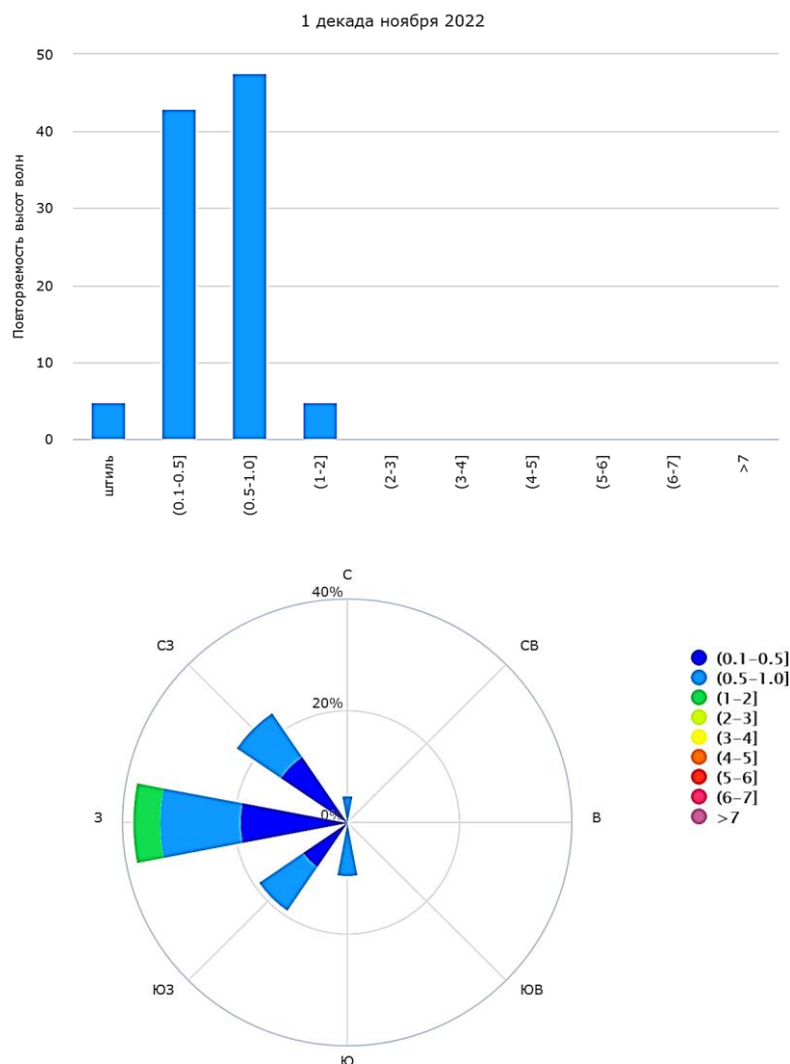


## 4 Волнение на дальневосточных морях

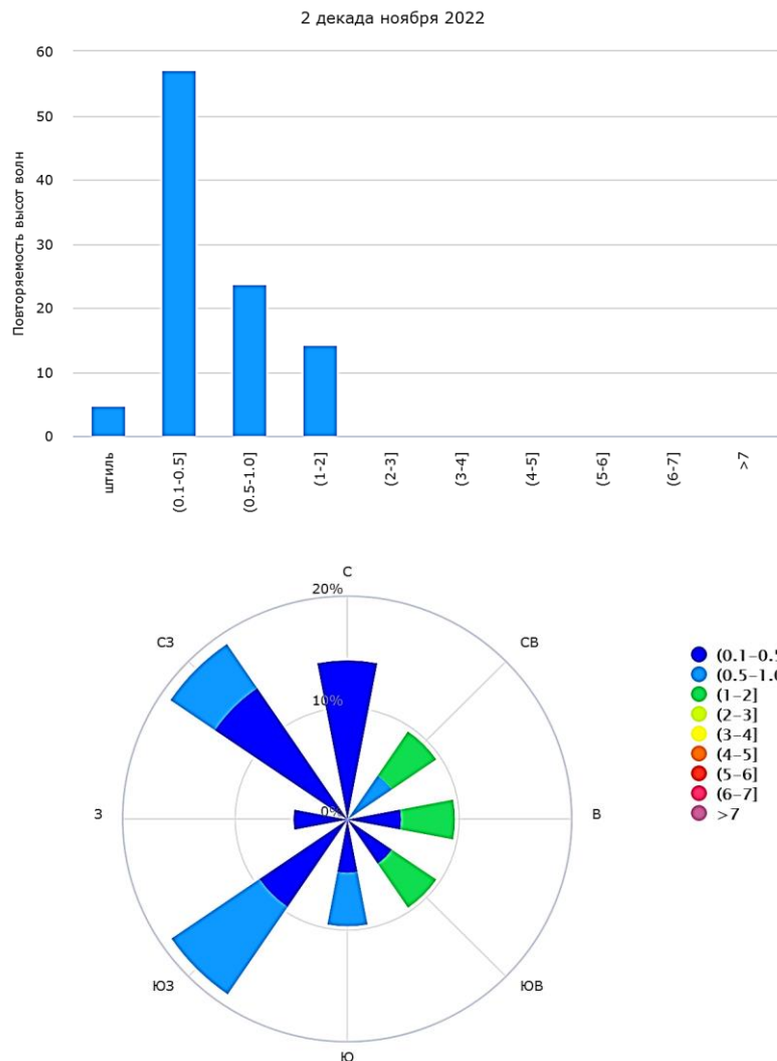
Полную версию бюллетеня «Волна» (все районы дальневосточных морей, карты повторяемости опасных градаций высоты волн) можно смотреть на <http://www.ferhri.ru/wview.php?t=wave>

