**2.8. ВЫБРОСЫ ОТДЕЛЬНЫХ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ1)**

(миллионов тонн СО2-эквивалента в год)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| **Всего** | **2 070,2** | **2 132,7** | **2 122,8** | **2 051,4** |
| в том числе: |  |  |  |  |
| диоксид углерода (СО2) | 1 654,2 | 1 700,5 | 1 692,4 | 1 624,2 |
| метан (СН4) | 295,2 | 304,8 | 307,8 | 299,2 |
| оксид диазота (N2O) | 82,7 | 82,1 | 83,9 | 86,2 |
| гидрофторуглероды (ГФУ) | 34,4 | 42,5 | 36,0 | 39,1 |
| перфторуглероды (ПФУ) | 2,7 | 1,7 | 1,6 | 1,7 |
| гексафторид серы (SF6) | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,0 |
| трифторид азота (NF3) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

1) Без учета землепользования, изменения землепользования и лесного хозяйства.