




**ВВП.3. Основы навигации и радиосвязи в районе плавания**

№	Вопрос	Иллюстрация	Варианты ответа (правильный выделен)
ВВП.3.1	Какой вид радиосвязи на ВВП является основным?		<ul style="list-style-type: none"><li>• телефонная радиосвязь</li><li>• буквопечатающая телеграфная радиосвязь</li><li>• слуховая телеграфная радиосвязь</li><li>• сотовая связь</li></ul>
ВВП.3.2	На каком из указанных УКВ каналов должно вестись постоянное наблюдение?		<ul style="list-style-type: none"><li>• На 2 канале</li><li>• На 3 канале</li><li>• На 4 канале</li><li>• На 5 канале</li></ul>
ВВП.3.3	На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы срочности?		<ul style="list-style-type: none"><li>• На 2 канале</li><li>• На 3 канале</li><li>• На 4 канале</li><li>• На 5 канале</li></ul>

ВВП.3.4	На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы безопасности?		<ul style="list-style-type: none"><li>• На 2 канале</li><li>• На 3 канале</li><li>• На 4 канале</li><li>• На 5 канале</li></ul>
ВВП.3.5	На каком из указанных УКВ каналов ведется радиообмен при бедствии?		<ul style="list-style-type: none"><li>• На 2 канале</li><li>• На 3 канале</li><li>• На 4 канале</li><li>• На 5 канале</li></ul>
ВВП.3.6	На каком из указанных УКВ каналов передаются радиотелефонные сигналы бедствия?		<ul style="list-style-type: none"><li>• На 2 канале</li><li>• На 3 канале</li><li>• На 4 канале</li><li>• На 5 канале</li></ul>

<p>ВВП.3.7</p>	<p>На каком из указанных каналов осуществляется радиотелефонная связь с диспетчером шлюза?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• На 2 канале</li> <li>• На 3 канале</li> <li>• На 4 канале</li> <li>• На 25 канале</li> </ul>
<p>ВВП.3.8</p>	<p>В каком случае необходимо передать сигнал бедствия?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• При наличии очень срочного сообщения, касающегося безопасности судна или какого-либо лица, находящегося на нем или видимого с него</li> <li>• При наличии сообщения, касающегося обеспечения безопасности плавания</li> <li>• На основании получения штормового предупреждения</li> <li>• Если судно находится под угрозой серьезной и неминуемой опасности и ему требуется немедленная помощь</li> </ul>
<p>ВВП.3.9</p>	<p>Какое сообщение предваряется сигналом срочности?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• сообщение, о требуемой немедленной помощи, в связи с серьезной и неминуемой опасностью</li> <li>• сообщение, передаваемое во время движения и маневрирования</li> <li>• сообщение, касающееся обеспечения безопасности плавания</li> <li>• очень срочное сообщение, касающееся безопасности судна или какого-либо лица, находящегося на нем или видимого с него</li> </ul>

<p>ВВП.3.10</p>	<p>Какое сообщение предваряется сигналом безопасности?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• сообщение, о требуемой немедленной помощи, в связи с серьезной и неминуемой опасностью</li> <li>• сообщение, передаваемое в условиях ограниченной видимости</li> <li>• сообщение, касающееся обеспечения безопасности плавания</li> <li>• очень срочное сообщение, касающееся безопасности судна или какого-либо лица, находящегося на нем или видимого с него</li> </ul>
<p>ВВП.3.11</p>	<p>В каком случае категорически запрещается передача сигналов бедствия, срочности и безопасности?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Без действительной необходимости</li> <li>• В случае стоянки вне пределов судового хода</li> <li>• В случае отсутствия разрешения на право пользования судовой радиостанцией</li> <li>• Без получения разрешения судовладельца</li> </ul>
<p>ВВП.3.12</p>	<p>Выберите правильный формат вызова при бедствии, передаваемого по радиотелефону.</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Слово "ТРЕВОГА", передаваемое три раза; слово "ПЕРЕДАЕТ", один раз; название судна, передаваемое три раза</li> <li>• Слово "ВСЕМ", передаваемое три раза; слово "Я", передаваемое один раз; название судна, передаваемое три раза</li> <li>• Слово "АВАРИЯ", передаваемое три раза; слово "ГОВОРИТ", передаваемое один раз; название судна, передаваемое три раза</li> <li>• Слово "БЕДСТВИЕ", передаваемое три раза; слово "ГОВОРИТ", передаваемое один раз; название судна, передаваемое три раза</li> </ul>

