с которым подлежат зачислению в бюджет суммы акциза, рассчитанные в декларации (далее - КБК).

3.1.1. По строке 010 указывается код муниципального образования в соответствии с кодом по ОКТМО по месту нахождения налогоплательщика.

3.1.2. По строке 020 указывается КБК, в соответствии с которым подлежат зачислению суммы акциза на счета органов Федерального казначейства.

3.1.3. По строке 030 указывается сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период по КБК, указанному в соответствующей строке 020. Сумма акциза по строке 030 корреспондирует сумме акциза, указанной по строке 015 раздела 2 декларации текущего налогового периода, в случае отсутствия заполненного раздела 3 данной декларации.

3.1.4. По строке 040 указывается сумма акциза, начисленная к уменьшению (сумма превышения налоговых вычетов над исчисленной суммой акциза).

Сумма акциза по строке 040 корреспондирует сумме акциза, указанной по строке 020 раздела 3 декларации.

При этом, в случае отсутствия заполненного раздела 3 данной декларации за текущий налоговый период, сумма акциза по строке 040 корреспондирует сумме акциза, указанной по строке 020 раздела 3 декларации, с учетом суммы акциза, указанной по строке 015 раздела 2 декларации.

3.1.5. В случае недостаточности строк раздела 1 декларации, представляемой на бумажном носителе, дополнительно заполняется необходимое количество листов данного раздела.

3.2. По строке «Достоверность и полноту сведений, указанных на данной странице, подтверждаю» проставляется подпись руководителя организации или представителя и дата подписания.

IV. Раздел 2 декларации «Расчет суммы акциза»

4.1. Раздел 2 декларации включает в себя расчет исчисленной суммы акциза за текущий налоговый период по каждому договору о переработке нефтяного сырья и налоговой ставки акциза на нефтяное сырье в соответствии с положениями подпункта 34 пункта 1 статьи 182, пункта 8 статьи 193 и статьи 194 Кодекса.

4.2. По строке 001 указывается код подакцизного товара «678».

4.3. По строке 010 указывается КБК.

4.4. По строке 015 указывается общая исчисленная сумма акциза по всем договорам о переработке нефтяного сырья, определяемая как сумма всех строк 020.

4.5. Подраздел 2.1 «Сведения для расчета налоговой ставки по договорам о переработке нефтяного сырья» раздела 2 декларации:

4.5.1. По строке 020 указывается сумма акциза, исчисленная за текущий налоговый период по отдельному договору о переработке нефтяного сырья, реквизиты которого указаны по строкам 030 и 040.

Показатель строки 020 определяется как произведение показателей по строке 050 и 090;

4.5.2. По строке 025 указывается признак наличия договора о переработке нефтяного сырья: «0» - нет, «1» - есть;

4.5.3. По строке 030 указывается номер договора о переработке нефтяного сырья.

В случае если по строке 025 указывается признак «0», по строке 030 проставляется прочерк;

4.5.4. По строке 040 указывается дата договора о переработке нефтяного сырья.

В случае если по строке 025 указывается признак «0», по строке 040 проставляется прочерк;

4.5.5. По строке 050 указывается ставка акциза на нефтяное сырье ($A_{НС}$), рассчитанная в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

Ставка акциза на нефтяное сырье ($A_{НС}$) округляется до целого значения в соответствии с действующим порядком округления и признается твердой (специфической) ставкой;

4.5.6. По строке 060 указывается средний за календарный месяц налогового периода уровень цен нефти «Юралс» на мировых рынках ($C_{нефть}$), выраженный в долларах США за баррель, в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса;

4.5.7. По строке 070 указывается среднее значение за календарный месяц курса доллара США к рублю Российской Федерации, определяемое как среднеарифметическое значение курса доллара США к рублю Российской Федерации, устанавливаемого Центральным банком Российской Федерации, за все дни в календарном месяце;

4.5.8. По строке 080 указывается удельный коэффициент, характеризующий корзину продуктов переработки нефтяного сырья ($C_{пю}$), определяемый в порядке, установленном пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

Коэффициент ($C_{пю}$) округляется до четвертого знака после запятой;

4.5.9. По строке 090 указывается количество нефтяного сырья ($V_{НС}$), принадлежащего налогоплательщику на праве собственности и направленного налогоплательщиком либо организацией, непосредственно оказывающей налогоплательщику услуги по переработке нефтяного сырья, на переработку по данным средств измерений, размещенных в местах, указанных в свидетельстве о регистрации лица, совершающего операции по переработке нефтяного сырья, выданном налогоплательщику либо организации, непосредственно оказывающей налогоплательщику услуги по переработке нефтяного сырья, за налоговый период, выраженное в тоннах, в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса;

4.5.10. По строке 100 указывается количество прямогонного бензина ($V_{пб}$), произведенного из нефтяного сырья, направленного на переработку и принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, который

реализован налогоплательщиком в налоговом периоде (в случае переработки нефтяного сырья на основе договора об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья - передан налогоплательщику и (или) по его поручению третьим лицам в налоговом периоде) и (или) передан в налоговом периоде в структуре налогоплательщика, имеющего свидетельство на переработку прямогонного бензина, на переработку в продукцию нефтехимии, прямогонный бензин, бензол, параксилол, ортоксилол, выраженное в тоннах, в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

При отсутствии количества $V_{ПБ}$ по строке 100 указывается «0» (ноль);

4.5.11. По строке 105 указываются нормативные потери, возникшие после отгрузки прямогонного бензина и до перехода права собственности на прямогонный бензин и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки.

При отсутствии нормативных потерь прямогонного бензина по строке 105 указывается «0» (ноль);

4.5.12. По строке 110 указывается количество товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде (при температуре 20 градусов Цельсия и давлении 760 миллиметров ртутного столба), бензола, толуола, ксилола, масел смазочных, произведенных из нефтяного сырья ($V_{СВ}$), в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

При отсутствии количества $V_{СВ}$ по строке 110 указывается «0» (ноль);

4.5.13. По строке 115 указываются нормативные потери, возникшие после отгрузки товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде (при температуре 20 градусов Цельсия и давлении 760 миллиметров ртутного столба), бензола, толуола, ксилола, масел смазочных и до перехода права собственности на них и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки.

При отсутствии нормативных потерь указанных продуктов переработки нефтяного сырья по строке 115 указывается «0» (ноль);

4.5.14. По строке 120 указывается количество кокса нефтяного, произведенного из нефтяного сырья ($V_{КС}$), в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

При отсутствии количества $V_{КС}$ по строке 120 указывается «0» (ноль);

4.5.15. По строке 125 указываются нормативные потери, возникшие после отгрузки кокса нефтяного и до перехода права собственности на указанный продукт и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки.