### 4.1 Северо-западная часть Японского моря, район 11440

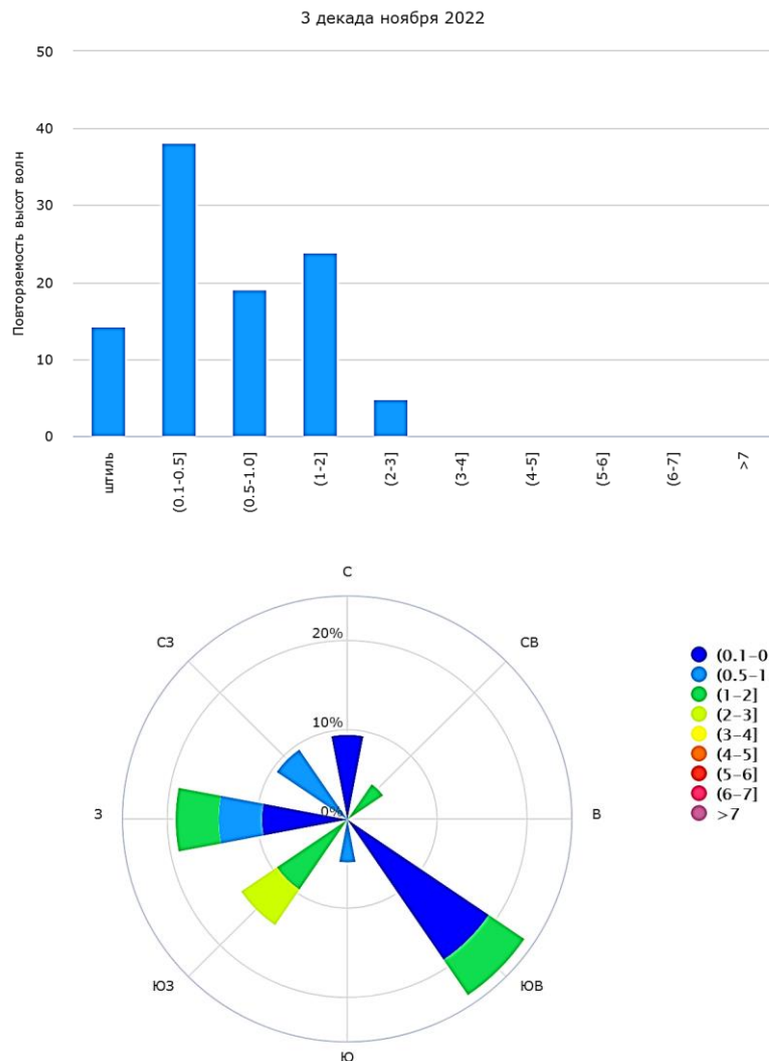
(район, прилегающий к южному побережью Приморского края: к северу от  $41^{\circ}$  с. ш. и к западу от  $135^{\circ}$  в. д.)



