



**МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ
Хабаровского края**

ПРИКАЗ

03.09.2025 № 146П

г. Хабаровск

Об утверждении порядка проведения сверки исходных данных для расчета дифференцированных нормативов отчислений от акцизов на автомобильный и прямогонный бензин, дизельное топливо, моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации, в местные бюджеты края

Во исполнение постановления Правительства Хабаровского края от 6 августа 2013 г. № 223-пр "О расчете дифференцированных нормативов отчислений от акцизов на автомобильный и прямогонный бензин, дизельное топливо, моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации, в местные бюджеты края"

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить прилагаемый Порядок проведения сверки исходных данных для расчета дифференцированных нормативов отчислений от акцизов на автомобильный и прямогонный бензин, дизельное топливо, моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации, в местные бюджеты края.

Министр

В.С. Костюшин

УТВЕРЖДЕН
приказом
министерства финансов
Хабаровского края
от 03.09.2025 № 146 П

ПОРЯДОК

проведения сверки исходных данных для расчета дифференцированных нормативов отчислений от акцизов на автомобильный и прямогонный бензин, дизельное топливо, моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации, в местные бюджеты края

1. Настоящий Порядок определяет процедуру сверки исходных данных с министерством транспорта и дорожного хозяйства Хабаровского края, администрациями муниципальных образований Хабаровского края для расчетов дифференцированных нормативов отчислений от акцизов на автомобильный и прямогонный бензин, дизельное топливо, моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимые на территории Российской Федерации, в местные бюджеты края (далее – дифференцированные нормативы) на очередной финансовый год и плановый период.

2. Сверка исходных данных осуществляется в программном комплексе "Проект-СМАРТ Про" (далее – ПК "Проект-СМАРТ Про") в блоке "Исходные данные для расчета акцизов".

3. Блок "Исходные данные для расчета акцизов" содержит форму согласно Приложению к настоящему Порядку.

4. Администрации муниципальных образований края:

4.1. Размещают исходные данные в ПК "Проект-СМАРТ Про" по форме в блоке "Исходные данные для расчета акцизов" в соответствии с данными годового статистического отчета № 3-ДГ (МО) "Сведения об автомобильных дорогах общего пользования местного значения и искусственных сооружениях на них" (далее – форма № 3-ДГ (МО) по состоянию на 1 января текущего года по строкам 101 – 103, 109 раздела 1 "Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения" ежегодно до 10 июля текущего года с присвоением статуса "Готов к проверке".

4.2. Осуществляет корректировку исходных данных в случае согласия с поступившими от министерства транспорта и дорожного хозяйства края в соответствии с подпунктом 5.1 пункта 5 настоящего Порядка разногласиями в срок до 1 августа текущего года.

Разногласия, поступившие после 1 августа текущего года, министерством транспорта и дорожного хозяйства края не рассматриваются.

5. Министерство транспорта и дорожного хозяйства края:

5.1. При наличии разногласий к представленным исходным данным в соответствии с подпунктом 4.1 пункта 4 настоящего Порядка присваивает им статус "На доработку" и направляют информацию в администрации муниципальных образований края в срок до 20 июля текущего года.

5.2. Присваивает статус "Утверждено" исходным данным в срок до 5 августа текущего года.

6. При проведении сверки исходных данных для вновь образованных в текущем финансовом году муниципальных округов в качестве исходных данных за предыдущие отчетные периоды принимаются значения показателей поселений, ранее входящих в состав соответствующего муниципального района, а также показателей соответствующего муниципального района.