<p>ВВП.3.13</p>	<p>Что следует предпринять, если радиостанция судна, терпящего бедствие, не получит ответ на вызов и сообщение о бедствии на 5 канале УКВ?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Громче говорить в микрофон</li> <li>• Прекратить передачу сообщения о бедствии</li> <li>• Использовать сотовый телефон</li> <li>• Повторить сообщение на любом другом канале, на котором можно привлечь внимание</li> </ul>
<p>ВВП.3.14</p>	<p>До каких пор следует повторять вызов и сообщение о бедствии?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• до тех пор, пока не придет помощь</li> <li>• до тех пор, пока в зоне видимости не появится судно</li> <li>• до тех пор, пока не будет установлена связь по мобильному телефону</li> <li>• до тех пор, пока не будет получено подтверждение о приеме</li> </ul>
<p>ВВП.3.15</p>	<p>Какая команда применяется для прекращения передач, мешающих аварийному радиотелефонному обмену?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• "ВСЕМ СУДАМ СОБЛЮДАТЬ МОЛЧАНИЕ"</li> <li>• "ВНИМАНИЕ! ВЕДЕТСЯ СПАСАТЕЛЬНАЯ ОПЕРАЦИЯ"</li> <li>• "КАНАЛ ЗАНЯТ АВАРИЙНЫМ ОБМЕНОМ"</li> <li>• "ПРЕКРАТИТЕ ПЕРЕДАЧУ", "БЕДСТВИЕ"</li> </ul>

<p>ВВП.3.16</p>	<p>Какая фраза передается в сообщении, передаваемом по окончании радиообмена в случае бедствия?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• " ВНИМАНИЕ! КАНАЛ СВОБОДЕН"</li> <li>• "ВОЗОБНОВЛЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ РАБОТЫ"</li> <li>• "АВАРИЙНЫЙ ОБМЕН ЗАВЕРШЕН"</li> <li>• "ОБМЕН О БЕДСТВИИ ОКОНЧЕН"</li> </ul>
<p>ВВП.3.17</p>	<p>Над каким сигналом НЕ имеет приоритет сигнал СРОЧНОСТИ?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• БЕЗОПАСНОСТИ</li> <li>• ТОЧНОГО ВРЕМЕНИ</li> <li>• БЕДСТВИЯ</li> </ul>
<p>ВВП.3.18</p>	<p>В течение какого времени радиостанции, принявшие сигнал срочности, должны продолжать наблюдение за этой передачей?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не менее 5-ти минут.</li> <li>• Не менее 15-ти минут.</li> <li>• До окончания ходовой вахты</li> <li>• Не менее 3-х минут.</li> </ul>

