Приложение 5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Широта** | **Атмосферное давление** | **Направление постоянных ветров** | **Схема цирку-ляции течений** | **Вывод** |
| 50 ˚ ю.ш. | низкое | Западные |  |  |
| 30˚ ю.ш. | высокое | Северо-восточные пасаты |
| 0˚ | низкое | - |
| 30˚ с.ш. | Высокое | Юго-восточные пассаты |
| 50˚ с.ш. | низкое | западные |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Широта** | **Атмосферное давление** | **Направление постоянных ветров** | **Схема цирку-ляции течений** | **Вывод** |
| 50 ˚ ю.ш. | низкое | Западные |  |  |
| 30˚ ю.ш. | высокое | Северо-восточные пасаты |
| 0˚ | низкое | - |
| 30˚ с.ш. | Высокое | Юго-восточные пассаты |
| 50˚ с.ш. | низкое | западные |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Широта** | **Атмосферное давление** | **Направление постоянных ветров** | **Схема цирку-ляции течений** | **Вывод** |
| 50 ˚ ю.ш. | низкое | Западные |  |  |
| 30˚ ю.ш. | высокое | Северо-восточные пасаты |
| 0˚ | низкое | - |
| 30˚ с.ш. | Высокое | Юго-восточные пассаты |
| 50˚ с.ш. | низкое | западные |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Широта** | **Атмосферное давление** | **Направление постоянных ветров** | **Схема цирку-ляции течений** | **Вывод** |
| 50 ˚ ю.ш. | низкое | Западные |  |  |
| 30˚ ю.ш. | высокое | Северо-восточные пасаты |
| 0˚ | низкое | - |
| 30˚ с.ш. | Высокое | Юго-восточные пассаты |
| 50˚ с.ш. | низкое | западные |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Широта** | **Атмосферное давление** | **Направление постоянных ветров** | **Схема цирку-ляции течений** | **Вывод** |
| 50 ˚ ю.ш. | низкое | Западные |  |  |
| 30˚ ю.ш. | высокое | Северо-восточные пасаты |
| 0˚ | низкое | - |
| 30˚ с.ш. | Высокое | Юго-восточные пассаты |
| 50˚ с.ш. | низкое | западные |