При отсутствии нормативных потерь кокса нефтяного по строке 125 указывается «0» (ноль);

4.5.16. По строке 130 указывается количество мазута, битума нефтяного, парафина, вазелина, отработанных нефтепродуктов, иных жидких (за исключением фракций, массовая доля метил-трет-бутилового эфира и (или) иных эфиров и (или) спиртов в которых не менее 85 процентов) или твердых продуктов переработки нефтяного сырья, произведенных из нефтяного сырья ($V_{Т}$), в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

При отсутствии количества $V_{Т}$ по строке 130 указывается «0» (ноль);

4.5.17. По строке 135 указываются нормативные потери, возникшие после отгрузки мазута, битума нефтяного, парафина, вазелина, отработанных нефтепродуктов, иных жидких (за исключением фракций, массовая доля метил-трет-бутилового эфира и (или) иных эфиров и (или) спиртов в которых не менее 85 процентов) или твердых продуктов переработки нефтяного сырья и до перехода права собственности на указанные продукты и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки.

При отсутствии нормативных потерь указанных продуктов по строке 135 указывается «0» (ноль);

4.5.18. По строке 140 указывается коэффициент ($K_{\text{корр}}$), определяемый в порядке, установленном пунктом 6 статьи 193 Кодекса;

4.5.19. По строке 150 указывается коэффициент, характеризующий региональные особенности рынков продуктов переработки нефтяного сырья ($K_{\text{рег}}$), в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса;

4.5.20. По строке 160 указывается объем автомобильного бензина класса 5, произведенного из нефтяного сырья, направленного на переработку и принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и реализованного налогоплательщиком в налоговом периоде на биржевых торгах.

При отсутствии объема автомобильного бензина класса 5, реализованного в налоговом периоде, по строке 160 указывается «0» (ноль);

4.5.21. По строке 170 указывается объем дизельного топлива класса 5, произведенного из нефтяного сырья, направленного на переработку и принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и реализованного налогоплательщиком в налоговом периоде на биржевых торгах.

При отсутствии объема дизельного топлива класса 5, реализованного в налоговом периоде, по строке 170 указывается «0» (ноль);

4.6. Подраздел 2.1.1 «Сведения о возврате продуктов переработки нефтяного сырья» раздела 2 декларации:

4.6.1. По строке 180 указывается код налогового периода в соответствии с приложением к Порядку и год, в котором произведены возвращенные продукты переработки нефтяного сырья, отгруженные налогоплательщиком (в случае переработки нефтяного сырья на основе договора об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья - переданные налогоплательщику или по его поручению третьим лицам) в предыдущих налоговых периодах;

4.6.2. По строке 190 указывается количество возвращенного прямогонного бензина, произведенного из нефтяного сырья ($V_{\text{ПБ}}$), отгруженного налогоплательщиком (в случае переработки нефтяного сырья на основе договора об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья - переданного налогоплательщику или по его поручению третьим лицам) в предыдущих налоговых периодах, в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

При отсутствии количества $V_{\text{ПБ}}$ по строке 190 указывается «0» (ноль);

4.6.3. По строке 200 указывается количество возвращенного товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде (при температуре 20 градусов Цельсия и давлении 760 миллиметров ртутного столба), бензола, толуола, ксилола, масел смазочных, произведенных из нефтяного сырья ($V_{\text{СВ}}$),

отгруженных налогоплательщиком (в случае переработки нефтяного сырья на основе договора об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья - переданных налогоплательщику или по его поручению третьим лицам) в предыдущих налоговых периодах, в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

При отсутствии количества V_{CB} по строке 200 указывается «0» (ноль);

4.6.4. По строке 210 указывается количество возвращенного кокса нефтяного, произведенного из нефтяного сырья (V_{KC}), отгруженного налогоплательщиком (в случае переработки нефтяного сырья на основе договора об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья - переданного налогоплательщику или по его поручению третьим лицам) в предыдущих налоговых периодах, в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

При отсутствии количества V_{KC} по строке 210 указывается «0» (ноль);

4.6.5. По строке 220 указывается количество возвращенного мазута, битума нефтяного, парафина, вазелина, отработанных нефтепродуктов, иных жидких (за исключением фракций, массовая доля метил-трет-бутилового эфира и (или) иных эфиров и (или) спиртов в которых не менее 85 процентов) или твердых продуктов переработки нефтяного сырья, произведенных из нефтяного сырья (V_T), отгруженных налогоплательщиком (в случае переработки нефтяного сырья на основе договора об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья - переданных налогоплательщику или по его поручению третьим лицам) в предыдущих налоговых периодах, в соответствии с пунктом 8 статьи 193 Кодекса.

При отсутствии количества V_T по строке 220 указывается «0» (ноль).

В случае отсутствия в налоговом периоде возвращенных продуктов переработки нефтяного сырья, отгруженных налогоплательщиком (в случае переработки нефтяного сырья на основе договора об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья - переданных налогоплательщику или по его поручению третьим лицам) в предыдущих налоговых периодах, подраздел 2.1.1 декларации не заполняется.

V. Раздел 3 декларации «Расчет суммы акциза, подлежащей налоговому вычету»

5.1. Раздел 3 декларации включает в себя расчет суммы акциза по нефтяному сырью, подлежащей налоговому вычету за текущий и предшествующие налоговые периоды в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса.

5.2. По строке 001 указывается код вида подакцизного товара нефтяное сырье «678».

5.3. По строке 010 указывается КБК.

5.4. По строке 020 указывается общая сумма акциза, если разница показателей строки 110 текущего налогового периода и всех строк 100 для налоговых периодов, указанных по строке 030, имеет отрицательное значение.

При этом по строке 025 указывается «0» (ноль).

Сумма акциза, начисленная к уменьшению, указанная по строке 020, корреспондирует сумме акциза, указанной по строке 040 раздела 1 декларации по соответствующему КБК.

При этом, в случае отсутствия заполненного раздела 3 данной декларации за текущий налоговый период, сумма акциза, начисленная к уменьшению, указанная по строке 020, корреспондирует сумме акциза, указанной по строке 040 раздела 1 декларации по соответствующему КБК, с учетом суммы акциза, указанной по строке 015 раздела 2 декларации.

5.5. По строке 025 указывается сумма акциза, если разница показателей строки 110 текущего налогового периода и всех строк 100 для налоговых периодов, указанных по строке 030, имеет положительное или нулевое значение.

При этом по строке 020 указывается «0» (ноль).

Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет, указанная по строке 025, корреспондирует сумме акциза, указанной по строке 030 раздела 1 декларации по соответствующему КБК.

При заполнении раздела 3 на бумажном носителе строки 020 и 025 заполняются на первом листе.

5.6. Подраздел 3.1 «Сведения о начислениях и коэффициентах» раздела 3 декларации:

5.6.1. По строке 030 указывается код налогового периода в соответствии с приложением к Порядку и год, за который исчислена сумма акциза, подлежащая вычету в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса.

