

**Район плавания. Блок ВВП**  
**Экзаменационные билеты ГИМС на право управления маломерным**  
**судном во внутренних водных путях РФ**

**1.1. Нормативные правовые акты Российской Федерации,**  
**регулирующие безопасность судоходства**

- 1. Что означает сигнал - горизонтальное движение флагом - отмашкой, подаваемый с патрульного судна ГИМС?**



- А) "Подойдите к моему борту".  
Б) "Прошу лечь на обратный курс".  
В) "Проходите по борту со стороны отмашки".  
Г) "Прошу остановить судно".

- 2. Какое движение флага-отмашки днем означает сигнал "Прошу остановиться"?**



- А) Вертикальное.
- Б) Вращательное.
- В) Горизонтальное
- Г) Любое.

**3. В каком случае требуется заключение договора водопользования для плавания на маломерном судне?**



- А) Если мощность двигателя маломерного судна более 55 кВт (75 л.с.).
- Б) Если на одного владельца зарегистрировано два и более маломерных судов.
- В) Если судовладелец использует судно для рыболовства, рыбоводства или охоты.
- Г) Таких случаев законодательством не предусмотрено.

**4. При какой мощности подвесного лодочного мотора (двигателя) маломерное судно массой более 200 кг подлежит государственной регистрации?**



- А) Более 3,68 кВт.
- Б) Более 5 кВт.
- В) Более 8 кВт.
- Г) Более 10 кВт.

**5. В каком из перечисленных случаев государственный инспектор по маломерным судам имеет право использовать суда, принадлежащие гражданам?**



- А) Для следования к месту работы.
- Б) Для транспортировки судна нарушителя.
- В) Для доставки нарушителей на медицинское обследование.
- Г) Для доставки в лечебные учреждения пострадавших людей.

**6. В течение какого срока собственник маломерного судна обязан сообщить в орган государственной регистрации судна о любом изменении сведений, внесенных в судовую книгу?**



- А) В течение недели.
- Б) В течение двух недель.
- В) В течение месяца.
- Г) В течение трех недель.

**7. Какова периодичность проведения очередного освидетельствования маломерного судна?**



- А) Один раз в 5 лет.
- Б) Один раз в 2 года.
- В) Один раз в 3 года.
- Г) Ежегодно.

**8. Какие первоначальные действия должен осуществлять инспектор по маломерным судам при подходе к остановленному судну?**



- А) Представиться судоводителю и объявить причину остановки судна.
- Б) Представиться судоводителю и информировать его о правах и обязанностях.
- В) Представиться судоводителю и потребовать от него судовые и судоводительские документы.
- Г) Представиться судоводителю, предъявить служебное удостоверение, потребовать у судоводителя удостоверение на право управления, судовой билет и объявить причину остановки судна.



**9. Через сколько дней заявитель, показавший неудовлетворительный результат при проверке теоретических знаний при аттестации на право управления маломерным судном, может быть повторно допущен к проверке теоретических знаний?**



- А) Такой срок не установлен.
- Б) Через 3 дня.
- В) Через 5 дней.
- Г) Через 7 дней.

**10. Какой документ, выдаваемый собственнику маломерного судна, подтверждает право плавания под Государственным флагом Российской Федерации?**



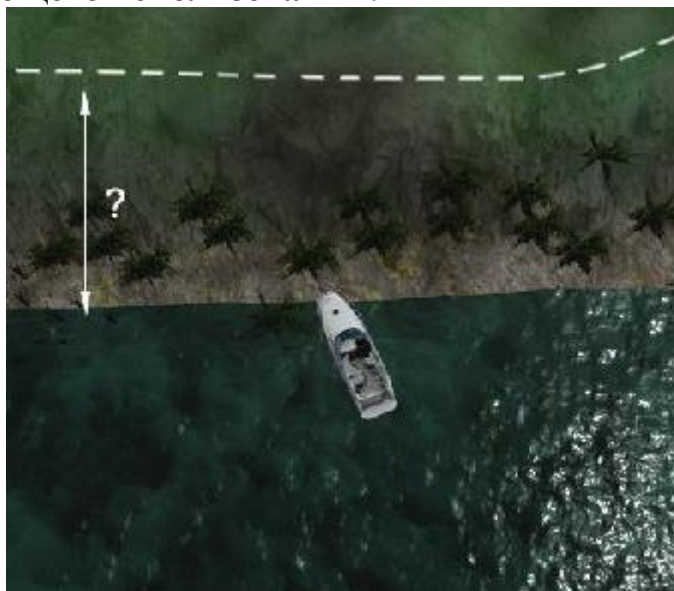
- А) Удостоверение на право управления маломерными судами.
- Б) Технический талон.
- В) Акт технического освидетельствования.
- Г) Судовой билет.

**11. В присутствии какого лица осуществляется доступ судоводителя (судовладельца) к маломерному судну, задержанному и находящемуся на специализированной стоянке?**



- А) Государственного инспектора по маломерным судам.
- Б) Лица, ответственного за хранение судна.
- В) Представителя милиции.
- Г) Представителя прокуратуры.

**12. Сколько метров составляет ширина береговой полосы водных объектов общего пользования?**



- А) 10 м.
- Б) 20 м.
- В) 30 м.
- Г) 50 м.

**13. На какие органы (организации) Водным кодексом РФ возложены обязанности об информировании жителей в случае введения запрета (ограничения) на использование маломерных судов на водных объектах общего пользования?**



- А) На ВОСВОД.
- Б) На инспекторские подразделения.
- В) ГИМС.
- Г) На территориальные органы МЧС России.
- Д) На органы местного самоуправления.

**14. Выберите правильное определение понятия «район плавания маломерного судна»?**



- А) Район, по которому произведена предварительная прокладка перехода;
- Б) Район, в котором фактически находится маломерное судно;
- В) Акватория, на которой допускается использование маломерного судна в соответствии с его техническими и конструктивными характеристиками;
- Г) Акватория, в которой осуществляют плавание маломерные суда.

**15. Какими нормативными документами регулируется безопасность судоходства маломерных судов на внутренних водных путях Российской Федерации?**



- А) Правилами плавания по внутренним водным путям Российской Федерации.
- Б) Правилами пользования маломерными судами на водных объектах Российской Федерации.
- В) Кодексом внутреннего водного транспорта Российской Федерации;
- Г) *Всеми перечисленными.*

**16. Каким нормативным документом регулируется безопасность судоходства маломерных судов на внутренних водах, не включенных в Перечень внутренних водных путей Российской Федерации?**



- А) Правилами плавания по внутренним водным путям Российской Федерации;



- Б) Правилами пользования маломерными судами на водных объектах Российской Федерации;*  
В) Кодексом внутреннего водного транспорта Российской Федерации;  
Г) Водным кодексом Российской Федерации.

**17. Что должен выполнить судоводитель для предотвращения непосредственно угрожающей опасности или ее возможных последствий?**

- А) Следовать безопасной скоростью.  
Б) Уменьшить скорость до минимальной.  
В) Увеличить скорость до максимальной.  
Г) Остановиться.

**18. Отметьте правильный ответ на вопрос: «Что должен выполнить судоводитель для предотвращения непосредственно угрожающей опасности или ее возможных последствий»?**

- А) Принять все меры, которые диктуются практикой судовождения.  
Б) Принять все меры, которые диктуются практикой судовождения или особыми обстоятельствами.  
В) Принять все меры, которые диктуются практикой судовождения или особыми обстоятельствами, не отступая от Правил плавания по ВВП РФ.  
Г) Принять все меры, которые диктуются практикой судовождения или особыми обстоятельствами, даже если вынужден отступить от Правил плавания по ВВП РФ.

**19. Что должен выполнить судоводитель в случае неуверенности в оценке ситуации (неясность в действиях других судов, неподача или неправильное подтверждение сигналов, потеря ориентировки, отсутствие или неисправность знаков навигационного оборудования и т.п.)?**

- А) Уменьшить ход или прекратить движение до выяснения ситуации;  
Б) Продолжать движение, не меняя курса и скорости;  
В) Максимально быстро покинуть место развития ситуации;  
Г) Изменить курс и двигаться к ближайшему берегу.

**20. Что обязан выполнить судоводитель, находящийся поблизости от аварийного судна, если имеется опасность для находящихся на нем людей?**

- А) Оказать немедленную помощь.  
Б) Насколько это совместимо с безопасностью его судна, оказать немедленную помощь;

- В) Не оказывать помощь;
- Г) Привлечь внимание других судов.

**21. Что необходимо выполнить судоводителю маломерного судна при встрече немаломерного судна на судовом ходу?**

- А) Заблаговременно уйти с его пути без обмена звуковыми и зрительными сигналами;*
- Б) Уступить дорогу после обмена звуковыми сигналами;
- В) Уступить дорогу после обмена зрительными сигналами;
- Г) Потребовать, чтобы ему уступили дорогу.

