



ИНН

КПП

Стр. 0 0 1

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  
декларации . .Зарегистрирована  
за №\_\_\_\_\_  
Фамилия, И.О.\*\_\_\_\_\_  
Подпись

\* Отчество указывается при наличии.



ИНН

КПП

Стр.

**Раздел 1. Сумма акциза, подлежащая уплате в бюджет**Показатели  
1Код строки  
2Значения 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	<input type="text"/>
Код бюджетной классификации	010	<input type="text"/>
Сумма акциза, исчисленная за налоговый период (в рублях)	015	<input type="text"/>

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

Сумма акциза, исчисленная за налоговый период (в рублях)	020	<input type="text"/>
Признак наличия договора	025	<input type="text"/> 0 – нет; 1 – есть
Номер договора	030	<input type="text"/>
Дата договора	040	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
Ставка акциза на нефтяное сырье ( $A_{НС}$ ) (в рублях)	050	<input type="text"/>
Средний уровень цен нефти "Юралс" ( $C_{нефть}$ ) (в долларах США за баррель)	060	<input type="text"/> . <input type="text"/>
Среднее значение за календарный месяц курса доллара США к рублю Российской Федерации (P)	070	<input type="text"/> . <input type="text"/>
Удельный коэффициент, характеризующий корзину продуктов переработки нефтяного сырья ( $C_{ПЮ}$ )	080	<input type="text"/> . <input type="text"/>
Количество нефтяного сырья ( $V_{НС}$ ) (в тоннах)	090	<input type="text"/> . <input type="text"/>
Количество прямогонного бензина ( $V_{ПБ}$ ) (в тоннах)	100	<input type="text"/> . <input type="text"/>
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	<input type="text"/> . <input type="text"/>
Количество товарного бензина, легких и средних дистиллятов в жидком виде, бензола, толуола, ксилола, масел смазочных ( $V_{СВ}$ ) (в тоннах)	110	<input type="text"/> . <input type="text"/>
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	<input type="text"/> . <input type="text"/>
Количество кокса нефтяного ( $V_{КС}$ ) (в тоннах)	120	<input type="text"/> . <input type="text"/>

\* 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 ( $D_{дв\_аб}$ ) (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 ( $V_{дв\_аб}$ ) (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	