Для нескольких налоговых периодов заполняется соответствующее количество подразделов 3.1 декларации;

5.6.2. По строке 040 указывается сумма акциза, исчисленная к уплате в бюджет за налоговый период, указанный по строке 030;

5.6.3. По строке 050 указывается сумма акциза, подлежащая вычету в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса за налоговый период, указанный по строке 030;

5.6.4. По строке 060 указывается сумма акциза, подлежащая вычету, указанная по строке 050, умноженная на коэффициент 2 в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса;

5.6.5. По строке 065 указывается признак величины $K_{\text{ДЕМП}}$ в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса.

При отрицательном или равном нулю значении величины $K_{\text{ДЕМП}}$ по строке 065 указывается признак «0».

При положительном значении величины $K_{\text{ДЕМП}}$ по строке 065 указывается признак «1»;

5.6.6. По строке 070 указывается значение величины $K_{\text{ДЕМП}}$ в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса.

Значение величины $K_{\text{ДЕМП}}$ округляется до целого значения;

5.6.7. По строке 080 указывается сумма акциза, подлежащая вычету, определенная с учетом величины $K_{\text{ДЕМП}}$, за налоговый период, указанный по строке 030, в случае если сумма значений строк 060 и 070 имеет положительное значение или равна нулю.

В случае если сумма значений строк 060 и 070 имеет отрицательное значение, по строке 080 указывается «0» (ноль);

5.6.8. По строке 090 указывается сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет, определенная с учетом величины $K_{\text{ДЕМП}}$, за налоговый период, указанный по строке 030, в случае если сумма значений строк 060 и 070 имеет

отрицательное значение.

При этом по строке 090 указывается отрицательное значение без знака «-» (минус).

В случае если сумма значений строк 060 и 070 имеет положительное значение, по строке 090 указывается «0» (ноль);

5.6.9. По строке 100 указывается сумма акциза, начисленная к уменьшению за налоговый период, указанный по строке 030, в случае если разница строк 050, 080 и 090 имеет отрицательное значение или равна нулю.

В случае если разница строк 050, 080 и 090 имеет положительное значение, по строке 100 указывается «0» (ноль).

При этом по строке 100 указывается значение без знака «-» (минус);

5.6.10. По строке 110 указывается сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период, указанный по строке 030, в случае если разница строк 050, 080 и 090 имеет положительное значение.

В случае если разница строк 050, 080 и 090 имеет отрицательное значение, по строке 110 указывается «0» (ноль).

Если в текущем налоговом периоде показатель по строке 110 указывается за предшествующие налоговые периоды, представляется уточненная декларация за соответствующие (предшествующие) налоговые периоды;

5.6.11. По строке 120 указывается объем иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем), использованного для производства объема высокооктанового автомобильного бензина класса 5 (V_{AB}), указанного по строке 130, и дизельного топлива класса 5 (V_{DT}), указанного по строке 290, в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса.

5.7. Подраздел 3.1.1 «Сведения по автомобильному бензину» раздела 3 декларации:

5.7.1. По строке 130 указывается объем высокооктанового (по исследовательскому методу 92 и более) автомобильного бензина класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья, принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем), реализованного или использованного на собственные нужды налогоплательщиком в налоговом периоде на территории Российской Федерации, в отношении которого налогоплательщиком или организацией, осуществляющей переработку нефтяного сырья по договору об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья, исчислены суммы акциза в текущем или в предыдущих налоговых периодах (V_{AB});

5.7.2. По строке 140 указывается объем возврата высокооктанового (по исследовательскому методу 92 и более) автомобильного бензина класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья, принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и ранее реализованного налогоплательщиком на территории Российской Федерации.

При отсутствии возврата указанного продукта по строке 140 указывается «0» (ноль);

5.7.3. По строке 145 указывается признак показателя D_{AB} «0» (ноль) или «1».

При отрицательном или равном нулю значении показателя D_{AB} по строке 145 указывается признак «0».

При положительном значении показателя D_{AB} по строке 145 указывается признак «1»;

5.7.4. По строке 150 указывается показатель D_{AB} в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса;

5.7.5. По строке 160 указывается средняя цена экспортной альтернативы для автомобильного бензина АИ-92 класса 5, рассчитанная в морских портах Северо-Западного федерального округа ($C_{ABэксп}$), в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса;

5.7.6. По строке 170 указывается средняя (среднеарифметическое значение за все дни торгов) за налоговый период цена на автомобильный бензин АИ-92 класса 5 на роттердамском рынке нефтяного сырья в долларах США за 1 тонну ($C_{ABрт}$);

5.7.7. По строке 180 указываются средние за налоговый период затраты на транспортировку морем и перевалку в портах 1 тонны автомобильного бензина АИ-92 класса 5 из морских портов Российской Федерации, расположенных в Северо-Западном федеральном округе, до роттердамского рынка нефтяного сырья в долларах США за 1 тонну ($T_{ABм}$);

5.7.8. По строке 190 указывается ставка вывозной таможенной пошлины в отношении автомобильного бензина АИ-92 класса 5, действовавшая в налоговом периоде, в долларах США за 1 тонну ($ЭП_{AB}$);

5.7.9. По строке 200 указывается среднее значение курса доллара США к рублю Российской Федерации, устанавливаемого Центральным банком Российской Федерации, определяемое налогоплательщиком самостоятельно как среднеарифметическое значение курса доллара США к рублю Российской Федерации, устанавливаемого Центральным банком Российской Федерации, за все дни в налоговом периоде (P);

5.7.10. По строке 210 указывается ставка акциза, действовавшая в налоговом периоде для автомобильного бензина класса 5 (A_{AB});

5.7.11. По строке 220 указывается ставка налога на добавленную стоимость, действовавшая в налоговом периоде (в процентах) и указанная в пункте 3 статьи 164 Кодекса ($C_{ндс}$);

5.7.12. По строке 230 указывается условное значение средней оптовой цены реализации автомобильного бензина АИ-92 класса 5 на территории Российской Федерации ($C_{ABвр}$) в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса.

5.7.13. По строке 240 указывается величина $K_{AB_комп}$ в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса;

5.7.14. По строке 250 указывается дальневосточная надбавка ($D_{дв_AB}$), определяемая в рублях за 1 тонну, в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса.

При отсутствии надбавки $D_{дв_AB}$ по строке 250 указывается «0» (ноль);

5.7.15. По строке 260 указывается средняя за налоговый период оптовая цена реализации на базисах поставки, расположенных в Дальневосточном федеральном округе, автомобильного бензина АИ-92 класса 5.

При отсутствии указанной оптовой цены по строке 260 указывается «0» (ноль);

5.7.16. По строке 270 указывается объем высокооктанового (по исследовательскому методу 92 и более) автомобильного бензина класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья, принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем) и реализованного в налоговом периоде в базисах поставки, расположенных на территории Дальневосточного федерального округа ($V_{ДВ_АБ}$).