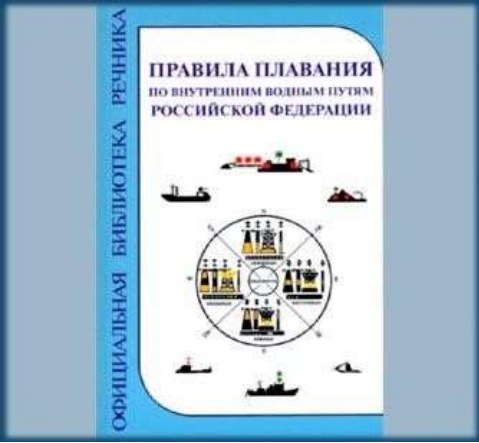
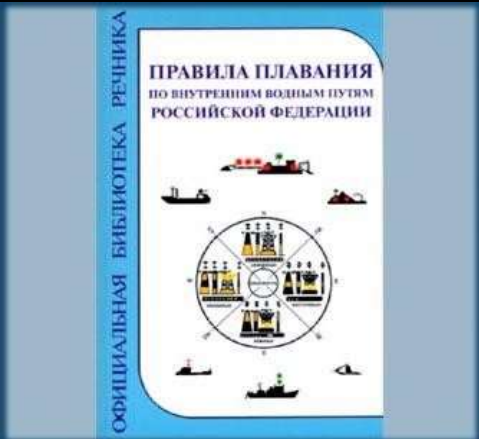
<p>ВВП.3.19</p>	<p>Каким сигналом предваряется сообщение о важных гидрометеорологических предупреждениях, изменениях навигационной и путевой обстановки?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• БЕЗОПАСНОСТИ</li> <li>• СРОЧНОСТИ</li> <li>• БЕДСТВИЯ</li> </ul>
<p>ВВП.3.20</p>	<p>Когда береговой радиостанцией передаются предупреждения о штормах?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сразу по поступлению предупреждения на радиостанцию</li> <li>• Каждый четный час</li> <li>• Каждые 6 часов</li> <li>• В ближайший сеанс передачи метеосообщений по расписанию</li> </ul>
<p>ВВП.3.21</p>	<p>Как часто необходимо сверять показания часов с сигналами точного времени?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Один раз в сутки</li> <li>• Один раз в течение ходовой вахты</li> <li>• По мере необходимости с учетом точности хода часов</li> <li>• Не реже двух раз в сутки</li> </ul>

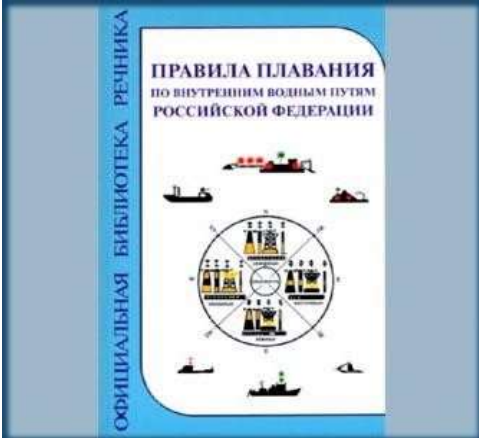
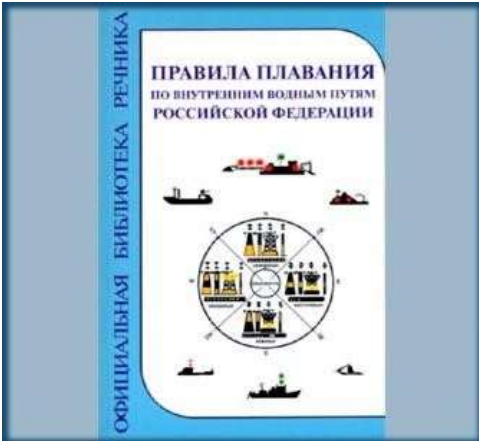
<p>ВВП.3.22</p>	<p>Какое время принято на внутренних водных путях Российской Федерации?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Поясное время</li> <li>• Среднеевропейское время</li> <li>• Всемирное универсальное время</li> <li>• Единое московское время</li> </ul>
<p>ВВП.3.23</p>	<p>Что необходимо сделать судоводителю перед радиотелефонным вызовом?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулятор громкости радиостанции установить на максимальный уровень</li> <li>• Отрегулировать шумоподаватель приемника радиостанции</li> <li>• Отключить все электронные устройства вблизи радиостанции</li> <li>• Проверить, не занята ли вызываемая станция обменом</li> </ul>
<p>ВВП.3.24</p>	<p>Что необходимо предпринять судоводителю при осуществлении вызова в случае плохого прохождения связи или неразборчивости?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обратиться ко всем с просьбой прекратить передачу на выбранном канале</li> <li>• Повторить вызов более громко</li> <li>• Повторить вызов значительно медленнее</li> <li>• Повторить вызов 2-3 раза</li> </ul>