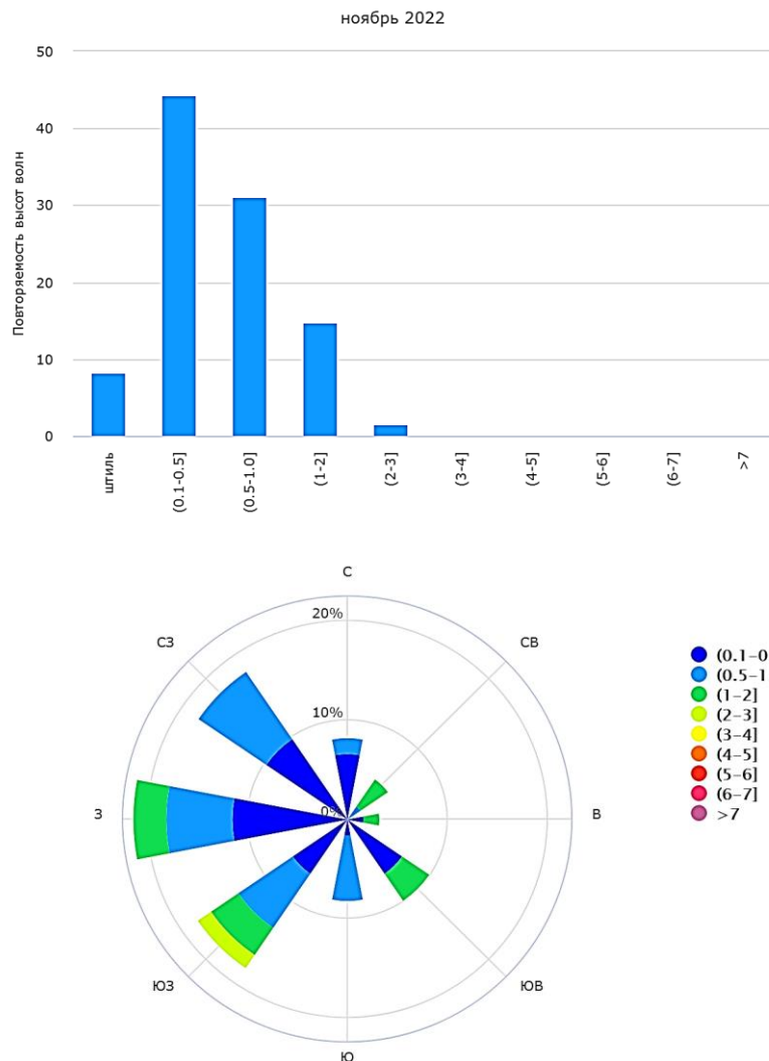
В первой декаде ноября максимальные волны наблюдались в точке с координатами  $43,0^{\circ}$  с. ш.,  $134,5^{\circ}$  в. д., имели высоту 1,2 м, перемещались с запада.



Во второй декаде ноября максимальные волны наблюдались в точке с координатами  $43,0^{\circ}$  с. ш.,  $134,5^{\circ}$  в. д., имели высоту 1,7 м, перемещались с северо-востока.