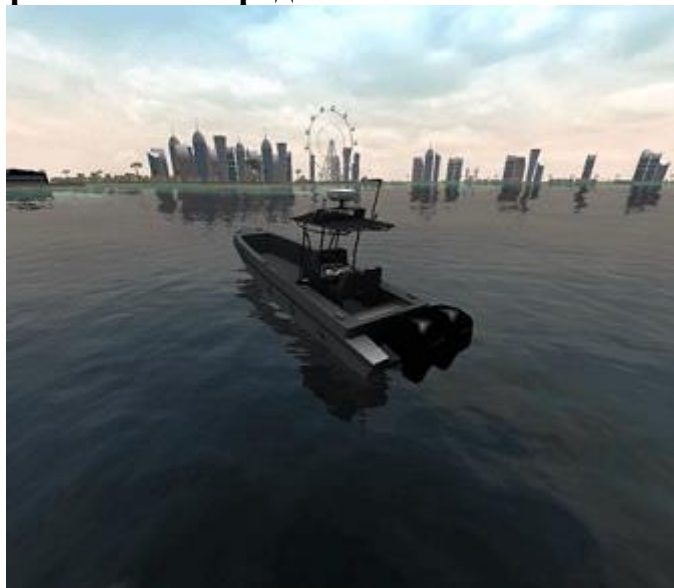
**22. Отметьте правильное определение понятия «полоса движения»:?**

- А) Судовой ход;
- Б) Часть судового хода между его осью и правой или левой кромкой;*
- В) Ось судового хода;
- Г) Правая сторона судового хода.

**23. Какому из перечисленных судов НЕ должно уступать дорогу парусное судно на ходу?**

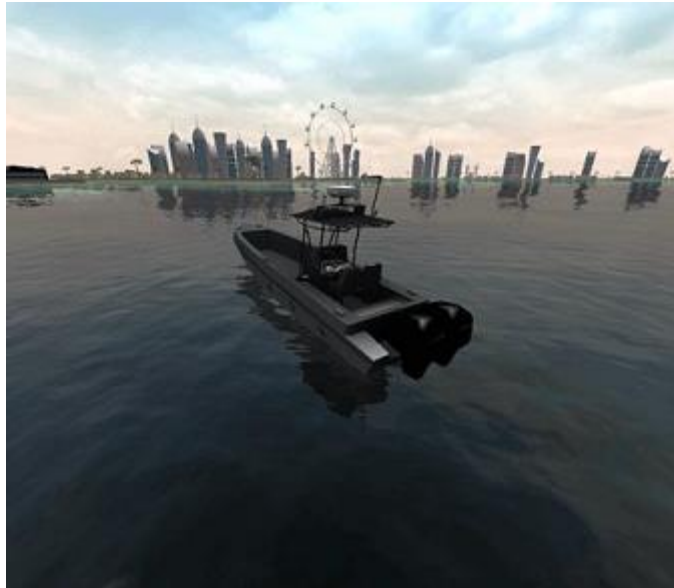
- А) Одинокое самоходное судно, толкающее или буксирующее состав (кроме плота);*
- Б) Судно, занятое ловом рыбы;
- В) Судно, буксирующее плот;
- Г) Судно, лишенное возможности управляться, занятое подводными или водолазными работами.

**24. Отметьте правильное определение понятия «маломерное судно»?**



- А) Судно, длина которого не должна превышать 18 метров и общее количество людей на котором не должно превышать 10.  
 Б) Судно, длина которого не должна превышать 20 метров и общее количество людей на котором не должно превышать 12.  
 В) Судно, длина которого не должна превышать 24 метра и общее количество людей на котором не должно превышать 12.  
 Г) Судно, длина которого не должна превышать 24 метра и общее.

**25. Отметьте правильное определение понятия «маломерное моторное судно»?**



- А) Маломерное судно, использующее в качестве основного средства движения подвесной мотор.  
 Б) Маломерное судно, использующее в качестве основного средства стационарный двигатель.  
 В) Маломерное судно, использующее в качестве движителя гребной винт.  
 Г) Маломерное судно, использующее в качестве основного средства движения механический двигатель.

**26. Отметьте правильное определение понятия «маломерное парусное судно»?**



- А) Маломерное судно, использующее в качестве основного средства движения силу ветра.
- Б) маломерное судно, использующее в качестве движителя парус.
- В) Маломерное судно, оснащенное парусами.
- Г) *Маломерное судно, использующее в качестве единственного средства движения парус.*

**27. Отметьте правильное определение понятия судоводитель (капитан) маломерного судна?**



- А) Лицо, управляющее маломерным судном.
- Б) *Лицо, управляющее маломерным судном и имеющее необходимую для этого квалификацию.*
- В) Лицо, управляющее маломерным судном и являющееся собственником судна.
- Г) Лицо, управляющее маломерным судном по поручению судовладельца.

**28. Отметьте правильное определения понятия «пассажир маломерного судна»?**





- А) Любое лицо на борту маломерного судна.
- Б) Любое лицо на борту маломерного судна, имеющее проездной билет.
- В) Любое лицо на борту маломерного судна, не являющееся членом экипажа судна.
- Г) Любое лицо на борту маломерного судна, находящееся там с разрешения судоводителя (капитана).

**29. Отметьте правильное определения понятия «судоходство маломерных судов»?**



- А) Движение маломерных судов по водной акватории.
- Б) Движение маломерных судов по водной акватории, на которой разрешено использование маломерного судна.
- В) Деятельность, связанная с использованием маломерных судов исключительно для производственных целей.
- Г) Деятельность, связанная с использованием маломерных судов для отдыха, туризма, а также культурных, спортивных, производственных, развлекательных и иных целей.

**30. На какой срок выдается свидетельство о классификации маломерного судна после его постройки и (или) освидетельствования?**



- А) На 1 год.
- Б) На 5 лет.
- В) На 10 лет.
- Г) Бессрочно.

**31. Отметьте правильное определение состояния защищённости маломерных судов, находящихся на водных объектах, от аварий и происшествий.?**



- А) Безопасность судоходства маломерных судов.
- Б) Безопасность маломерных судов.
- В) Безопасность на водных объектах.
- Г) Безаварийное судоходство.

**32. Что из перечисленного НЕ является основанием прекращения действия права на управление маломерным судном?**



- А) Истечение установленного срока действия удостоверения на право управления маломерным судном.
- Б) Ухудшение здоровья судоводителя, препятствующее безопасному управлению маломерным судном, подтвержденное медицинским заключением.
- В) Лишение права на управление маломерным судном.
- Г) Утеря удостоверения на право управления маломерным судном.

**33. Кто из перечисленных лиц обязан обеспечивать безопасность плавания маломерного судна?**



- А) Судовладелец.
- Б) Судоводитель.
- В) Капитан.
- Г) Члены экипажа.

**34. В каком случае необходимо оформление судовой роли на маломерном судне, не укомплектованном штатным экипажем?**



- А) Перед освидетельствованием судна.
- Б) Перед каждым выходом с базы стоянки.
- В) Перед выходом в заграничное плавание.
- Г) Во всех перечисленных случаях.

## 2.1. Правила шлюзования

**35. В каких из перечисленных случаев маломерным судам разрешен обгон судов в подходных каналах и камере шлюза?**



- А) При шлюзовании вниз.
- Б) При шлюзовании вверх.
- В) Если при входе подходного канала горит зеленый огонь светофора.
- Г) Таких случаев не предусмотрено.



**36. В каком порядке осуществляется вход маломерных судов в шлюз?**



- А) В произвольном порядке.
- Б) Одновременно с немаломмерными судами.
- В) Перед немаломмерными судами.
- Г) После немаломмерных судов.

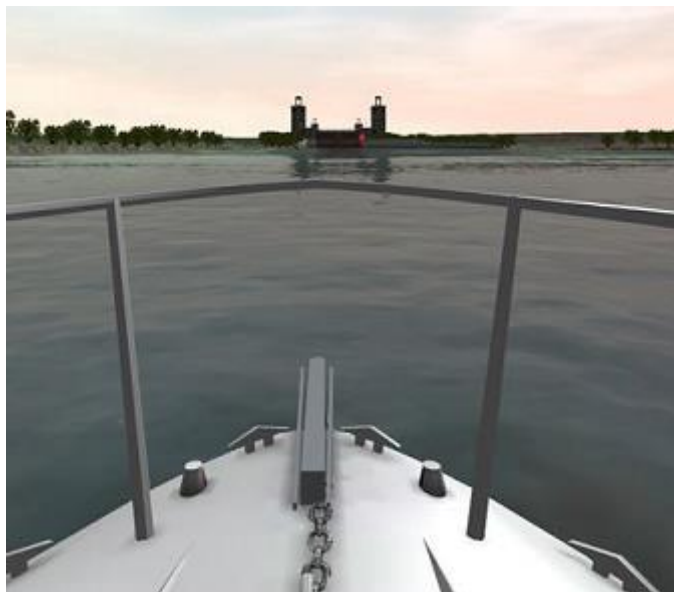
**37. За какой промежуток времени суда, идущие на шлюзование, обязаны сообщать по радиотелефонной связи диспетчеру шлюза о расчетном времени подхода к границам шлюза?**



- А) За 1,5 часа.
- Б) За 1 час.
- В) За 0,5 часа.
- Г) Сразу при подходе к границам шлюза.

