2.4. Использование свежей воды1)

(в процентах к итогу)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2005 | 2010 | 2015 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| из них: |  |  |  |  |  |  |  |
| на орошение и сельско-хозяйственное водо-снабжение |  |  |  |  |  |  |  |
| Беларусь | 8 | 8 | 9 | 10 | 10 | 10 | 9 |
| Россия | 14 | 14 | 13 | 13 | 15 | 14 | 14 |
| на производственные нужды (исключая нужды сельскохозяйственного производства) |  |  |  |  |  |  |  |
| Беларусь | 28 | 29 | 31 | 27 | 27 | 28 | 28 |
| Россия | 60 | 61 | 58 | 55 | 52 | 53 | 52 |
| на хозяйственно-питьевые нужды |  |  |  |  |  |  |  |
| Беларусь | 47 | 36 | 37 | 39 | 41 | 41 | 40 |
| Россия | 20 | 16 | 15 | 14 | 14 | 16 | 15 |

1) По данным Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь и Федерального агентства водных ресурсов России соответственно.