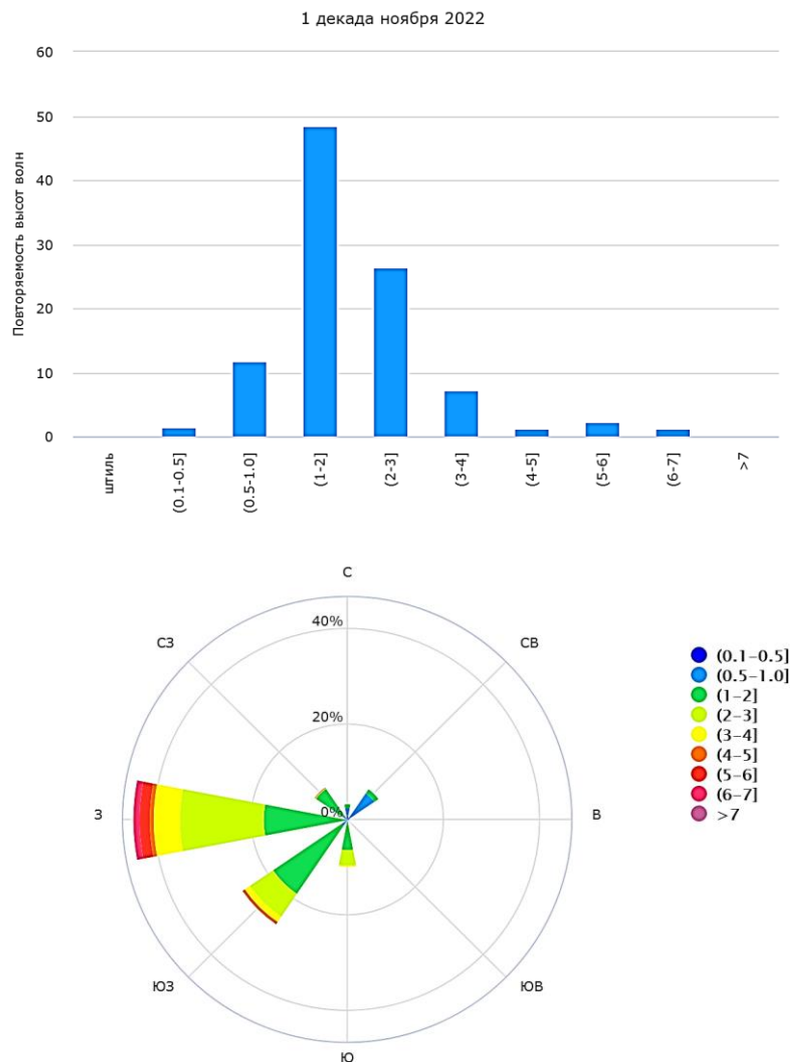
В третьей декаде ноября максимальные волны наблюдались в точке с координатами  $43,0^\circ$  с. ш.,  $134,5^\circ$  в. д., имели высоту 2,7 м, перемещались с юго-запада.