При отсутствии объема $V_{ДВ_АБ}$ по строке 270 указывается «0» (ноль);

5.7.17. По строке 280 указывается объем высокооктанового автомобильного бензина класса 5, произведенного из иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем).

При отсутствии объема указанного высокооктанового автомобильного бензина класса 5 по строке 280 указывается «0» (ноль).

В случае если в налоговом периоде у налогоплательщика высокооктановый (по исследовательскому методу 92 и более) автомобильный бензин класса 5, произведенный из направленного на переработку нефтяного сырья, принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем), не реализовывался или не использовался на собственные нужды на территории Российской Федерации, подраздел 3.1.1 декларации не заполняется.

5.8. Подраздел 3.1.2 «Сведения по дизельному топливу» раздела 3 декларации:

5.8.1. По строке 290 указывается объем дизельного топлива класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья, принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем), и реализованного или использованного на собственные нужды налогоплательщиком в налоговом периоде на территории Российской Федерации, в отношении которого налогоплательщиком или организацией, осуществляющей переработку нефтяного сырья по договору об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья, исчислены суммы акциза в текущем или в предыдущих налоговых периодах ($V_{ДТ}$);

5.8.2. По строке 300 указывается объем возврата дизельного топлива класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья, принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и ранее реализованного налогоплательщиком на территории Российской Федерации.

При отсутствии возврата указанного продукта по строке 300 указывается «0» (ноль);

5.8.3. По строке 305 указывается признак показателя $D_{ДТ}$ «0» (ноль) или «1».

При отрицательном или равном нулю значении показателя $D_{ДТ}$ по строке 305 указывается признак «0».

При положительном значении показателя $D_{ДТ}$ по строке 305 указывается признак «1»;

5.8.4. По строке 310 указывается показатель $D_{ДТ}$ в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса;

5.8.5. По строке 320 указывается средняя цена экспортной альтернативы для дизельного топлива класса 5 ($C_{ДТэксп}$), рассчитанная в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса;

5.8.6. По строке 330 указывается средняя (среднеарифметическое значение за все дни торгов) за налоговый период цена на дизельное топливо класса 5 на роттердамском рынке нефтяного сырья в долларах США за 1 тонну ($C_{ДТрт}$);

5.8.7. По строке 340 указывается средние за налоговый период затраты на транспортировку морем и перевалку в портах 1 тонны дизельного топлива класса 5 из морских портов Российской Федерации, расположенных в Северо-Западном федеральном округе, до роттердамского рынка нефтяного сырья в долларах США за 1 тонну ($T_{ДТм}$);

5.8.8. По строке 350 указывается ставка вывозной таможенной пошлины в отношении дизельного топлива класса 5, действовавшая в налоговом периоде, в долларах США за 1 тонну ($ЭП_{ДТ}$);

5.8.9. По строке 360 указывается среднее значение курса доллара США к рублю Российской Федерации, устанавливаемого Центральным банком Российской Федерации, определяемое налогоплательщиком самостоятельно как среднеарифметическое значение курса доллара США к рублю Российской Федерации, устанавливаемого Центральным банком Российской Федерации, за все дни в налоговом периоде (P);

5.8.10. По строке 370 указывается ставка акциза, действовавшая в налоговом периоде для дизельного топлива класса 5 ($A_{ДТ}$);

5.8.11. По строке 380 указывается ставка налога на добавленную стоимость, действовавшая в налоговом периоде (в процентах) и указанная в пункте 3 статьи 164 Кодекса ($C_{ндс}$);

5.8.12. По строке 390 указывается условное значение средней оптовой цены реализации дизельного топлива класса 5 на территории Российской Федерации в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса ($C_{ДТвр}$).

5.8.13. По строке 400 указывается величина $K_{ДТ_комп}$ в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса;

5.8.14. По строке 410 указывается дальневосточная надбавка ($Д_{дв_дт}$), определяемая в рублях за 1 тонну, в соответствии с пунктом 27 статьи 200 Кодекса.

При отсутствии надбавки $Д_{дв_дт}$ по строке 410 указывается «0» (ноль);

5.8.15. По строке 420 указывается средняя за налоговый период оптовая цена реализации на базисах поставки, расположенных в Дальневосточном федеральном округе, дизельного топлива класса 5.

При отсутствии указанной оптовой цены по строке 420 указывается «0» (ноль);

5.8.16. По строке 430 указывается объем дизельного топлива класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья, принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем) и реализованного в налоговом периоде в базисах поставки, расположенных на территории Дальневосточного федерального округа ($V_{дв_дт}$).

При отсутствии объема $V_{дв_дт}$ по строке 430 указывается «0» (ноль);

5.8.17. По строке 440 указывается объем дизельного топлива класса 5, произведенного из иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем).

При отсутствии объема указанного дизельного топлива класса 5 по строке 440 указывается «0» (ноль);

В случае если в налоговом периоде у налогоплательщика дизельное топливо класса 5, произведенное из направленного на переработку нефтяного сырья, принадлежащего налогоплательщику на праве собственности, и иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем), не реализовывалось или не использовалось на собственные нужды на территории Российской Федерации, подраздел 3.1.2 декларации не заполняется.

Приложение
к Порядку заполнения налоговой
декларации по акцизам на нефтяное сырье,
утвержденному приказом ФНС России
от _____.____.2019
№ ММВ-7-3/ _____ @

Коды, определяющие налоговый период

Код	Наименование
01	январь
02	февраль
03	март
04	апрель
05	май
06	июнь
07	июль
08	август
09	сентябрь
10	октябрь
11	ноябрь
12	декабрь
71	за январь при реорганизации (ликвидации) организации
72	за февраль при реорганизации (ликвидации) организации
73	за март при реорганизации (ликвидации) организации
74	за апрель при реорганизации (ликвидации) организации
75	за май при реорганизации (ликвидации) организации
76	за июнь при реорганизации (ликвидации) организации
77	за июль при реорганизации (ликвидации) организации
78	за август при реорганизации (ликвидации) организации
79	за сентябрь при реорганизации (ликвидации) организации
80	за октябрь при реорганизации (ликвидации) организации
81	за ноябрь при реорганизации (ликвидации) организации

82	за декабрь при реорганизации (ликвидации) организации
----	---

**Коды представления в налоговый орган по месту нахождения (учета)
декларации по акцизам на нефтяное сырье**

Код	Наименование
213	по месту учета в качестве крупнейшего налогоплательщика
214	по месту нахождения российской организации, не являющейся крупнейшим налогоплательщиком
215	по месту нахождения правопреемника, не являющегося крупнейшим налогоплательщиком
216	по месту учета правопреемника, являющегося крупнейшим налогоплательщиком

Коды форм реорганизации и код ликвидации организации

Код	Наименование
1	преобразование
2	слияние
3	разделение
5	присоединение
6	разделение с одновременным присоединением
0	ликвидация

Коды, определяющие способ представления в налоговый орган декларации

Код	Наименование
01	на бумажном носителе (по почте)
02	на бумажном носителе (лично)
03	на бумажном носителе с дублированием на съемном носителе (лично)
04	по телекоммуникационным каналам связи с электронной подписью
05	другое
08	на бумажном носителе с дублированием на съемном носителе (по почте)
09	на бумажном носителе с использованием штрих-кода (лично)
10	на бумажном носителе с использованием штрих-кода (по почте)

Формат представления налоговой декларации по акцизам на нефтяное сырье в электронной форме

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Настоящий формат описывает требования к XML файлам (далее – файл обмена) передачи в электронной форме налоговой декларации по акцизам на нефтяное сырье в налоговые органы.