**38. На каком расстоянии от границ шлюза судоводитель должен запросить по радиотелефонной связи у диспетчера шлюза**

**уточненные данные о порядке судопропуска и доложить о готовности к шлюзованию?**



- А) Не менее чем за 1 км.*
- Б) Не менее чем за 3 км.*
- В) Не менее чем за 100 м.*
- Г) Сразу по прибытии к границам шлюза.*

**39. К месту отстоя рядом со шлюзом подошли суда в следующем хронологическом порядке: нефтяной танкер, маломерное судно, сухогруз. Каким по порядку будет пропущено в шлюз маломерное судно?**



- А) Первым.*
- Б) Вторым.*
- В) Третьим.*
- Г) Не будет пропущено.*

**40. Могут ли маломерные суда, находящиеся в очереди, потребовать пройти шлюзование, отдельное от других судов?**



- А) Не могут ни при каких обстоятельствах.*  
 Б) Могут, при наличии заключенного договора на шлюзование.  
 В) Могут, если они будут находиться в шлюзе в счале.  
 Г) Могут.

**41. С какой скоростью маломерное судно должно заходить в шлюз?**



- А) 10 км/ч.  
 Б) 3 км/ч.  
 В) 1 км/ч.  
 Г) С безопасной скоростью, чтобы избежать повреждения шлюза и судов.

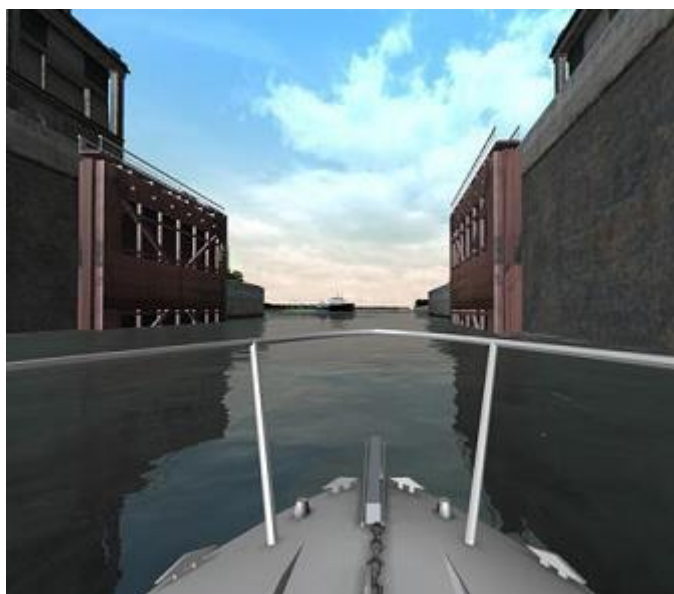
**42. Каким образом судоводитель маломерного судна может подтвердить получение распоряжений от диспетчера шлюза, касающиеся расстановки судов у причальных стенок шлюзов,**

**порядка судопропуска и расстановки в камере шлюза, в случае неисправности радиотелефонной связи?**



- А) С помощью подачи звукового сигнала «Я Вас понял».
- Б) С помощью подачи светового сигнала «Я Вас понял».
- В) С помощью подачи сигнала – отмашки.
- Г) С помощью языка жестов.

**43. При каком условии разрешается вход маломерных судов в камеру шлюза?**



- А) Только при зеленом сигнале входного семафора.
- Б) По команде диспетчера шлюза, поданной через громкоговорящее устройство.
- В) Через одну минуту после начала движения впередистоящего немаломерного судна.
- Г) При зеленом сигнале входного семафора, или при отсутствии на нем сигнала.



**44. Что должны иметь суда, следующие на шлюзование?**



- А) Поднятый флаг Российской Федерации.
- Б) *Втянутые в клюзы и закрепленные якоря.*
- В) Посторонние предметы на якорях.
- Г) Утечки нефтепродуктов.

**45. В каком документе, применительно к отдельным шлюзам, могут быть применены нормы, иные чем в Правилах пропуска судов через шлюзы внутренних водных путей?**



- А) *Правила движения и стоянки судов в бассейнах внутренних водных путей.*
- Б) Правила движения и стоянки судов в Российской Федерации.
- В) Инструкция по шлюзованию.
- Г) Кодекс торгового судоходства.

**46. Кто осуществляет руководство пропуском судов через шлюз?**



- А) Диспетчер шлюза.
- Б) Капитан бассейна.
- В) Директор шлюза.
- Г) Дежурный по шлюзу.

**47. На какой канал должны быть переключены судовые УКВ радиостанции в границах шлюза?**



- А) На 70 канал.
- Б) На 16 канал.
- В) На канал диспетчера шлюза.
- Г) На 5 канал.

**48. Что должен предпринять судоводитель маломерного судна, находясь в границах шлюза, в случае, если из-за маневренных характеристик судна не удастся следовать полученным указаниям диспетчера шлюза?**



*А) Об этом обстоятельстве необходимо незамедлительно сообщить диспетчеру шлюза, не предпринимать никаких действий до принятия решения, согласованного с диспетчером шлюза.*

*Б) Не предпринимать никаких действий.*

*В) Об этом обстоятельстве необходимо незамедлительно сообщить диспетчеру шлюза, и все-таки попытаться выполнить указание диспетчера шлюза.*

*Г) Попросить помощи у других судов выполнить необходимый маневр.*

#### **49. Что запрещается делать в границах шлюза?**



*А) Выход на территорию шлюза и посадка с территории шлюза пассажиров и членов экипажей судов без разрешения диспетчера шлюза.*

*Б) Работа на судах радиовещательных установок.*

*В) Нанесение надписей и иных меток на поверхности камер и голов шлюза, на причальные палы, причальные стенки и другие конструкции шлюза.*

*Г) Все перечисленное.*

**50. Что должен предпринять судоводитель маломерного судна в случае утери в границах шлюза крупногабаритных судовых принадлежностей?**



- А) Обязан незамедлительно сообщить об этом диспетчеру шлюза.*
- Б) Попытаться незамедлительно принять меры по подъему этого предмета.*
- В) Обязан сделать запрос о помощи в подъеме этого предмета у другого судна.*
- Г) Ничего предпринимать не должен.*

### **3.1. Основы навигации и радиосвязи в районе плавания**

**51. На каком из указанных УКВ каналов должно вестись постоянное наблюдение?**



- А) На 2 канале.*
- Б) На 3 канале.*
- В) На 4 канале.*
- Г) На 5 канале.*



**52. На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы срочности?**



- А) На 2 канале.
- Б) На 3 канале.
- В) На 4 канале.
- Г) На 5 канале.

**53. На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы безопасности?**



- А) На 5 канале.
- Б) На 4 канале.
- В) На 3 канале.
- Г) На 2 канале.

**54. На каком из указанных УКВ каналов ведется радиообмен при бедствии?**



- А) На 2 канале.
- Б) На 3 канале.
- В) На 4 канале.
- Г) На 5 канале.

**55. На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы бедствия?**



- А) На 5 канале.
- Б) На 4 канале.
- В) На 3 канале.
- Г) На 2 канале.

**56. На каком из указанных каналов осуществляется радиотелефонная связь с диспетчером шлюза?**



- А) На 2 канале.
- Б) На 3 канале.
- В) На 4 канале.
- Г) На 25 канале.

**57. В каком случае необходимо передать сигнал бедствия?**



- А) При наличии очень срочного сообщения, касающегося безопасности судна или какого-либо лица, находящегося на.
- Б) При наличии сообщения, касающегося обеспечения безопасности плавания.
- В) На основании получения штормового предупреждения.
- Г) Если судно находится под угрозой серьезной и неминуемой опасности и ему требуется немедленная помощь.

**58. В каком случае категорически запрещается передача сигналов бедствия, срочности и безопасности?**



- А) Без действительной необходимости.*
- Б) В случае стоянки вне пределов судового хода.
- В) В случае отсутствия разрешения на право пользования судовой радиостанцией.
- Г) Без получения разрешения судовладельца.

**59. Выберите правильный формат вызова при бедствии, передаваемого по радиотелефону.?**



- А) Слово "ТРЕВОГА", передаваемое три раза; слово "ПЕРЕДАЕТ", один раз; название судна, передаваемое три раза.
- Б) Слово "ВСЕМ", передаваемое три раза; слово "Я", передаваемое один раз; название судна, передаваемое три раза.
- В) Слово "БЕДСТВИЕ", передаваемое три раза; слово "ГОВОРИТ", передаваемое один раз; название судна, передаваемое три раза.*

Г) Слово "АВАРИЯ", передаваемое три раза; слово "ГОВОРИТ", передаваемое один раз; название судна, передаваемое три раза.

**60. Что следует предпринять, если радиостанция судна, терпящего бедствие, не получит ответ на вызов и сообщение о бедствии на 5 канале УКВ?**



- А) Громче говорить в микрофон.
- Б) Прекратить передачу сообщения о бедствии.
- В) Использовать сотовый телефон.
- Г) *Повторить сообщение на любом другом канале, на котором можно привлечь внимание.*

**61. До каких пор следует повторять вызов и сообщение о бедствии?**



- А) До тех пор, пока не прибудет помощь.
- Б) *До тех пор, пока не будет получено подтверждение о приеме.*
- В) До тех пор, пока в зоне видимости не появится судно.
- Г) До тех пор, пока не будет установлена связь по мобильному телефону.