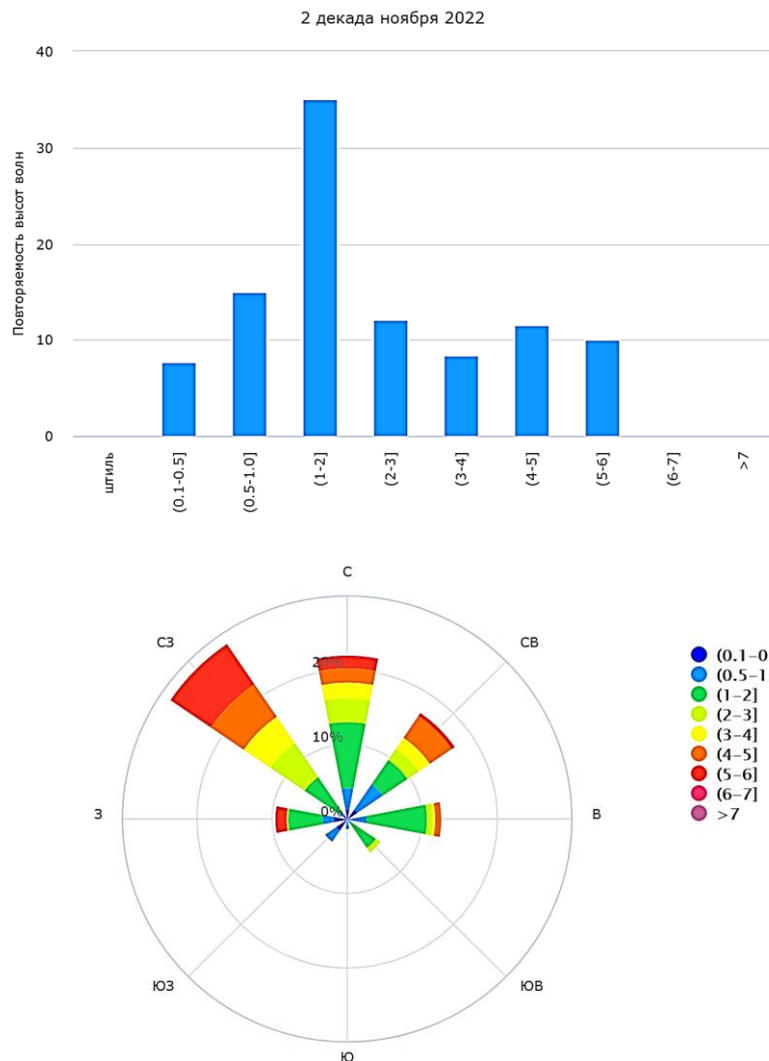
В ноябре в районе 11440 Японского моря максимальные волны наблюдались в точке с координатами  $43,0^\circ$  с. ш.,  $134,5^\circ$  в. д., имели высоту 2,7 м, перемещались с юго-запада.

## 4.2 Юго-восточная часть Охотского моря, подрайон 11432

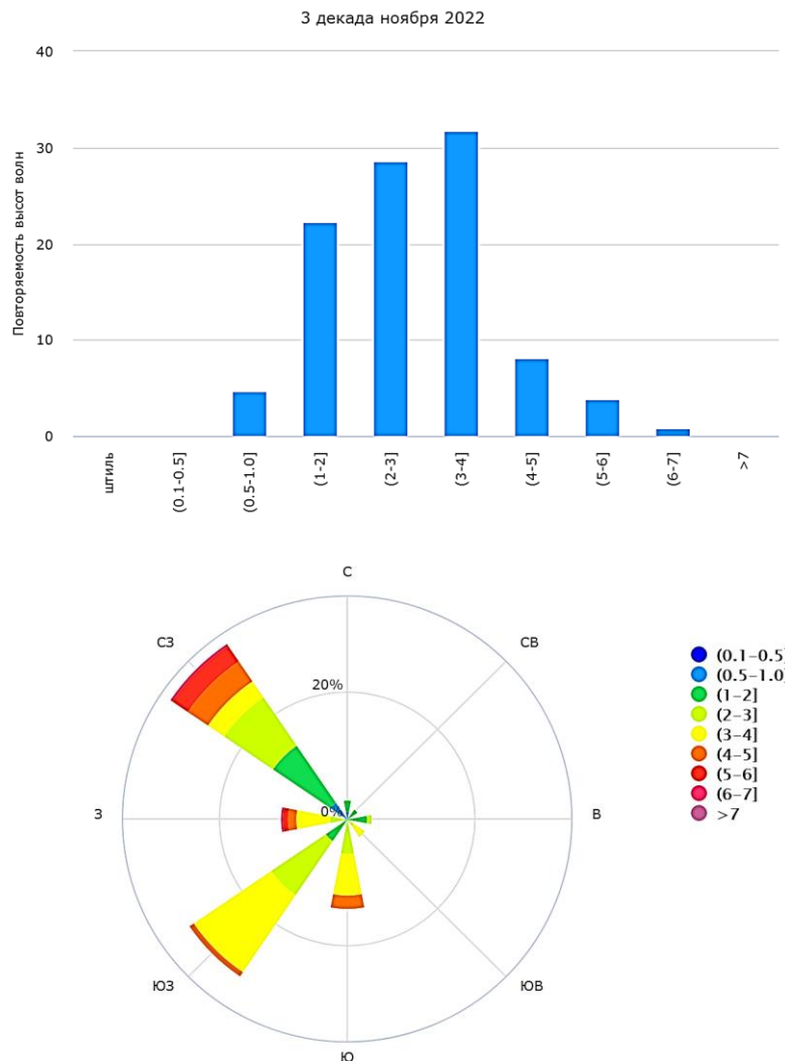
(северо-восточная часть района 11430, подрайон 11432: от 48° с. ш. до 51° с. ш., к востоку от 150° в. д. до Курильской гряды)