2. Номер версии настоящего формата 5.01, часть CLXXVIII.

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_AKCNEFT;

A_K – идентификатор получателя информации, где: **A** – идентификатор получателя, которому направляется файл обмена, **K** – идентификатор конечного получателя, для которого предназначена информация из данного файла обмена¹. Каждый из идентификаторов (**A** и **K**) имеет вид для налоговых органов – четырехразрядный код налогового органа;

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);

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"?>

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.

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

NO_AKCSNEFT_1_178_00_05_01_хх, где хх – 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 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 4.1-4.18 настоящего формата.

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

наименование элемента. Приводится полное наименование элемента²;

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: Т – символьная строка; N – числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде Т(n-k) или Т(=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 Т(0-k). В случае, если максимальное количество знаков не ограничено, формат имеет вид Т(n-).

Формат числового значения указывается в виде N(m,k), где: m – максимальное количество знаков в числе, включая целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки и знака (для отрицательного числа), 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, например, элемент с типом «date», поле «Формат элемента» не заполняется. Для таких

² В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом «|». Такая форма записи применяется при наличии в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке.

элементов в поле «Дополнительная информация» указывается тип базового элемента;

признак обязательности элемента определяет обязательность наличия 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» – наличие 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» или «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» или «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 (кодowego словаря и тому подобного), указывается соответствующее наименование классификатора (кодowego словаря и тому подобного) или приводится перечень возможных значений. Для классификатора (кодowego словаря и тому подобного) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

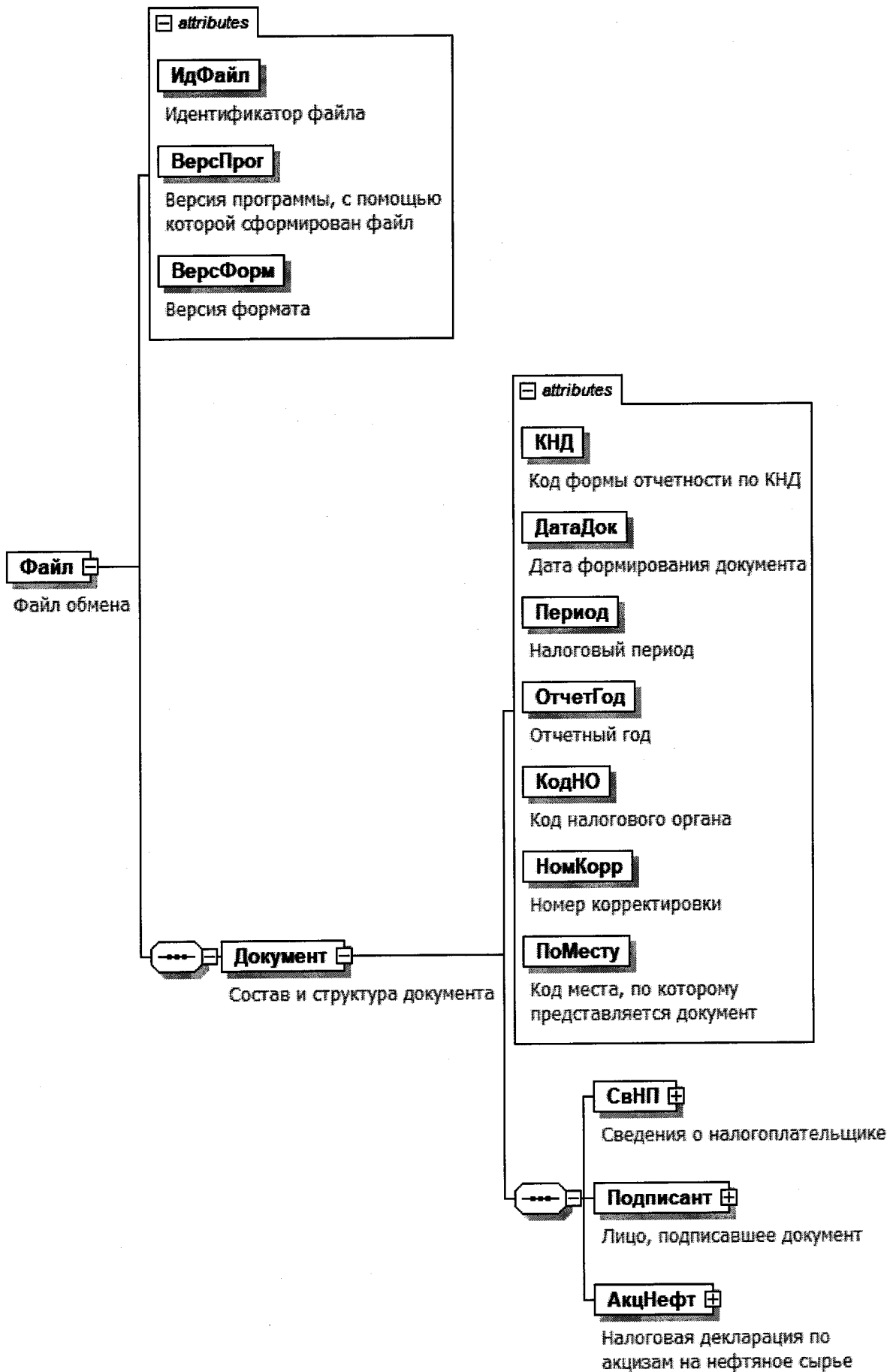


Рисунок 1. Диаграмма структуры файла обмена

Файл обмена (Файл)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Идентификатор файла	ИдФайл	A	T(1-255)	OУ	Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения)
Версия программы, с помощью которой сформирован файл	ВерсПрог	A	T(1-40)	O	
Версия формата	ВерсФорм	A	T(1-5)	O	Принимает значение: 5.01
Состав и структура документа	Документ	C		O	Состав элемента представлен в таблице 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 отчетности по КНД	КНД	A	T(=7)	OK	Типовой элемент <КНДТип>. Принимает значение: 1151095
Дата формирования документа	ДатаДок	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Налоговый период	Период	A	T(=2)	OK	Принимает значения в соответствии с кодами, определяющими налоговый период, приведенными в Приложении к Порядку заполнения налоговой декларации по акцизам на нефтяное сырье (далее – Порядок заполнения): 01 – январь 02 – февраль 03 – март 04 – апрель 05 – май 06 – июнь 07 – июль 08 – август 09 – сентябрь

