



<b>Категория</b>	<b>Название</b>
НО:	1.A.3.e.i
ИНЗВ:	Трубопроводный транспорт
МСОК:	
Версия	Руководство 2019

## 1 Общие сведения

В данной главе речь идет о выбросах, причиной образования которых являются компрессорные станции магистральных трубопроводов, в основном вызывающие беспокойство в контексте парниковых газов (в результате утечек метана). С руководящими указаниями по оценке этих выбросов парниковых газов можно ознакомиться в Руководящих принципах МГЭИК 2006.

Выбросы могут также образовываться от сжигания на компрессорных станциях. С руководством по оценке данных выбросов можно ознакомиться в главе, посвященной малому сжиганию (категория источников НО 1.А.4).

## 2 Наведение справок

Все вопросы по данной главе следует направлять соответствующему руководителю (руководителям) экспертной группы по сжиганию и промышленности, работающей в рамках Целевой группы по инвентаризации и прогнозу выбросов. О том, как связаться с руководителями экспертной группы, вы можете узнать на официальном сайте ЦГИПВ в Интернете ([www.tfeip-secretariat.org/](http://www.tfeip-secretariat.org/)).