<p>ВВП.3.25</p>	<p>Через какое время может быть повторен вызов после безрезультатной попытки установления связи?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Через 1 мин.</li> <li>• Через 3 мин.</li> <li>• Через 5 мин.</li> <li>• Через 2 мин.</li> </ul>
<p>ВВП.3.26</p>	<p>Что следует предпринять судоводителю, если был принят вызов, но нет уверенности, что этот вызов предназначен радиостанции его судна?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ответить на вызов сразу же и переспросить название вызывающего судна</li> <li>• Обратиться ко всем судам, с просьбой уточнить название вызывающего судна</li> <li>• Запросить береговую радиостанцию с просьбой уточнить название вызывающего судна</li> <li>• Не отвечать до тех, пока вызов не будет повторен и понят.</li> </ul>
<p>ВВП.3.27</p>	<p>Какой служебной фразой при ведении радиотелефонного обмена оценивается качество радиосвязи?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сигнал слабый (сильный)</li> <li>• Слышимость 1 (2,3,4,5) балл</li> <li>• Слышимость разборчивая (неразборчивая)</li> <li>• Слышу хорошо (удовлетворительно, плохо)</li> </ul>

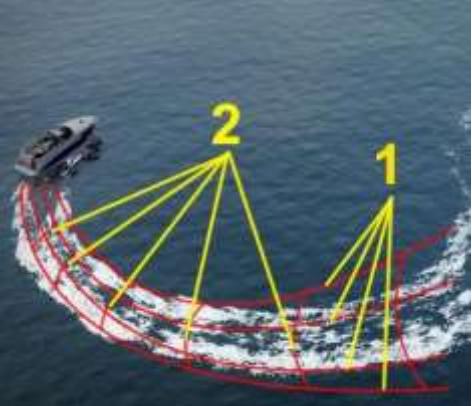
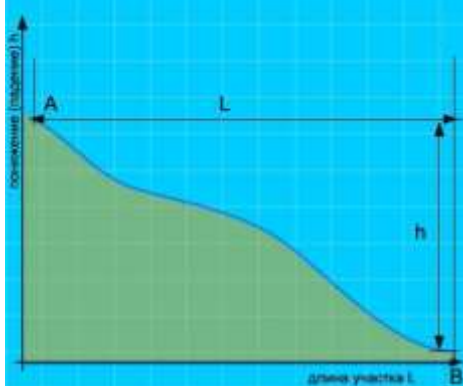

<p>ВВП.3.28</p>	<p>Какие документы должны находиться на маломерном судне, оборудованном УКВ радиостанцией?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила радиосвязи на внутренних водных путях Российской Федерации</li> <li>• Разрешение на право пользования судовой радиостанцией</li> <li>• Указания по организации судовой радиосвязи в бассейне (регионе)</li> <li>• Все перечисленные</li> </ul>
<p>ВВП.3.29</p>	<p>Как правильно передать слово «ДЕЛЬТА» при плохих условиях приема?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Денис, Егор, Людмила, Знак, Тимофей, Алена</li> <li>• Дмитрий, Евгений, Лариса, Мягкий знак, Тимофей, Аркадий</li> <li>• Дмитрий, Елена, Леонид, Мягкий знак, Татьяна, Анна</li> <li>• Денис, Евгений, Леонид, Мягкий знак, Тарас, Антонина</li> </ul>
<p>ВВП.3.30</p>	<p>Что обязан сделать судоводитель маломерного судна при приеме сигнала бедствия?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• установить и поддерживать непрерывную радиосвязь с береговой радиостанцией</li> <li>• установить радиосвязь с судном в бедствии</li> <li>• установить радиосвязь с судами на месте бедствия</li> <li>• прекратить все передачи, доложить капитану судна (если предусмотрено штатным расписанием) и произвести запись в вахтенном журнале</li> </ul>