**62.Какая команда применяется для прекращения передач, мешающих аварийному радиотелефонному обмену?**



- А) "ВСЕМ СУДАМ СОБЛЮДАТЬ МОЛЧАНИЕ".
- Б) "ВНИМАНИЕ! ВЕДЕТСЯ СПАСАТЕЛЬНАЯ ОПЕРАЦИЯ".
- В) "КАНАЛ ЗАНЯТ АВАРИЙНЫМ ОБМЕНОМ".
- Г) *"ПРЕКРАТИТЕ ПЕРЕДАЧУ", "БЕДСТВИЕ"*.

**63.Какая фраза передается в сообщении, передаваемом по окончании радиообмена в случае бедствия?**



- А) " ВНИМАНИЕ! КАНАЛ СВОБОДЕН".
- Б) "ВОЗОБНОВЛЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ РАБОТЫ".
- В) "АВАРИЙНЫЙ ОБМЕН ЗАВЕРШЕН".
- Г) *"ОБМЕН О БЕДСТВИИ ОКОНЧЕН"*.

**64.Над каким сигналом НЕ имеет приоритет сигнал СРОЧНОСТИ?**



- А) БЕЗОПАСНОСТИ.
- Б) БЕДСТВИЯ.
- В) ТОЧНОГО ВРЕМЕНИ.

**65. В течение какого времени радиостанции, принявшие сигнал срочности, должны продолжать наблюдение за этой передачей?**



- А) Не менее 3-х минут.
- Б) Не менее 5-ти минут.
- В) Не менее 15-ти минут.
- Г) До окончания ходовой вахты.

**66. Каким сигналом предваряется сообщение о важных гидрометеорологических предупреждениях, изменениях навигационной и путевой обстановки?**



- А) БЕЗОПАСНОСТИ.*
- Б) СРОЧНОСТИ.*
- В) БЕДСТВИЯ.*

**67. Когда береговой радиостанцией передаются предупреждения о штормах?**



- А) Сразу по поступлению предупреждения на радиостанцию.*
- Б) В ближайший сеанс передачи метеосообщений по расписанию.*
- В) Каждый четный час.*
- Г) Каждые 6 часов.*

**68. Как часто необходимо сверять показания часов с сигналами точного времени?**



- А) Один раз в сутки.
- Б) Один раз в течение ходовой вахты.
- В) По мере необходимости с учетом точности хода часов.
- Г) Не реже двух раз в сутки.

**69. Какое время принято на внутренних водных путях Российской Федерации?**



- А) Поясное время.
- Б) Среднеевропейское время.
- В) Единое московское время.
- Г) Всемирное универсальное время.



**70. Что необходимо сделать судоводителю перед радиотелефонным вызовом?**



- А) Регулятор громкости радиостанции установить на максимальный уровень.
- Б) Отрегулировать шумоподавителю приемника радиостанции.
- В) Отключить все электронные устройства вблизи радиостанции.
- Г) Проверить, не занята ли вызываемая станция обменом.

**71. Что необходимо предпринять судоводителю при осуществлении вызова в случае плохого прохождения связи или неразборчивости?**



- А) Обратиться ко всем с просьбой прекратить передачу на выбранном канале.
- Б) Повторить вызов более громко.
- В) Повторить вызов значительно медленнее.
- Г) Повторить вызов 2-3 раза.



**72. Через какое время может быть повторен вызов после безрезультатной попытки установления связи?**



- А) Через 1 мин.
- Б) Через 2 мин.
- В) Через 3 мин.
- Г) Через 5 мин.

**73. Что следует предпринять судоводителю, если был принят вызов, но нет уверенности, что этот вызов предназначен радиостанции его судна?**



- А) Ответить на вызов сразу же и переспросить название вызывающего судна.
- Б) Обратиться ко всем судам, с просьбой уточнить название вызывающего судна.
- В) Запросить береговую радиостанцию с просьбой уточнить название вызывающего судна.
- Г) Не отвечать до тех, пока вызов не будет повторен и понят.

**74. Какой служебной фразой при ведении радиотелефонного обмена оценивается качество радиосвязи?**



- А) Сигнал слабый (сильный).
- Б) *Слышу хорошо (удовлетворительно, плохо).*
- В) Слышимость 1 (2,3,4,5) балл.
- Г) Слышимость разборчивая (неразборчивая).

**75. Какие документы должны находиться на маломерном судне, оборудованном УКВ радиостанцией?**



- А) Правила радиосвязи на внутренних водных путях Российской Федерации.
- Б) Разрешение на право пользования судовой радиостанцией.
- В) Указания по организации судовой радиосвязи в бассейне (регионе).
- Г) *Все перечисленные.*

**76. Как правильно передать слово «ДЕЛЬТА» при плохих условиях приема?**



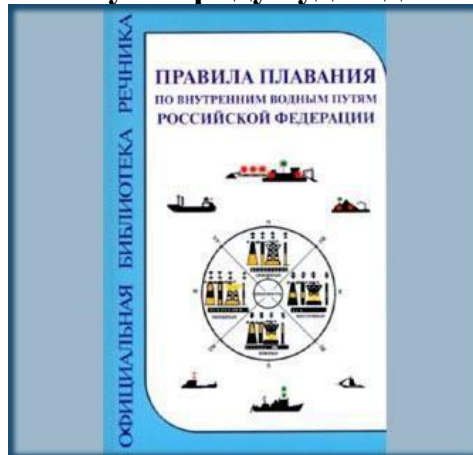
- А) Денис, Егор, Людмила, Знак, Тимофей, Алена.
- Б) Дмитрий, Евгений, Лариса, Мягкий знак, Тимофей, Аркадий.
- В) *Дмитрий, Елена, Леонид, Мягкий знак, Татьяна, Анна.*
- Г) Денис, Евгений, Леонид, Мягкий знак, Тарас, Антонина.

**77. Что обязан сделать судоводитель маломерного судна при приеме сигнала бедствия?**



- А) Установить и поддерживать непрерывную радиосвязь с береговой радиостанцией.
- Б) Установить радиосвязь с судном в бедствии.
- В) Установить радиосвязь с судами на.
- Г) Месте бедствия.
- Д) *Прекратить все передачи, доложить капитану судна (если предусмотрено штатным расписанием) и произвести запись в вахтенном журнале.*

**78. При подходе к работающему на судовом ходу дноуглубительному или дноочистительному снаряду судно должно?**



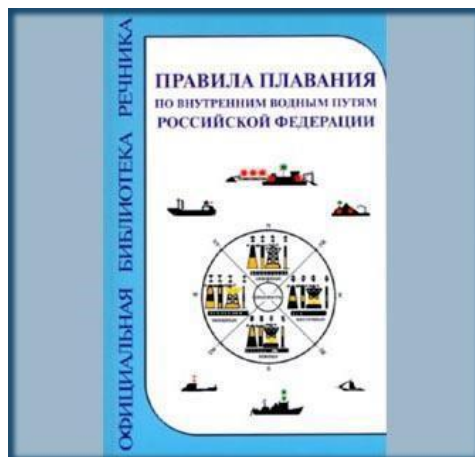
- А) На расстоянии не менее 500 м должно подать звуковой сигнал "Внимание" и согласовать по УКВ радиосвязи сторону прохода.
- Б) На расстоянии не менее 1 км, при движении сверху, и не менее 500 м, при движении снизу, должно подать звуковой сигнал "Внимание" и согласовать по УКВ радиосвязи сторону прохода.
- В) На расстоянии не менее 1 км должно подать звуковой сигнал "Внимание" и согласовать по УКВ радиосвязи сторону прохода.
- Г) Заблаговременно убавить скорость хода и запросить разрешение на проход.

**79. При расхождении судно, идущее вверх, первым заблаговременно должно?**



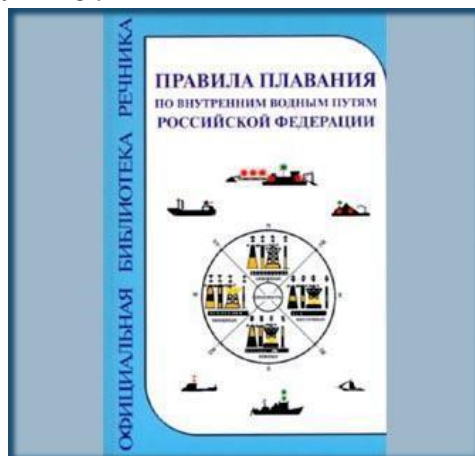
- А) Согласовать свои действия по радиотелефонной связи и подать отмашку с левого борта.
- Б) Подать маневроуказующий звуковой сигнал и отмашку с левого борта.
- В) Подать отмашку с левого борта.
- Г) Подать маневроуказующий звуковой сигнал и отмашку на расхождение с соответствующего борта.