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
					10 – октябрь 11 – ноябрь 12 – декабрь 71 – за январь при реорганизации (ликвидации) организации 72 – за февраль при реорганизации (ликвидации) организации 73 – за март при реорганизации (ликвидации) организации 74 – за апрель при реорганизации (ликвидации) организации 75 – за май при реорганизации (ликвидации) организации 76 – за июнь при реорганизации (ликвидации) организации 77 – за июль при реорганизации (ликвидации) организации 78 – за август при реорганизации (ликвидации) организации 79 – за сентябрь при реорганизации (ликвидации) организации 80 – за октябрь при реорганизации (ликвидации) организации 81 – за ноябрь при реорганизации (ликвидации) организации 82 – за декабрь при реорганизации (ликвидации) организации
Отчетный год	ОтчетГод	A		O	Типовой элемент <xs:Year>. Год в формате ГГГГ
Код налогового органа	КодНО	A	T(=4)	OK	Типовой элемент <СОНОТип>
Номер корректировки	НомКорр	A	N(3)	O	Принимает значение: 0 – первичный документ, 1, 2, 3 и так далее – уточненный документ. Для

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
					уточненного документа значение должно быть на 1 больше ранее принятого налоговым органом документа.
Код места, по которому представляется документ	ПоМесту	A	T(=3)	OK	Принимает значения в соответствии с кодами представления в налоговый орган по месту нахождения (учета) декларации по акциям на нефтяное сырье, приведенными в Приложении к Порядку заполнения: 213 – по месту учета в качестве крупнейшего налогоплательщика 214 – по месту нахождения российской организации, не являющейся крупнейшим налогоплательщиком 215 – по месту нахождения правопреемника, не являющегося крупнейшим налогоплательщиком 216 – по месту учета правопреемника, являющегося крупнейшим налогоплательщиком
Сведения о налогоплательщике	СвНП	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.3
Лицо, подписавшее документ	Подписант	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.6
Налоговая декларация по акциям на нефтяное сырье	АкцНефг	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.8

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	A	T(1-20)	H	
Налогоплательщик - организация	НПЮЛ	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.4

Налогоплательщик - организация (ИННЮЛ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Наименование организации	НаимОрг	A	T(1-1000)	O	
ИНН организации	ИННЮЛ	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ИННЮЛТип>
КПП	КПП	A	T(=9)	O	Типовой элемент <КППТип>
Сведения о реорганизованной (ликвидированной) организации	СвРеоргЮЛ	C		H	Состав элемента представлен в таблице 4.5

Таблица 4.5

Сведения о реорганизованной (ликвидированной) организации (СвРеоргЮЛ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код формы реорганизации (ликвидация)	ФормРеорг	A	T(=1)	OK	Принимает значения в соответствии с кодами форм реорганизации и кодом ликвидации организации, приведенными в Приложении к Порядку заполнения: 0 – ликвидация 1 – преобразование 2 – слияние 3 – разделение 5 – присоединение 6 – разделение с одновременным присоединением
ИНН реорганизованной организации	ИННЮЛ	A	T(=10)	HУ	Типовой элемент <ИННЮЛТип>. Элемент обязателен при <ФормРеорг> = 1 2 3 5 6
КПП реорганизованной организации	КПП	A	T(=9)	HУ	Типовой элемент <КППТип>. Элемент обязателен при <ФормРеорг> = 1 2 3 5 6

Лицо, подписавшее документ (Подписант)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Признак лица, подписавшего документ	ПрПодп	A	T(=1)	OK	Принимает значение: 1 – налогоплательщик 2 – представитель налогоплательщика
Фамилия, имя, отчество	ФИО	C		O	Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.18
Сведения о представителе налогоплательщика	СвПред	C		HU	Состав элемента представлен в таблице 4.7. Элемент обязателен при <ПрПодп> = 2

Сведения о представителе налогоплательщика (СвПред)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя налогоплательщика	НаимДок	A	T(1-120)	O	
Наименование организации - представителя налогоплательщика	НаимОрг	A	T(1-1000)	H	

Налоговая декларация по акциям на нефтяное сырье (АкцНефт)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет	СумНалПУ	C		OM	Состав элемента представлен в таблице 4.9
Расчет суммы акциза	РасчСумАкц	C		HMU	Состав элемента представлен в таблице 4.11. Элемент является обязательным при отсутствии

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Расчет суммы акциза, подлежащей налоговому вычету	РасчСумАкцВыч	С		НМУ	элемент <РасчСумАкцВыч> Состав элемента представлен в таблице 4.14. Элемент является обязательным при отсутствии элемента <РасчСумАкц>

Таблица 4.9

Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (СумНалПУ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код по ОКТМО	ОКТМО	А	T(=8) T(=11)	ОК	Типовой элемент <ОКТМОТип>. Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований
Сумма акциза на нефтяное сырье, подлежащая уплате в бюджет, по коду бюджетной классификации	СумНалПУКод	С		ОМ	Состав элемента представлен в таблице 4.10

Таблица 4.10

Сумма акциза на нефтяное сырье, подлежащая уплате в бюджет, по коду бюджетной классификации (СумНалПУКод)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код бюджетной классификации	КБК	А	T(=20)	ОК	Типовой элемент <КБКТип>
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях) / Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	НалПУ	А	N(15)	О	Сумма акциза, начисленная к уменьшению, указывается со знаком "-"

Расчет суммы акциза (РасчСумАкц)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код вида подакцизного товара	КодПТ	A	T(=3)	OK	Типовой элемент <СКВПТип>. Принимает значение: 678
Код бюджетной классификации	КБК	A	T(=20)	OK	Типовой элемент <КБКТип>
Сумма акциза, исчисленная за налоговый период (в рублях)	СумАкцИсч	A	N(15)	O	
Сведения для расчета налоговой ставки по договорам о переработке нефтяного сырья	РасчНалСтавДог	C		OM	Состав элемента представлен в таблице 4.12

Таблица 4.12

Сведения для расчета налоговой ставки по договорам о переработке нефтяного сырья (РасчНалСтавДог)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Сумма акциза, исчисленная за налоговый период (в рублях)	СумАкц	A	N(15)	O	
Признак наличия договора	ПрДог	A	T(=1)	OK	Принимает значение: 0 – нет 1 – есть
Номер договора	НомерДог	A	T(1-11)	HU	Элемент обязателен при <ПрДог> = 1
Дата договора	ДатаДог	A	T(=10)	HU	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ. Элемент обязателен при <ПрДог> = 1
Ставка акциза на нефтяное сырье (Анс) (в рублях)	СтавАкц	A	N(5)	O	
Средний уровень цен нефти "Юралс" (Ц _{нефть}) (в долларах США за баррель)	СрУрЦен	A	N(9.4)	O	
Среднее значение за календарный месяц курса доллара США к рублю	СрЗначКурс	A	N(8.4)	O	