<p>ВВП.3.31</p>	<p>При подходе к работающему на судовом ходу дноуглубительному или дноочистительному снаряду судно должно</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• На расстоянии не менее 1 км должно подать звуковой сигнал "Внимание" и согласовать по УКВ радиосвязи сторону прохода</li> <li>• На расстоянии не менее 500 м должно подать звуковой сигнал "Внимание" и согласовать по УКВ радиосвязи сторону прохода</li> <li>• 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</li> <li>• Заблаговременно убавить скорость хода и запросить разрешение на проход</li> </ul>
<p>ВВП.3.32</p>	<p>При расхождении судно, идущее вверх, первым заблаговременно должно</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Согласовать свои действия по радиотелефонной связи и подать отмашку с левого борта</li> <li>• Подать маневроуказующий звуковой сигнал и отмашку с левого борта</li> <li>• Подать отмашку с левого борта</li> <li>• Подать маневроуказующий звуковой сигнал и отмашку на расхождение с соответствующего борта</li> </ul>

<p>ВВП.3.33</p>	<p>Укажите звуковой сигнал, который необходимо подать, если необходимо вызвать на радиосвязь другое судно</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Один продолжительный, один короткий и один продолжительный звуки</li> <li>• Один продолжительный звук</li> <li>• Один продолжительный и один короткий звуки</li> <li>• Один продолжительный, один короткий, один продолжительный и один короткий звуки</li> </ul>
<p>ВВП.3.34</p>	<p>При движении по затруднительному и не просматриваемому участку судно должно</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Информировать по радиотелефонной связи о своем местонахождении и через 2-3 минуты подавать звуковой сигнал: два продолжительных звука</li> <li>• Информировать по радиотелефонной связи о своем местонахождении и через 2-3 минуты подавать звуковой сигнал: один продолжительный звук</li> <li>• Информировать по радиотелефонной связи о своем местонахождении</li> <li>• Информировать по радиотелефонной связи о своем местонахождении и через 2-3 минуты подавать звуковой сигнал: один продолжительный, один короткий и один продолжительный звуки</li> </ul>

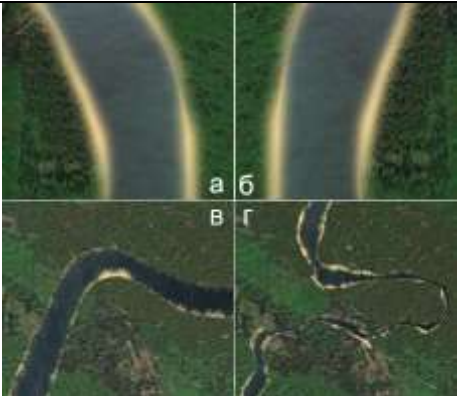

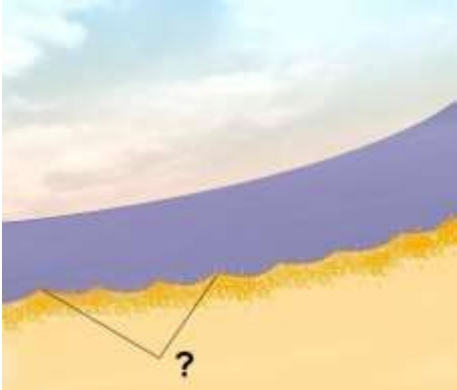
<p>ВВП.3.35</p>	<p>Как называется место начала реки?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Воложка</li> <li>• Протока</li> <li>• Стрежень</li> <li>• Исток</li> </ul>
<p>ВВП.3.36</p>	<p>Под каким номером на рисунке обозначен урез воды?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1</li> <li>• 2</li> <li>• 4</li> <li>• 3</li> </ul>
<p>ВВП.3.37</p>	<p>Как называется невысокий обрывистый, как правило, вогнутый берег?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обрыв</li> <li>• Овраг</li> <li>• Пески</li> <li>• Яр</li> </ul>




ВВП.3.38	Как называется крутой и короткий изгиб русла в пределах долины реки?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Извилина</li><li>• Излучина</li><li>• Лука</li><li>• Колено</li></ul>
ВВП.3.39	Как называется длинный изгиб русла вместе с долиной реки?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Излучина</li><li>• Колено</li><li>• Лука</li><li>• Извилина</li></ul>
ВВП.3.40	Как называется столкновение струй двух водных потоков (слияние рукавов)?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Взброс</li><li>• Толчая</li><li>• Прибой</li><li>• Спорные воды</li></ul>