**80. Укажите звуковой сигнал, который необходимо подать, если необходимо вызвать на радиосвязь другое судно?**



- А) Один продолжительный, один короткий и один продолжительный звуки.
- Б) Один продолжительный звук.
- В) Один продолжительный и один короткий звуки.
- Г) Один продолжительный, один.
- Д) Короткий, один продолжительный и один.
- Е) Короткий звуки

**81. При движении по затруднительному и не просматриваемому участку судно должно?**



- А) Информировать по радиотелефонной связи о своем местонахождении и через 2-3 минуты подавать звуковой сигнал: два продолжительных звука.
- Б) Информировать по радиотелефонной связи о своем местонахождении и через 2-3 минуты подавать звуковой сигнал: один продолжительный звук.
- В) Информировать по радиотелефонной связи о своем местонахождении.
- Г) Информировать по радиотелефонной связи о своем местонахождении и через 2-3 минуты подавать звуковой сигнал: один продолжительный, один короткий и один продолжительный звуки.



82. Как называется место начала реки?



- А) Воложка.
- Б) Протока.
- В) Стрежень.
- Г) *Исток.*

83. Под каким номером на рисунке обозначен урез воды?



- А) 1.
- Б) 2.
- В) 3.
- Г) 4.

**84. Как называется невысокий обрывистый, как правило, вогнутый берег?**



- А) Обрыв.
- Б) Овраг.
- В) Пески.
- Г) Яр.

**85. Как называется крутой и короткий изгиб русла в пределах долины реки?**



- А) Извилина.
- Б) Излучина.
- В) Колено.
- Г) Лука.

**86. Как называется длинный изгиб русла вместе с долиной реки?**



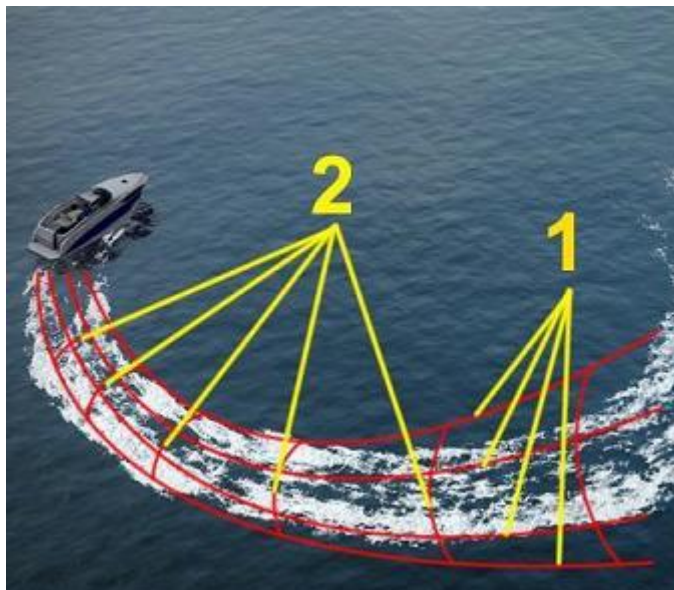
- А) Извилина.
- Б) Излучина.
- В) Лука.
- Г) Извилина.

**87. Как называется столкновение струй двух водных потоков (слияние рукавов)?**



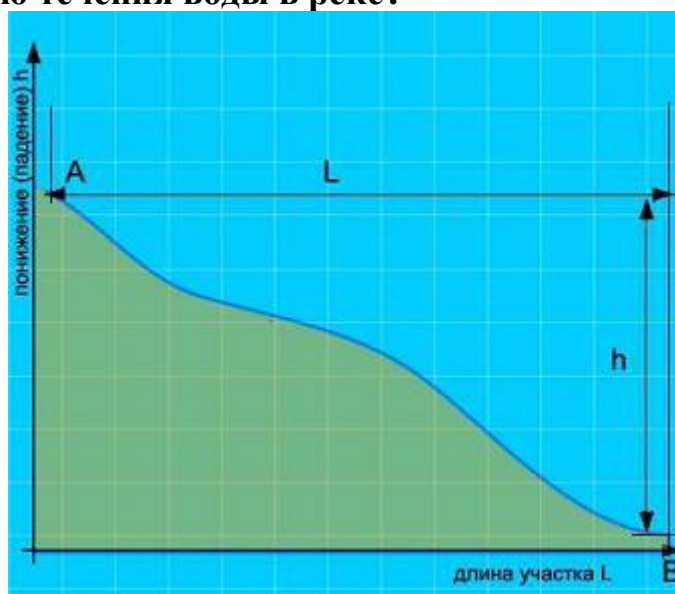
- А) Взброс.
- Б) Толчея.
- В) Прибой.
- Г) Спорные воды.

88. Как называются судовые волны, обозначенные на рисунке под номерами "1" и "2"?



- А) Бортовые (1) и кормовые (2).
- Б) Носовые (1) и бортовые (2).
- В) Продольные (1) и бортовые (2).
- Г) Расходящиеся (1) и поперечные (2) кормовые.

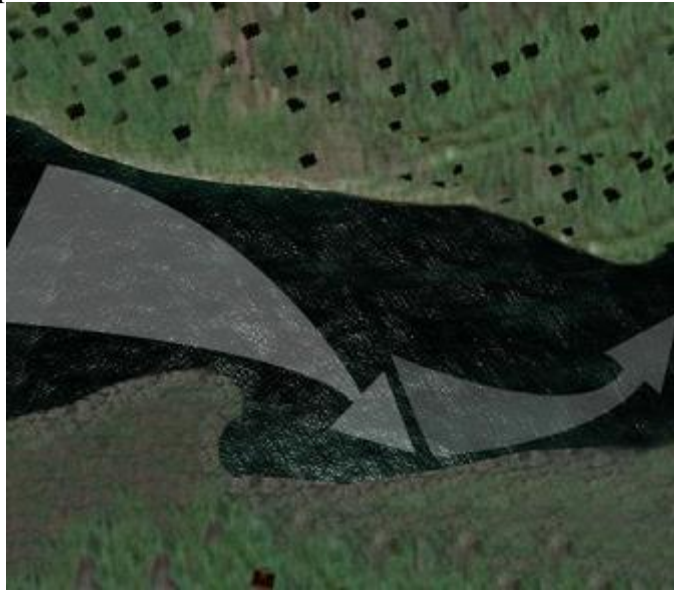
89. Какая зависимость между продольным уклоном поверхности воды и скоростью течения воды в реке?



- А) Скорость течения возрастает с уменьшением продольного уклона.
- Б) Скорость течения уменьшается с увеличением продольного уклона.
- В) Скорость течения возрастает с увеличением продольного уклона.
- Г) Скорость течения не зависит от продольного уклона поверхности воды в реке.



**90. Как называется течение, которое создается у берега на участках, где слив воды направлен к берегу, и вызывает раскат судов в сторону берега?**



- А) Затяжное.
- Б) Раскатное.
- В) Прижимное.
- Г) Свальное.

**91. Как называется вращательное движение воды в реке, возникающее, как правило, за выступами берегов, мысами, выпуклыми берегами, мостовыми опорами, дамбами?**



- А) Майдан.
- Б) Водоворот.
- В) Бурун.
- Г) Суводь.



**92. Как называется неправильное течение, которое представляет собой слив воды, направленный под углом к судовому ходу, и возникающее из-за разности в уровнях воды по ширине реки?**



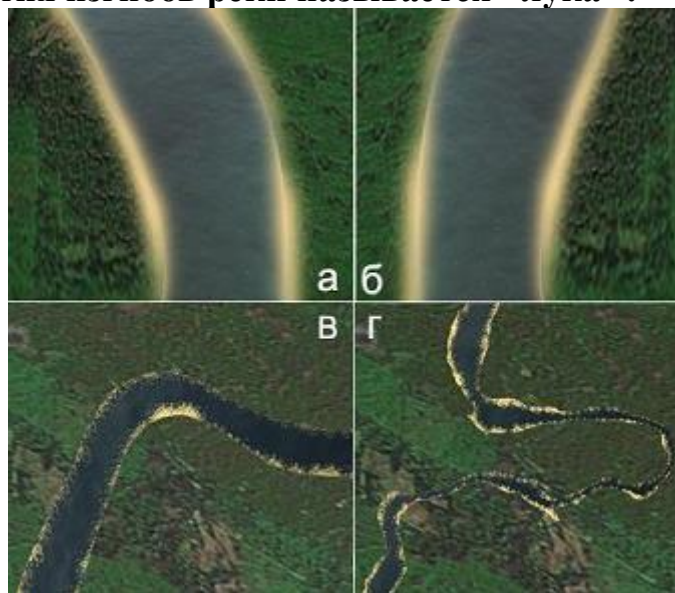
- А) Свальное.
- Б) Затяжное.
- В) Спорное.
- Г) Прижимное.