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Российской Федерации (Р)					
Удельный коэффициент, характеризующий корзину продуктов переработки нефтяного сырья (Спо)	КоефСпо	A	N(5.4)	O	
Количество нефтяного сырья (V _{НС}) (в тоннах)	КолНефт	A	N(13.3)	O	
Количество прямогонного бензина (V _{ПБ}) (в тоннах)	КолПрямБенз	A	N(13.3)	O	
Нормативные потери, возникшие после отгрузки прямогонного бензина и до перехода права собственности на прямогонный бензин и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки (в тоннах)	НормПрямБенз	A	N(13.3)	O	
Количество товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде, бензола, толуола, ксилола, масел смазочных (V _{СВ}) (в тоннах)	КолГовБенз	A	N(13.3)	O	
Нормативные потери, возникшие после отгрузки товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде, бензола, толуола, ксилола, масел смазочных и до перехода права собственности на них и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки (в тоннах)	НормГовБенз	A	N(13.3)	O	
Количество кокса нефтяного (V _{КС}) (в тоннах)	КолКоксНефт	A	N(13.3)	O	
Нормативные потери, возникшие после отгрузки кокса нефтяного и до перехода права собственности на кокс	НормКоксНефт	A	N(13.3)	O	

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
нефтяной и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки (в тоннах)					
Количество мазута, битума нефтяного, парафина, вазелина, отработанных нефтепродуктов, иных жидких или твердых продуктов переработки нефтяного сырья (V_T) (в тоннах)	КолМазБит	A	N(13.3)	O	
Нормативные потери, возникшие после отгрузки мазута, битума нефтяного, парафина, вазелина, отработанных нефтепродуктов, иных жидких или твердых продуктов переработки нефтяного сырья и до перехода права собственности на них и связанные с технологическими особенностями процесса транспортировки (в тоннах)	НормМазБит	A	N(13.3)	O	
Коэффициент ($K_{корр}$)	КоэфКкорр	A	N(4.3)	O	
Коэффициент, характеризующий региональные особенности рынков продуктов переработки нефтяного сырья ($K_{рег}$)	КоэфКрег	A	N(3.2)	O	
Объем автомобильного бензина класса 5, реализованного на биржевых торгах	ОбАБ5	A	N(13.3)	O	
Объем дизельного топлива класса 5, реализованного на биржевых торгах	ОбДТ5	A	N(13.3)	O	
Сведения о возврате продуктов переработки нефтяного сырья	СведВозвр	C		НМ	Состав элемента представлен в таблице 4.13

Сведения о возврате продуктов переработки нефтяного сырья (СведВозвр)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код налогового периода	Период	A	T(=2)	OK	Принимает значения в соответствии с кодами, определяющими налоговый период, приведенными в Приложении к Порядку заполнения: 01 – январь 02 – февраль 03 – март 04 – апрель 05 – май 06 – июнь 07 – июль 08 – август 09 – сентябрь 10 – октябрь 11 – ноябрь 12 – декабрь
Год налогового периода	ПериодГод	A		0	Типовой элемент <xs:gYear>. Год в формате ГГГ
Количество возвращенного прямогонного бензина (V _{ПБ}) (в тоннах)	ВозПрямБенз	A	N(13.3)	НУ	Элемент является обязательным при отсутствии элементов <ВозГовБенз>, <ВозКоксНефт>, <ВозМазБит>
Количество возвращенного товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде, бензола, толуола, ксилола, масел смазочных (V _{СВ}) (в тоннах)	ВозГовБенз	A	N(13.3)	НУ	Элемент является обязательным при отсутствии элементов <ВозПрямБенз>, <ВозКоксНефт>, <ВозМазБит>
Количество возвращенного кокса нефтяного (V _{КС}) (в тоннах)	ВозКоксНефт	A	N(13.3)	НУ	Элемент является обязательным при отсутствии элементов <ВозПрямБенз>, <ВозГовБенз>, <ВозМазБит>
Количество возвращенного мазута,	ВозМазБит	A	N(13.3)	НУ	Элемент является обязательным при отсутствии

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
битума нефтяного, парафина, вазелина, обработанных нефтепродуктов, иных жидких или твердых продуктов переработки нефтяного сырья (V _T) (в тоннах)					элементов <ВозПрямБенз>, <ВозТовБенз>, <ВозКоксНефт>

Таблица 4.14

Расчет суммы акциза, подлежащей налоговому вычету (РасчСумАкцВыч)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код вида подакцизного товара	КодПТ	А	T(=3)	ОК	Типовой элемент <СКВПТТип>. Принимает значение: 678
Код бюджетной классификации	КБК	А	T(=20)	ОК	Типовой элемент <КБКТип>
Общая сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	ОбщСумУм	П	N(15)	О	
Общая сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	ОбщСумУпл	П	N(15)	О	
Сведения о начислениях и коэффициентах	СведНач	С		ОМ	Состав элемента представлен в таблице 4.15

Таблица 4.15

Сведения о начислениях и коэффициентах (СведНач)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код налогового периода	Период	А	T(=2)	ОК	Принимает значения в соответствии с кодами, определяющими налоговый период, приведенными в Приложении к Порядку заполнения: 01 – январь

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
					02 – февраль 03 – март 04 – апрель 05 – май 06 – июнь 07 – июль 08 – август 09 – сентябрь 10 – октябрь 11 – ноябрь 12 – декабрь
Год налогового периода	ПериодГод	A		0	Типовой элемент <xs:g Year>. Год в формате ГГГ
Сумма акциза, исчисленная к уплате в бюджет всего (в рублях)	СумАкцИсч	A	N(15)	0	
Сумма акциза, подлежащая вычету (в рублях)	СумАкцВыч	A	N(15)	0	
Сумма акциза, подлежащая вычету с учетом коэффициента 2 (в рублях)	СумАкцКэф	A	N(15)	0	
Признак величины КдемП	ПрКдемП	A	T(=1)	OK	Принимает значение: 0 – отрицательный или равен 0 (нулю) 1 – положительный
Величина КдемП (в рублях)	ВеличКдемП	A	N(11)	0	
Объем иного сырья, использованного для производства высокооктанового автомобильного бензина класса 5 (V _{AB}) и дизельного топлива класса 5 (V _{ДТ}) (в тоннах)	ИноеСыр	A	N(13.3)	H	
Сумма акциза, подлежащая вычету, с учетом величины КдемП (в рублях)	СумВычКдемП	П	N(15)	0	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет, с учетом величины КдемП (в рублях)	СумУплКдемП	П	N(15)	0	