<p>ВВП.3.41</p>	<p>Как называются судовые волны, обозначенные на рисунке под номерами "1" и "2"?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Бортовые (1) и кормовые (2)</li> <li>• Носовые (1) и бортовые (2)</li> <li>• Продольные (1) и бортовые (2)</li> <li>• Расходящиеся (1) и поперечные (2) кормовые</li> </ul>
<p>ВВП.3.42</p>	<p>Какая зависимость между продольным уклоном поверхности воды и скоростью течения воды в реке?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Скорость течения возрастает с уменьшением продольного уклона</li> <li>• Скорость течения уменьшается с увеличением продольного уклона</li> <li>• Скорость течения не зависит от продольного уклона поверхности воды в реке</li> <li>• Скорость течения возрастает с увеличением продольного уклона</li> </ul>
<p>ВВП.3.43</p>	<p>Как называется течение, которое создается у берега на участках, где слив воды направлен к берегу, и вызывает раскат судов в сторону берега?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Затяжное</li> <li>• Раскатное</li> <li>• Свальное</li> <li>• Прижимное</li> </ul>

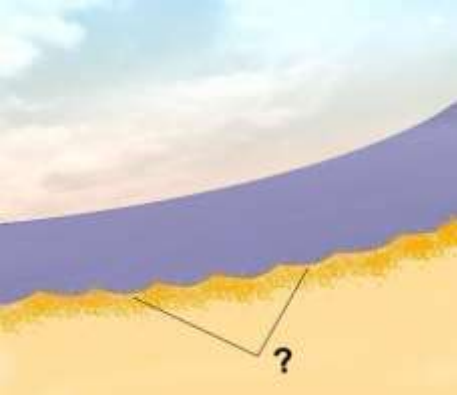


<p>ВВП.3.44</p>	<p>Как называется вращательное движение воды в реке, возникающее, как правило, за выступами берегов, мысами, выпуклыми берегами, мостовыми опорами, дамбами?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Майдан</li> <li>• Водоворот</li> <li>• Бурун</li> <li>• Суводь</li> </ul>
<p>ВВП.3.45</p>	<p>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?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Затяжное</li> <li>• Спорное</li> <li>• Прижимное</li> <li>• Свальное</li> </ul>
<p>ВВП.3.46</p>	<p>Как называется неправильное (беспорядочное) вращательное течение в реке, вызываемое либо столкновением струй двух водных потоков (спорными водами), либо наличием на дне реки крупных предметов?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Майдан</li> <li>• Взбросы</li> <li>• Толчая</li> <li>• Суводь</li> </ul>






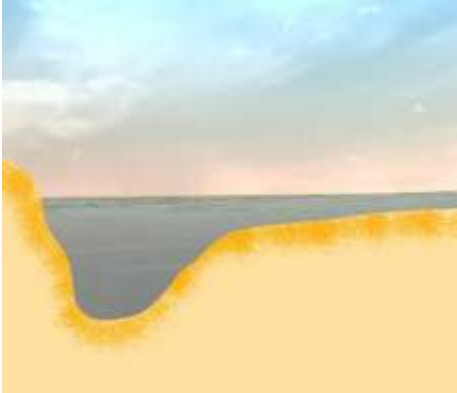


<p>ВВП.3.47</p>	<p>Какой из этих изгибов реки называется "лука"?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• а)</li> <li>• б)</li> <li>• в)</li> <li>• г)</li> </ul>
<p>ВВП.3.48</p>	<p>Как называется подводный глинистый выступ?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Шалыга</li> <li>• Опечка</li> <li>• Осередок</li> <li>• Печина</li> </ul>
<p>ВВП.3.49</p>	<p>Как называется скопление наносов, отложенных в виде подводной гряды по ширине русла?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Коса</li> <li>• Порог</li> <li>• Отмель</li> <li>• Перекат</li> </ul>