**93. Как называется неправильное (беспорядочное) вращательное течение в реке, вызываемое либо столкновением струй двух водных потоков (спорными водами), либо наличием на дне реки крупных предметов?**



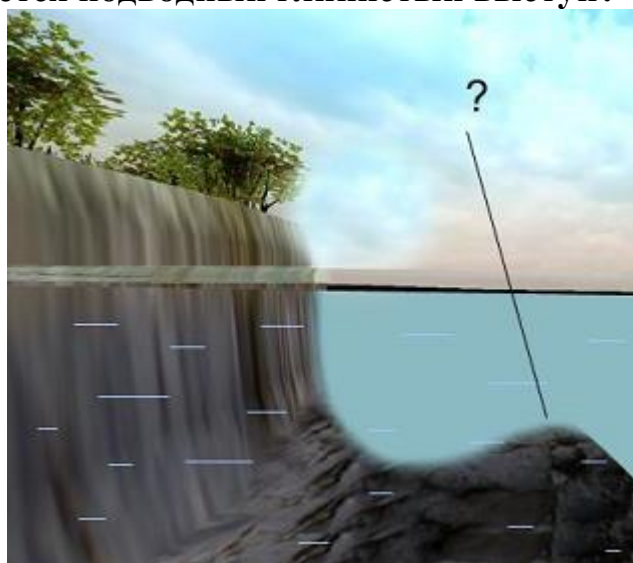
- А) Майдан.
- Б) Взбросы.
- В) Толчея.
- Г) Суводь.

**94. Какой из этих изгибов реки называется "лука"?**



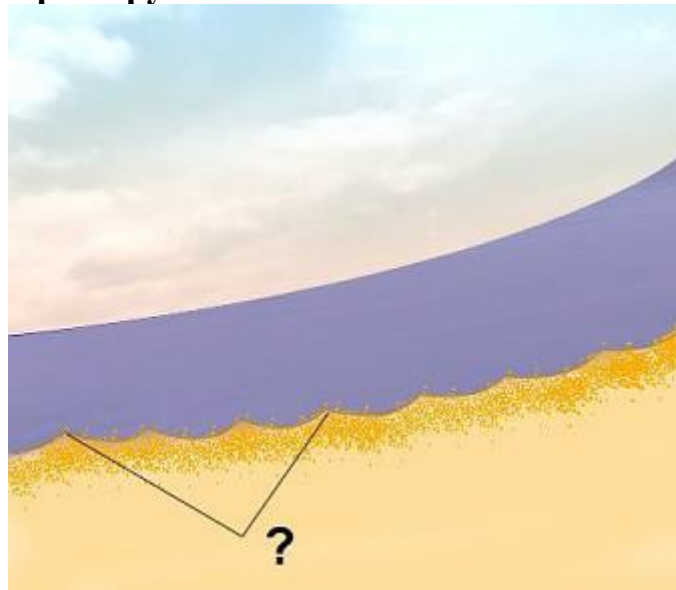
- А) а.
- Б) б.
- В) в.
- Г) г.

**95. Как называется подводный глинистый выступ?**



- А) Шалыга.
- Б) Опечка.
- В) Осередок.
- Г) Печина.

**96. Как называется скопление наносов, отложенных в виде подводной гряды по ширине русла?**



- А) Коса.
- Б) Перекат.
- В) Порог.
- Г) Отмель.

**97. Как называется вращательное движение воды за подводным или надводным выступом?**



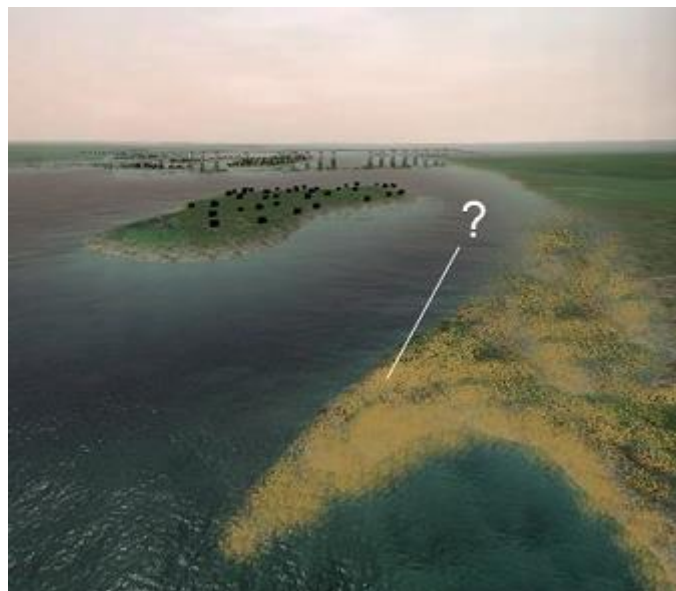
- А) Майдан.
- Б) Водоворот.
- В) Сулои.
- Г) Суводь.

**98. Как называется наносное (без растительности) образование в русле, омываемое водой со всех сторон?**



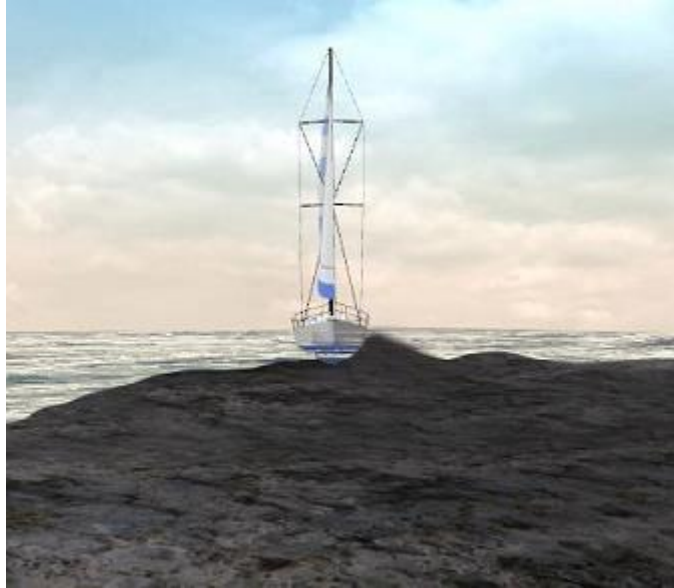
- А) Заманиха.
- Б) Заплесок.
- В) *Осередок.*
- Г) Заструга.

**99. Как называется клиновидное отложение наносов, образованное у выпуклого берега и расположенное под углом к нему вниз по течению?**



- А) Заманиха.
- Б) Заструга.
- В) Гряда.
- Г) *Коса.*

**100. Как называется песчаная отмель – бугор в русле реки?**



- А) Шалыга.
- Б) Огрудок.
- В) Лещадь.
- Г) Печина.

**101. Как называется одиночный камень больших размеров в русле реки?**



- А) Шалыга.
- Б) Одинаец.
- В) Осередок.
- Г) Перекат.

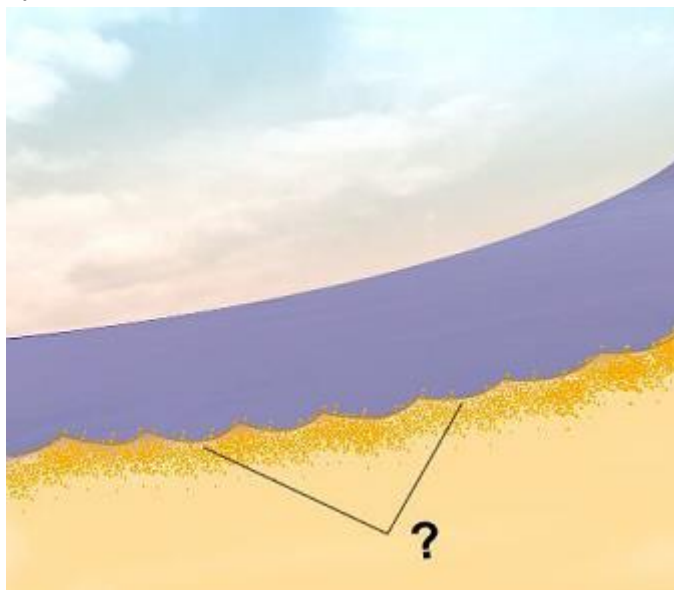


**102. Как называется небольшое обособленное скопление камней недалеко от берега?**



- А) Шалыга.
- Б) Осередок.
- В) Огрудки.
- Г) Одинец.

**103. Как называется глубоководный участок реки между двумя перекатами?**



- А) Плёс.
- Б) Рейд.
- В) Ложбина.
- Г) Стрежень.

**104. Как называется большое скопление камней в русле либо каменная коса?**



- А) Шальга.
- Б) Огрудок.
- В) Печина.
- Г) Гряда.

**105. Как называется часть речной долины, затапливаемая при половодье (1 и 2)?**



- А) Затон.
- Б) Воложка.
- В) Пойма.
- Г) Протока.

**106. Как называется старое русло, спрямленное новым руслом и изолированное от него?**



- А) Воложка.
- Б) Пойма.
- В) Рукав.
- Г) Старица.

**107. Как называется часть реки, которая образовалась при разделении русла островом?**



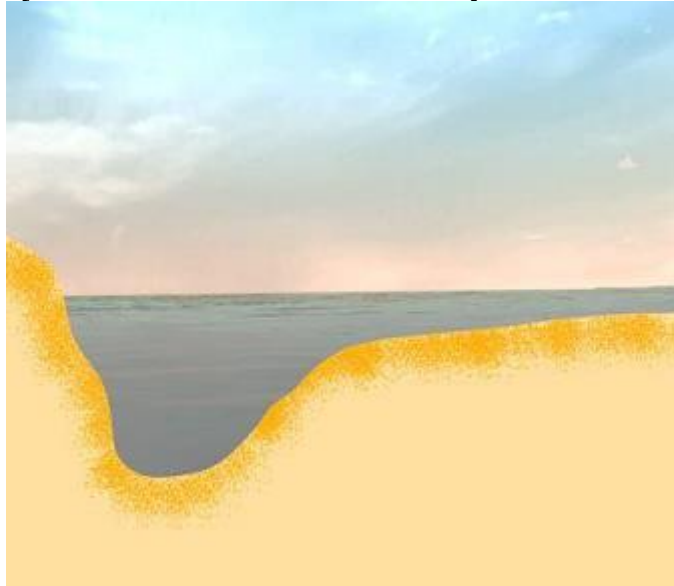
- А) Пойма.
- Б) Протока.
- В) Старица.
- Г) Рукав.