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Сумма акциза, начисленная к уменьшению (в рублях)	СумАкцУм	П	N(15)	0	
Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет (в рублях)	СумАкцУпл	П	N(15)	0	
Сведения по автомобильному бензину	СведАБ	С		НУ	Состав элемента представлен в таблице 4.16. Элемент является обязательным при отсутствии элемента <СведДТ>
Сведения по дизельному топливу	СведДТ	С		НУ	Состав элемента представлен в таблице 4.17. Элемент является обязательным при отсутствии элемента <СведАБ>

Таблица 4.16

Сведения по автомобильному бензину (СведАБ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Объем автомобильного бензина класса 5 (V _{АБ}) (в тоннах)	ОбъемАБ	А	N(13.3)	0	
Объем возврата высокооктанового автомобильного бензина класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья и ранее реализованного налогоплательщиком на территории Российской Федерации (в тоннах)	ОбъемВозАБ	А	N(13.3)	0	
Признак показателя (Д _{АБ})	ПрДаб	А	T(=1)	ОК	Принимает значение: 0 – отрицательный или равен 0 (нулю) 1 – положительный
Показатель (Д _{АБ}) (в рублях)	ПоказДаб	А	N(10)	0	
Средняя цена экспортной альтернативы для автомобильного бензина АИ-92 класса 5 (Ц _{АБэксп})	СрЦенЭкспАБ	А	N(10)	0	

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Средняя (среднеарифметическое значение за все дни торгов) за налоговый период цена на автомобильный бензин АИ-92 класса 5 на роттердамском рынке нефтяного сырья в долларах США за 1 тонну (Ц _{АБрг})	СрЗначАБРын	A	N(8.4)	0	
Средние за налоговый период затраты на транспортировку морем и перевалку в портах 1 тонны автомобильного бензина АИ-92 класса 5 из морских портов Российской Федерации (Т _{АБм})	СрЗатрГрансАБ	A	N(8.4)	0	
Ставка вывозной таможенной пошлины в отношении автомобильного бензина АИ-92 класса 5, действовавшая в налоговом периоде, в долларах США за 1 тонну (ЭП _{АБ})	СтавПошлАБ	A	N(8.4)	0	
Среднее значение курса доллара США к рублю Российской Федерации (Р) за все дни в налоговом периоде	СрЗначКурс	A	N(8.4)	0	
Ставка акциза, действовавшая в налоговом периоде для автомобильного бензина класса 5 (А _{АБ}) (в рублях)	СтавАкцАБ	A	N(6)	0	
Ставка налога на добавленную стоимость, действовавшая в налоговом периоде (в %) (С _{ндс})	СтавНДС	A	N(2)	0	
Условное значение средней оптовой цены реализации автомобильного бензина АИ-92 класса 5 на территории Российской Федерации	УслЗначЦенАБ	A	N(6)	0	

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
(Ш_АБвр)					
Величина К_АБ_КОМП	ВеличКабКомп	A	N(4.3)	O	
Дальневосточная надбавка (Д_ДВ_АБ) (в рублях)	ДвНадбАБ	A	N(5)	O	
Средняя за налоговый период оптовая цена реализации на базисах поставки, расположенных в Дальневосточном федеральном округе, автомобильного бензина АИ-92 класса 5	СрЦенДвАБ	A	N(8.4)	O	
Объем высокооктанового автомобильного бензина класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья и реализованного в налоговом периоде в базисах поставки, расположенных на территории Дальневосточного федерального округа (V_ДВ_АБ) (в тоннах)	ОбъемАБДв	A	N(13.3)	O	
Объем высокооктанового автомобильного бензина класса 5, произведенного из иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем) (в тоннах)	ОбъемАБИн	A	N(13.3)	O	

Сведения по дизельному топливу (СведДТ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Объем дизельного топлива класса 5 (V _{ДТ}) (в тоннах)	ОбъемДТ	A	N(13.3)	0	
Объем возврата дизельного топлива класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья и ранее реализованного налогоплательщиком на территории Российской Федерации (в тоннах)	ОбъемВозДТ	A	N(13.3)	0	
Признак показателя (ДДТ)	ПрДдт	A	T(=1)	OK	Принимает значение: 0 – отрицательный или равен 0 (нулю) 1 – положительный
Показатель (ДДТ) (в рублях)	ПоказДдт	A	N(10)	0	
Средняя цена экспортной альтернативы для дизельного топлива класса 5 (Ц _{ДТ-эксп})	СрЦенЭкспДТ	A	N(10)	0	
Средняя (среднеарифметическое значение за все дни торгов) за налоговый период цена на дизельное топливо класса 5 на роттердамском рынке нефтяного сырья в долларах США за 1 тонну (Ц _{ДТгр})	СрЗначДТГрын	A	N(8.4)	0	
Средние за налоговый период затраты на транспортировку морем и перевалку в портах 1 тонны дизельного топлива класса 5 из морских портов Российской Федерации (Т _{ДТм})	СрЗагрТрансДТ	A	N(8.4)	0	
Ставка вывозной таможенной пошлины в отношении дизельного	СтавПошлДТ	A	N(8.4)	0	

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
топлива класса 5, действовавшая в налоговом периоде, в долларах США за 1 тонну (ЭПдт)					
Среднее значение курса доллара США к рублю Российской Федерации (Р) за все дни в налоговом периоде	СрЗначКурс	A	N(8.4)	0	
Ставка акциза, действовавшая в налоговом периоде для дизельного топлива класса 5 (Адт) (в рублях)	СтавАкцДт	A	N(6)	0	
Ставка налога на добавленную стоимость, действовавшая в налоговом периоде (в %) (Сндс)	СтавНдс	A	N(2)	0	
Условное значение средней оптовой цены реализации дизельного топлива класса 5 на территории Российской Федерации (Цдтвр)	УслЗначЦенДт	A	N(6)	0	
Величина Кдт комп	ВеличКдткомп	A	N(4.3)	0	
Дальневосточная надбавка (Ддв_дт) (в рублях)	ДвНадбДт	A	N(5)	0	
Средняя за налоговый период оптовая цена реализации на базисах поставки, расположенных в Дальневосточном федеральном округе, дизельного топлива класса 5	СрЦенДвДт	A	N(8.4)	0	
Объем дизельного топлива класса 5, произведенного из направленного на переработку нефтяного сырья и иного сырья и реализованного в налоговом периоде в базисах поставки, расположенных на территории Дальневосточного федерального округа (Vдв_дт) (в тоннах)	ОбъемДтДв	A	N(13.3)	0	
Объем дизельного топлива класса 5,	ОбъемДтИн	A	N(13.3)	0	

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
произведенного из иного сырья (в том числе многофункциональных присадок, иных компонентов, не являющихся нефтяным сырьем) (в тоннах)					

Таблица 4.18

Фамилия, имя, отчество (ФИОТип)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Фамилия	Фамилия	A	T(1-60)	O	
Имя	Имя	A	T(1-60)	O	
Отчество	Отчество	A	T(1-60)	H	