<p>ВВП.3.50</p>	<p>Как называется вращательное движение воды за подводным или надводным выступом?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Майдан</li> <li>• Водоворот</li> <li>• Сулои</li> <li>• Суводь</li> </ul>
<p>ВВП.3.51</p>	<p>Как называется наносное (без растительности) образование в русле, омываемое водой со всех сторон?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Заманиха</li> <li>• Заплесок</li> <li>• Заструга</li> <li>• Осередок</li> </ul>
<p>ВВП.3.52</p>	<p>Как называется клиновидное отложение наносов, образованное у выпуклого берега и расположенное под углом к нему вниз по течению?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Заманиха</li> <li>• Заструга</li> <li>• Гряда</li> <li>• Коса</li> </ul>




<p>ВВП.3.53</p>	<p>Как называется песчаная отмель – бугор в русле реки?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Огрудок</li> <li>• Лещадь</li> <li>• Печина</li> <li>• Шалыга</li> </ul>
<p>ВВП.3.54</p>	<p>Как называется одиночный камень больших размеров в русле реки?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Шалыга</li> <li>• Осередок</li> <li>• Перекат</li> <li>• Одинец</li> </ul>
<p>ВВП.3.55</p>	<p>Как называется небольшое обособленное скопление камней недалеко от берега?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Шалыга</li> <li>• Осередок</li> <li>• Огрудки</li> <li>• Одинец</li> </ul>

<p>ВВП.3.56</p>	<p>Как называется глубоководный участок реки между двумя перекатами?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рейд</li> <li>• Ложбина</li> <li>• Стрежень</li> <li>• Плёс</li> </ul>
<p>ВВП.3.57</p>	<p>Как называется большое скопление камней в русле либо каменная коса?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Шалыга</li> <li>• Огрудок</li> <li>• Печина</li> <li>• Гряда</li> </ul>
<p>ВВП.3.58</p>	<p>Как называется часть речной долины, затапливаемая при половодье (1 и 2)?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Затон</li> <li>• Воложка</li> <li>• Протока</li> <li>• Пойма</li> </ul>




<p>ВВП.3.59</p>	<p>Как называется старое русло, спрямленное новым руслом и изолированное от него?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Воложка</li> <li>• Пойма</li> <li>• Рукав</li> <li>• Старица</li> </ul>
<p>ВВП.3.60</p>	<p>Как называется часть реки, которая образовалась при разделении русла островом?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пойма</li> <li>• Протока</li> <li>• Старица</li> <li>• Рукав</li> </ul>
<p>ВВП.3.61</p>	<p>Как называется течение из главного русла, направляющееся в боковые протоки у их входов?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свальное</li> <li>• Боковое</li> <li>• Прижимное</li> <li>• Затяжное</li> </ul>

<p>ВВП.3.62</p>	<p>Как называется выработанное речным потоком ложе, по которому осуществляется сток воды при самых низких уровнях?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Плес</li> <li>• Пойма</li> <li>• Старица</li> <li>• Русло</li> </ul>
<p>ВВП.3.63</p>	<p>Как называется участок земной поверхности, ограничивающий долину реки с боков?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Левая пойма</li> <li>• Приток</li> <li>• Затон</li> <li>• Коренной берег</li> </ul>
<p>ВВП.3.64</p>	<p>Как называется часть старого русла, соединенное с действующим?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Левая пойма</li> <li>• Приток</li> <li>• Правая пойма</li> <li>• Затон</li> </ul>




<p>ВВП.3.65</p>	<p>Как называется условная линия, соединяющая на водной поверхности реки точки с наибольшей глубиной русла и максимальными скоростями течения?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Перевал</li> <li>• Ход</li> <li>• Ось</li> <li>• Стрежень</li> </ul>
<p>ВВП.3.66</p>	<p>Как называется водный поток, вливающийся в реку?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Побочень</li> <li>• Рукав</li> <li>• Ручей</li> <li>• Приток</li> </ul>
<p>ВВП.3.67</p>	<p>Как называется часть реки, образованная при разделении русла островом?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прорва</li> <li>• Затон</li> <li>• Старица</li> <li>• Рукав</li> </ul>