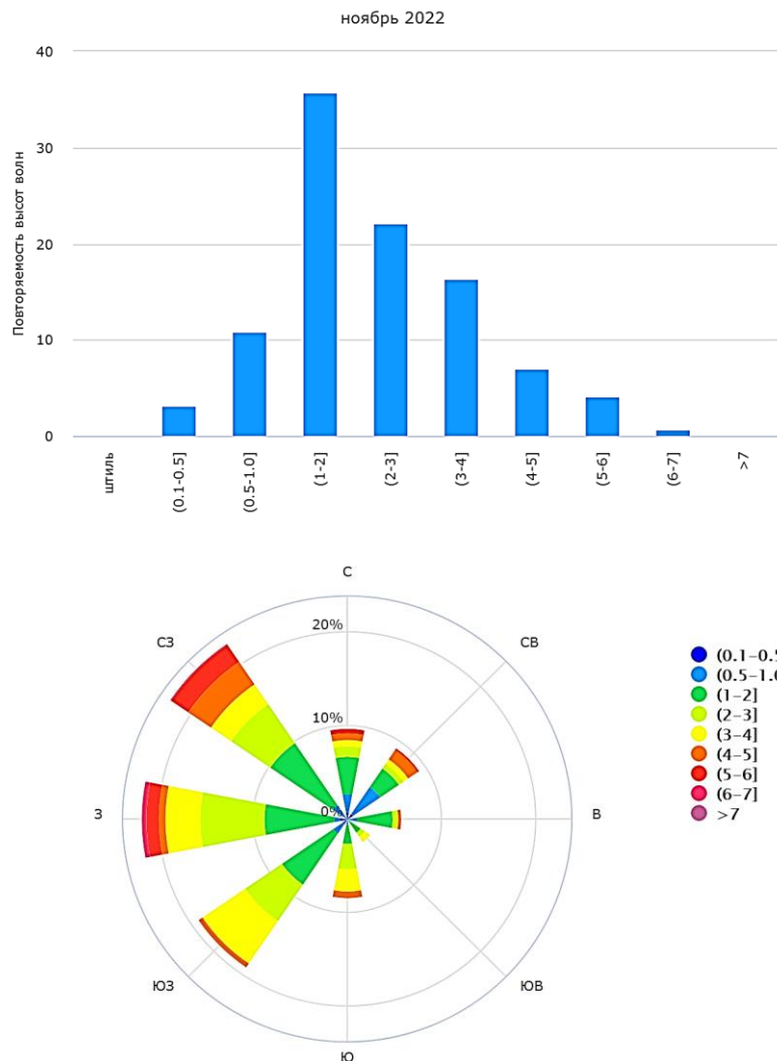
В первой декаде ноября максимальные волны наблюдались в точке с координатами 49,5° с. ш., 152,0° в. д., имели высоту 6,5 м, перемещались с запада.



Во второй декаде ноября максимальные волны наблюдались в точке с координатами  $48,0^{\circ}$  с. ш.,  $152,5^{\circ}$  в. д., имели высоту 6,2 м, перемещались с севера.



В третьей декаде ноября максимальные волны наблюдались в точке с координатами  $50,5^{\circ}$  с. ш.,  $154,0^{\circ}$  в. д., имели высоту 6,4 м, перемещались с запада.



В ноябре в районе 11432 Охотского моря максимальные волны наблюдались в точке с координатами  $49,5^{\circ}$  с. ш.,  $152,0^{\circ}$  в. д., имели высоту 6,5 м, перемещались с запада.