**108. Как называется течение из главного русла, направляющееся в боковые протоки у их входов?**



- А) Свальное.
- Б) Затяжное.
- В) Боковое.
- Г) Прижимное.

**109. Как называется выработанное речным потоком ложе, по которому осуществляется сток воды при самых низких уровнях?**



- А) Плес.
- Б) Пойма.
- В) Старица.
- Г) Русло.



**110. Как называется участок земной поверхности, ограничивающий долину реки с боков?**



- А) Левая пойма.
- Б) Приток.
- В) Затон.
- Г) *Коренной берег.*

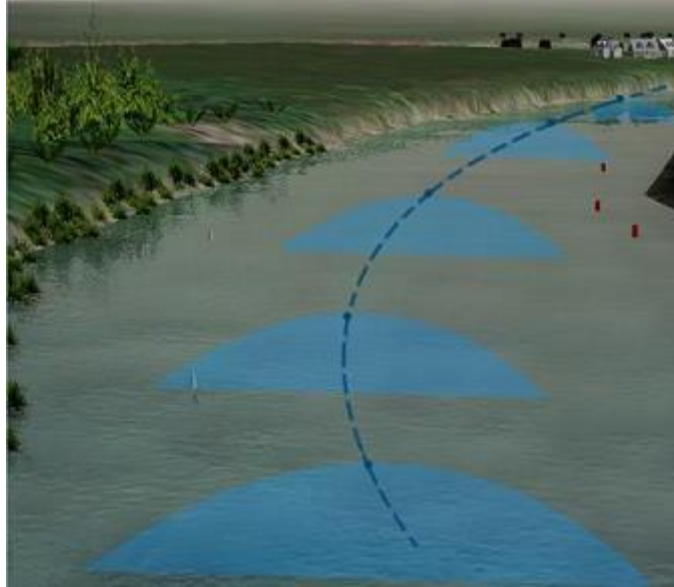
**111. Как называется часть старого русла, соединенное с действующим?**



- А) Левая пойма.
- Б) *Затон.*
- В) Приток.
- Г) Правая пойма.



**112. Как называется условная линия, соединяющая на водной поверхности реки точки с наибольшей глубиной русла и максимальными скоростями течения?**



- А) Перевал.
- Б) Ход.
- В) Ось.
- Г) *Стрежень.*

**113. Как называется водный поток, вливающийся в реку?**



- А) Побочень.
- Б) Рукав.
- В) Ручей.
- Г) *Приток.*

**114. Как называется часть реки, образованная при разделении русла островом?**



- А) Прорва.
- Б) Затон.
- В) Старица.
- Г) Рукав.

**115. Как называется движение двух судов, двигающихся навстречу друг другу?**



- А) Контрплавание.
- Б) Осевое плавание.
- В) *Встречное плавание.*
- Г) Курсовое плавание.

**116. Какие действия необходимо предпринять судоводителю маломерного судна при выходе на судоходный участок реки из протоки?**



- А) Запустить вверх ракету, если судно не оборудовано звуковой сигнализацией.
- Б) Подать звуковой сигнал из 5 коротких звуков.
- В) *Уменьшить ход и быть готовым к маневрированию.*
- Г) Остановить судно у правого берега и при помощи бинокля ознакомиться с обстановкой.

**117. Выберите правильное определение термина «пеленг».**

- А) Угол между направлением на север и направлением на объект;
- Б) Угол между направлением на север и диаметральной плоскостью судна;
- В) Угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на объект;
- Г) Угол между курсом судна и направлением на объект.

**118. Как называется угол между северным направлением меридиана и диаметральной плоскостью судна по направлению его движения?**

- А) Пеленг;
- Б) Курсовой угол;
- В) *Курс;*
- Г) Магнитный курс.

**119. Выберите правильное определение термина «курсовой угол».**

- А) Угол между направлением на север и направлением на объект;
- Б) Угол между направлением на север и диаметральной плоскостью судна;
- В) *Угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на объект;*
- Г) Угол между курсом судна и направлением на объект.

**120. Для чего из перечисленного ниже используется магнитный компас?**

- А) Измерение скорости и расстояния до пункта назначения.
- Б) *Снятие пеленга на объект.*
- В) Определение расстояния от объекта.
- Г) Для всего вышеперечисленного.

**121. Как называется угловая разница между направлением на истинный север и направлением на магнитный север?**

- А) *Магнитное склонение.*
- Б) Девиация.
- В) Угловое склонение.
- Г) Демаркация.

**122. Как называется отклонение стрелки компаса от магнитного севера под влиянием внешних магнитных полей?**

- А) Магнитное склонение.
- Б) *Девиация.*
- В) Угловое склонение.
- Г) Демаркация.

**123. Как называется направление на географический северный полюс?**

- А) Магнитный север;
- Б) *Истинный север.*
- В) Север по компасу.
- Г) Полюсный север.

**124. Как называется угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на истинный север?**

- А) Курс.
- Б) компасный курс.
- В) *Истинный курс.*
- Г) Магнитный курс.

**125. Как называется угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на магнитный север?**

- А) Курс.
- Б) Компасный курс.
- В) Истинный курс.
- Г) *Магнитный курс.*

**126. Как называется отклонение движущегося судна от курса под влиянием ветра?**

- А) *Дрейф;*
- Б) Дифферент;
- В) Крен;
- Г) Слеминг.

**127. Как называется отклонение движущегося судна от курса под влиянием течения?**

- А) Дрейф;
- Б) Дифферент;
- В) *Снос;*
- Г) Слеминг.

**128. Как называется местоположение судна, полученное путем обработки результатов визуальных наблюдений различных ориентиров, положение которых известно?**

- А) *Обсервованное;*
- Б) Счислимое;
- В) Истинное;
- Г) Расчетное.

**129. Пеленг на какой из объектов необходимо взять в последнюю очередь при определении места судна?**

- А) На объект, находящийся по носу;
- Б) На объект, находящийся по корме;
- В) *На объект, находящийся на траверзе;*
- Г) На любой из перечисленных.



#### 4.1. Основы метеорологии в районе плавания

130. Что измеряет барометр-анероид?



- А) Атмосферное давление.
- Б) Температуру воды.
- В) Силу ветра.
- Г) Влажность воздуха.

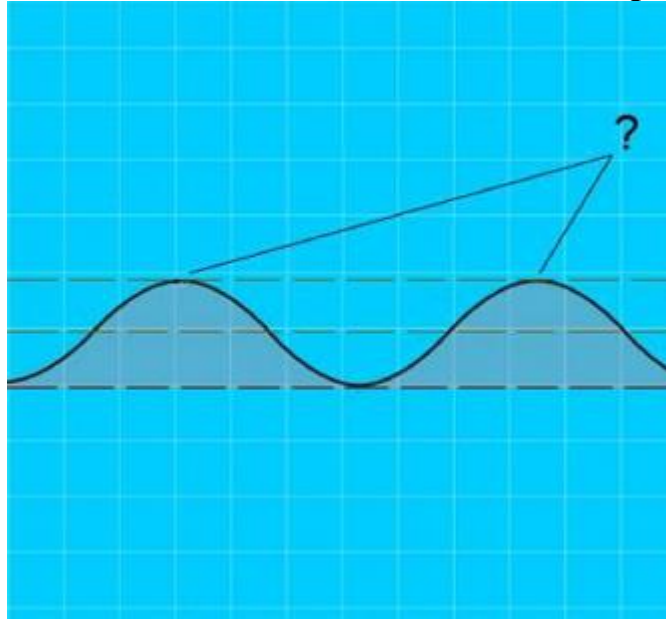
131. Что измеряется ручным анемометром?



- А) Направление ветра.

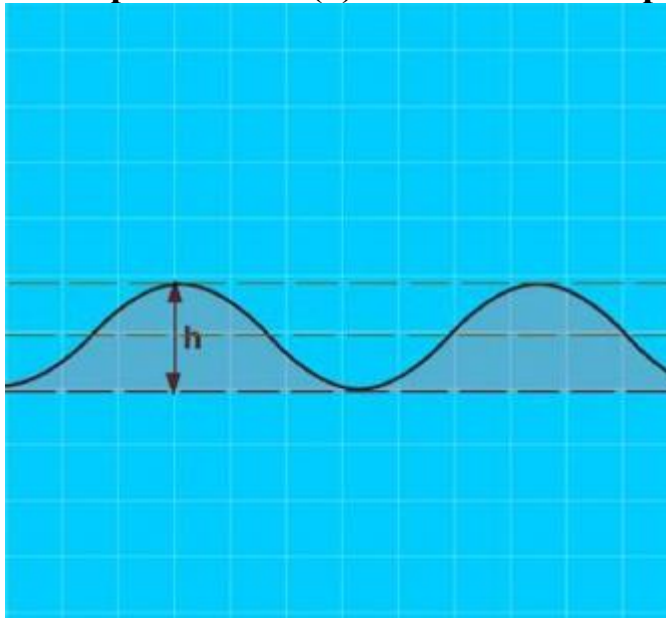
- Б) Скорость течения.
- В) Скорость ветра.
- Г) Атмосферное давление.

