

Найдите в южном небе Южный Крест

35 - 28/02/23

Идем строго на запад, пересекая Тасманское море ровно вдоль 33-й параллели южной широты, не переставая любоваться красотами бескрайних морских просторов, неповторимых рассветов и закатов, к которым невозможно привыкнуть. Наблюдая за морем, рука сама тянется к фотоаппарату, чтобы зафиксировать это великолепие. Но даже самый совершенный смартфон не может передать всех оттенков красок и звуков, которые также гармонично дополняют этот восторг. Завывание ветра, плеск воды, рассекаемый корпусом корабля (если находишься на нижних палубах), тоже создают этот неповторимый шарм.

Еще одно наблюдение: во время движения по океану возникает ощущение, что мы одни, никого вокруг нет, даже если внимательно наблюдать в бинокль целыми днями!

Согласитесь, что это редкое сейчас чувство в нашем перенаселенном мире! Прямо, как в космосе!

Завтра достигнем континента Австралия, который затем обогнем с восточной и северной стороны. Немного напрягает необходимость перевода стрелок часов назад каждые 2 дня, удлиняя очередные сутки на час. Организм с трудом это воспринимает и просыпается ни свет, ни заря, часов в 5 утра. Также, странным явлением является ограниченная возможность прилечь к интернету (только по субботам, во время наших семейных зумов и в дни стоянок, когда есть мобильная связь).



Удивительно, но Тихий океан, который мы, практически целиком, пересекли с востока на запад, покрыв расстояние около 7000 морских миль, для нас оказался тихим, лишь изредка напоминая, особенно, в ночные часы о морской качке.

Да, кстати, пару дней назад поздно вечером в полной темноте (все огни были выключены) уже другой профессиональный астроном (о предыдущем показе в районе Сан Франциско я уже писал) знакомил нас со звездным небом южного полушария прямо с палубы нашей *Queen Victoria*. Главной доминантой этого показа было, естественно, созвездие «Южный Крест», который можно наблюдать исключительно только в южном полушарии.

Кстати направление на юг, используя это созвездие определяется весьма витиевато, не так просто, как направление на север (полярная звезда, находясь в центре звездного неба северного полушария, всегда четко указывает на север). Для этого надо мысленно

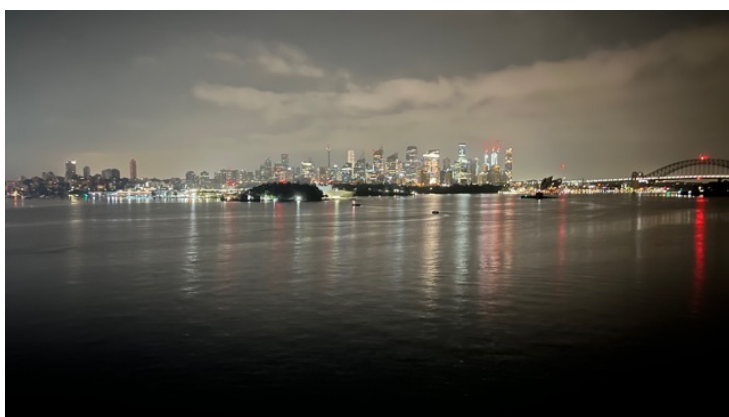
провести линию между двумя диагональными звездами «южного креста» (как бы длинную часть креста), которые называют альфа и гамма, а также линию, перпендикулярную альфа и бета Центавра. На пересечении этих линий и будет точка, указывающая на юг. При этом в искомой точке пересечения нет яркой звезды, которая была бы ориентиром. Какую-то «реперную звезду» на этом месте можно обнаружить телескопом или морским биноклем.

Кроме того, этот астроном, конечно же член королевского общества астрономов, уделил большое внимание разным туманностям, в изучении которых он большой специалист (Млечный Путь, Магелланово Облако, Туманность Андромеды).



На борту все как обычно: кто-то с утра учится и совершенствуется в бальных танцах, кто-то загорает, купается в бассейнах (их 3), играет в настольный и «большой» (относительно, большой) теннис, в бридж, в карты, рисует акварельными красками, лепит, делает игрушки, постигает искусство приготовления пищи, ходит по 3-й палубе кругами (каждый по 500 м), слушает лекции, слушает музыку, читает, ходит в кино и театр, знакомится с живописью и покупает картины и т.д. Но за эти 7 недель (а завтра как раз исполнится 7 недель, как мы отплыли из Саутгемптона) , что составляет ровно половину путешествия по времени (по протяженности мы уже прошли почти 2/3 пути), чувствуется некоторая усталость. Очень уж большой оказалась наша планета Земля!

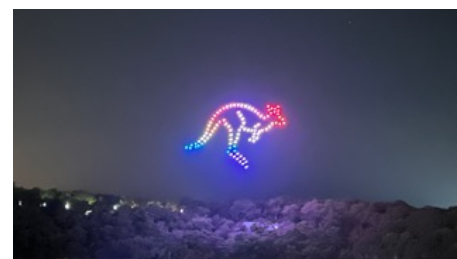
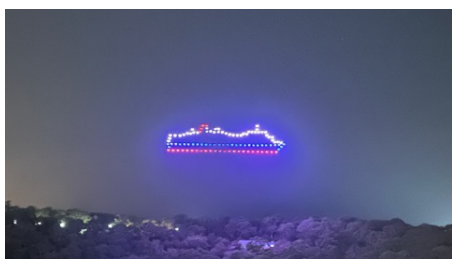
Завтра завершается очередной, 3-й по счету сегмент кругосветного плавания из 6. Следующий 4-й стартует в Сиднее и завершается в Куала Лумпур, Малайзия.



Завтра и послезавтра мы проведем в окрестностях Сиднея в гостях у наших австралийских друзей, с которыми мы познакомились во время нашего путешествия в Антарктиду в 2019 г: Они нас любезно пригласили к себе в гости.

В Сиднее Queen Victoria пробудет 2 дня.

Сегодня капитан нам сообщил, что завтра рано утром в 5.50 во время входа в порт Сиднея будет специально организованное приветственное шоу из танцующих дронов, продолжительностью целых 7 мин.



Так, гостеприимные австралийцы будут приветствовать нашу Queen Victoria в год столетия проведения кругосветных круизов компании Cunard, которая успешно процветает более века, владея сетью из 3-х огромных кораблей, названных именами английских королей.

Впечатлениями об этом шоу, да и об Австралии поделюсь позднее, по мере их поступления.
Вот мы и в Сиднее!

Тут и Дрон— шоу началось. Красота!