<p>ВВП.3.68</p>	<p>Как называется движение двух судов, двигающихся навстречу друг другу?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Контрплавание</li> <li>• Осевое плавание</li> <li>• Курсовое плавание</li> <li>• Встречное плавание</li> </ul>
<p>ВВП.3.69</p>	<p>Какие действия необходимо предпринять судоводителю маломерного судна при выходе на судоходный участок реки из протоки?</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Запустить вверх ракету, если судно не оборудовано звуковой сигнализацией</li> <li>• Подать звуковой сигнал из 5 коротких звуков</li> <li>• Остановить судно у правого берега и при помощи бинокля ознакомиться с обстановкой</li> <li>• Уменьшить ход и быть готовым к маневрированию</li> </ul>
<p>ВВП.3.70</p>	<p>Выберите правильное определение термина «пеленг».</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• угол между направлением на север и направлением на объект;</li> <li>• угол между направлением на север и диаметральной плоскостью судна;</li> <li>• угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на объект;</li> <li>• угол между курсом судна и направлением на объект.</li> </ul>



ВВП.3.71	Как называется угол между северным направлением меридиана и диаметральной плоскостью судна по направлению его движения?		<ul style="list-style-type: none"><li>• пеленг;</li><li>• курсовой угол;</li><li>• курс;</li><li>• магнитный курс</li></ul>
ВВП.3.72	Выберите правильное определение термина «курсовой угол».		<ul style="list-style-type: none"><li>• угол между направлением на север и направлением на объект;</li><li>• угол между направлением на север и диаметральной плоскостью судна;</li><li>• угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на объект;</li><li>• угол между курсом судна и направлением на объект.</li></ul>
ВВП.3.73	Для чего из перечисленного ниже используется магнитный компас?		<ul style="list-style-type: none"><li>• Измерение скорости и расстояния до пункта назначения.</li><li>• Снятие пеленга на объект.</li><li>• Определение расстояния от объекта.</li><li>• Для всего вышеперечисленного</li></ul>

ВВП.3.74	Как называется угловая разница между направлением на истинный север и направлением на магнитный север?	?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Магнитное склонение</li><li>• Девиация</li><li>• Угловое склонение</li><li>• Демаркация</li></ul>
ВВП.3.75	Как называется отклонение стрелки компаса от магнитного севера под влиянием внешних магнитных полей?	?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Магнитное склонение</li><li>• Девиация</li><li>• Угловое склонение</li><li>• Демаркация</li></ul>
ВВП.3.76	Как называется направление на географический северный полюс?	?	<ul style="list-style-type: none"><li>• магнитный север;</li><li>• истинный север</li><li>• север по компасу</li><li>• полюсный север.</li></ul>

ВВП.3.77	Как называется угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на истинный север?		<ul style="list-style-type: none"><li>• курс</li><li>• компасный курс</li><li>• истинный курс</li><li>• магнитный курс</li></ul>
ВВП.3.78	Как называется угол между диаметральной плоскостью судна и направлением на магнитный север?		<ul style="list-style-type: none"><li>• курс</li><li>• компасный курс</li><li>• истинный курс</li><li>• магнитный курс</li></ul>
ВВП.3.79	Как называется отклонение движущегося судна от курса под влиянием ветра?		<ul style="list-style-type: none"><li>• дрейф;</li><li>• дифферент;</li><li>• крен;</li><li>• слеминг.</li></ul>

ВВП.3.80	Как называется отклонение движущегося судна от курса под влиянием течения?	?	<ul style="list-style-type: none"><li>• дрейф;</li><li>• дифферент;</li><li>• снос;</li><li>• слеминг.</li></ul>
ВВП.3.81	Как называется местоположение судна, полученное путем обработки результатов визуальных наблюдений различных ориентиров, положение которых известно?	?	<ul style="list-style-type: none"><li>• обсервованное;</li><li>• счислимое;</li><li>• истинное;</li><li>• расчетное.</li></ul>
ВВП.3.82	Пеленг на какой из объектов необходимо взять в последнюю очередь при определении места судна?	?	<ul style="list-style-type: none"><li>• на объект, находящийся по носу;</li><li>• на объект, находящийся по корме;</li><li>• на объект, находящийся на траверзе;</li><li>• на любой из перечисленных.</li></ul>