**132. Как называется наивысшая точка волнового профиля?**



- А) Взброс.
- Б) Подошва.
- В) Высота.
- Г) Гребень.

**133. Как называется расстояние (h) от подошвы до гребня волны?**



- А) Период волны.
- Б) Диаметр волны.
- В) Высота волны.
- Г) Длина волны.

**134. Как называется ветер, дующий в сторону берега?**



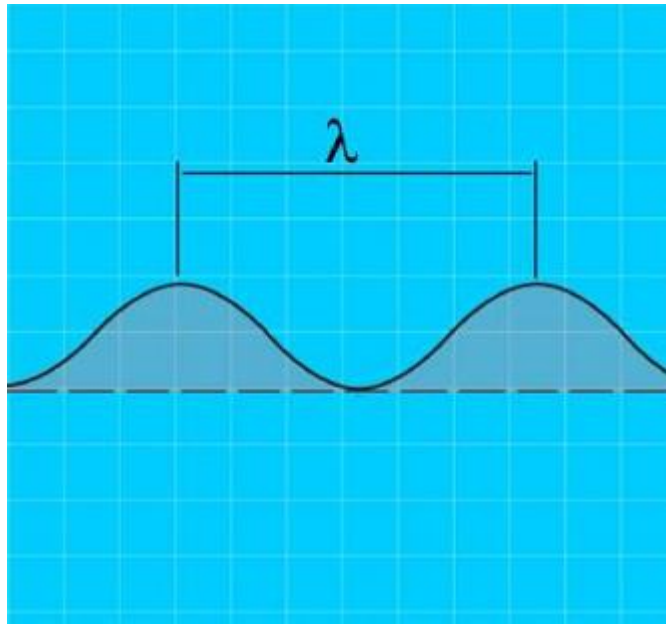
- А) Прижимной.
- Б) Прибрежный.
- В) Привальный.
- Г) Навальный.

**135. Как называется разновидность тумана при видимости от 1 до 10 км?**



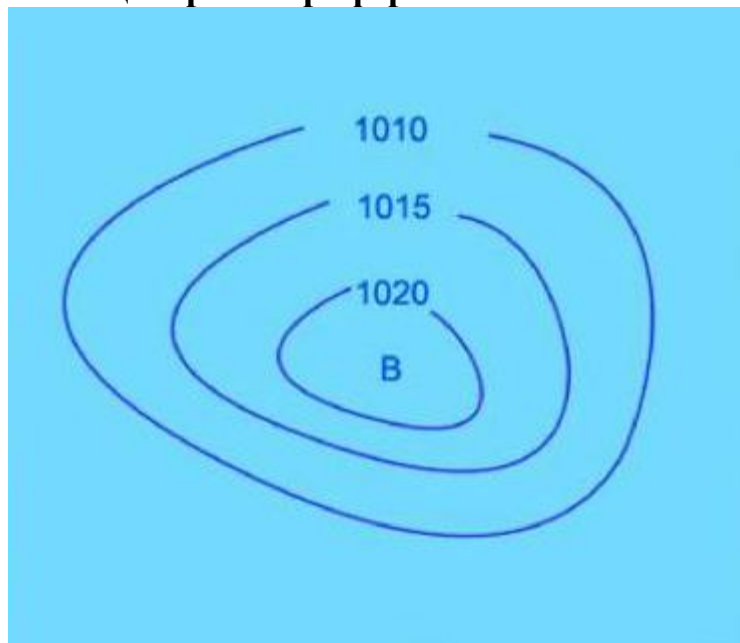
- А) Мгла.
- Б) Рефракция.
- В) Морось.
- Г) Дымка.

**136. Как называется расстояние между гребнями или подошвами двух смежных волн?**



- А) Бег волны.
- Б) Длина волны.
- В) Период волны.
- Г) Высота волны.

**137. Как называется область с повышенным давлением, которое понижается от центра к периферии?**



- А) Циклон.
- Б) Шторм.
- В) Штиль.
- Г) Антициклон.

**138. Признаком какого изменения погоды является резкое падение атмосферного давления?**



- А) Изменения направления ветра.
- Б) Улучшения погоды.
- В) Устойчивой хорошей погоды.
- Г) Приближения шторма.

**139. Как называется явление скопления микроскопических капелек воды в нижних слоях атмосферы?**



- А) Мгла.
- Б) Туман.
- В) Морось.
- Г) Дымка.

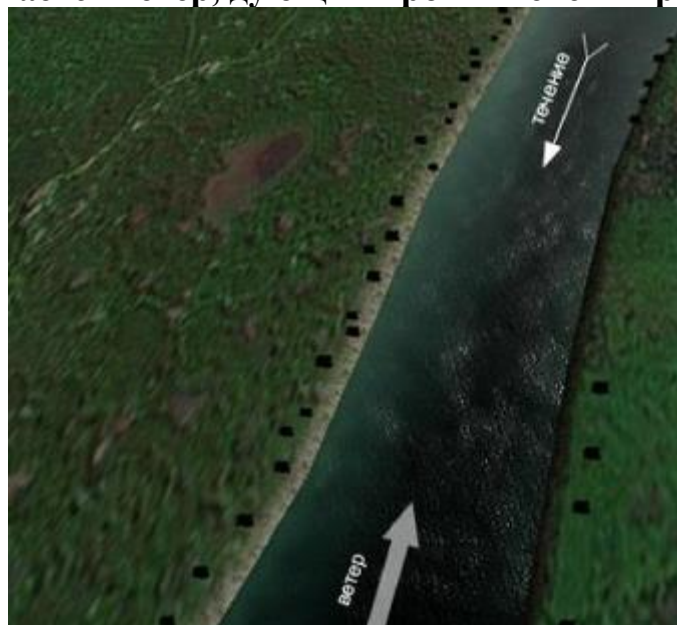


**140. Как называется интенсивное (при забрызгивании) нарастание слоя льда на палубе, фальшборте, надстройках, рангоуте и палубных судовых устройствах?**



- А) Замораживание.
- Б) Наледь.
- В) Обмораживание.
- Г) Обледенение.

**141. Как называется ветер, дующий против течения реки?**



- А) Низовой.
- Б) Верховой.
- В) Бриз.
- Г) Встречный.

**142. Как называется прибор для наблюдения за изменениями атмосферного давления и графической записи показаний?**



- А) Барометр.
- Б) Барограф.
- В) Гидролокатор.
- Г) Анемометр.

**143. Какую погоду следует ожидать при резком падении атмосферного давления и появлении перисто-кучевых облаков?**



- А) Изменение направления ветра.
- Б) Усиления дождя.
- В) Ухудшение погоды через 6-10 часов.
- Г) Грозу и шторм через 1-2 часа.

**144. Укажите единицу измерения силы ветра.?**

- А) м/сек;
- Б) км/час;
- В) балл;
- Г) градус.

**145. Что означает выражение «Шторм 9 баллов»?**

- А) Волна высотой 9 метров;
- Б) Ветер скоростью 9 м/сек;
- В) Ветер скоростью 9 км/час;
- Г) Ветер силой 9 баллов.

**146. Как называется ветер, при котором воздух перемещается с запада на восток?**

- А) Западный;
- Б) Восточный;
- В) Северный;
- Г) Южный.

**147. Какое название носят приливы, имеющие две полные и две малые воды в течение лунных суток?**

- А) Суточные;
- Б) Полусуточные;
- В) Сигизийные;
- Г) Квадратурные.

**148. Какое название носят приливы, имеющие одну полную и одну малую воду в течение суток?**

- А) Полусуточные;
- Б) Суточные;
- В) Сигизийные;
- Г) Квадратурные.

**149. Какое название носят приливы, которые наблюдаются в дни новолуния и полнолуния?**

- А) Полусуточные;
- Б) Суточные;
- В) Сигизийные;
- Г) Квадратурные.

**150.Какое название носят приливы, которые наблюдаются в дни первой и последней четвертей луны?**

- А) Полусуточные;
- Б) Суточные;
- В) Сигизийные;
- Г) Квадратурные.

**151.Где будет находиться область высокого давления по отношению к человеку, стоящему спиной к ветру в северном полушарии?**

- А) Впереди;
- Б) Справа;
- В) Слева;
- Г) Со стороны спины.

**152.Как называется ветер, который дует днем с моря на сушу, а ночью с суши на море?**

- А) Пассат.
- Б) Бора.
- В) Бриз.
- Г) Муссон.

**153.По какой шкале производится визуальная оценка силы ветра?**

- А) Саффира – Симпсона.
- Б) Бофорта.
- В) Цельсия.
- Г) Кельвина.