

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Московский государственный юридический университет  
имени О.Е. Кутафина (МГЮА)»  
Оренбургский институт (филиал)  
Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

Чашкин П.В.

**ПРАКТИКУМ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ ПРАВУ:  
СБОРНИК ТЕСТОВ**

Оренбург 2024

УДК 349.6 (07)  
ББК 67.407 я73  
Ч 29

Рецензент:

Ефимцева Татьяна Владимировна – доктор юридических наук, доцент, заведующий кафедры предпринимательского и природоресурсного права Оренбургского института (филиала) Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

Чашкин П.В.

**ПРАКТИКУМ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ ПРАВУ:**

Практикум: сборник тестов. – Оренбург: Оренбургский институт (филиал) Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2024. – 206 с.

Практикум предназначен для студентов, обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция. На практических занятиях его можно использовать для закрепления полученных теоретических знаний по дисциплине «Экологическое право», а также проверить имеющиеся знания по каждой изучаемой теме.

Практикум охватывает 20 тем, соответствующих тематическим разделам (модулям) дисциплины «Экологическое право», предусмотренным в Основной профессиональной образовательной программе высшего образования бакалавриата по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль): юриспруденция, реализуемой Оренбургским институтом (филиалом) ФГАОУ ВО «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

Отпечатано в типографии PROофис. Оренбург. 2024.

Печать цифровая. Услов. печ. листов 11.85. Тираж 50 экз.

Подписано в печать 06.09.2024

ISBN 978-5-6051301-8-5

© 2024

## СОДЕРЖАНИЕ

Тема 1. Экологическая проблема в современном мире. Экологическое право Российской Федерации. Источники экологического права.....	5
Тема 2. Экологические права граждан и некоммерческих организаций. Право собственности на природные ресурсы. Право природопользования.....	13
Тема 3. Правовые основы экологического управления в Российской Федерации.....	23
Тема 4. Правовые основы информационного обеспечения природопользования и охраны окружающей среды.....	34
Тема 5. Правовые основы экологического нормирования. Техническое регулирование, сертификация и лицензирование в области охраны окружающей среды.....	45
Тема 6. Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы .....	55
Тема 7. Правовые основы экологического контроля (надзора).....	66
Тема 8. Экономико-правовой механизм природопользования и охраны окружающей среды.....	75
Тема 9. Требования по охране окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.....	87
Тема 10. Правовое обеспечение экологической безопасности.....	97
Тема 11. Правовое регулирование обращения с отходами.....	109
Тема 12. Юридическая ответственность за экологические правонарушения.....	118
Тема 13. Возмещение экологического вреда.....	127
Тема 14. Правовое регулирование использования и охраны недр.....	139

Тема 15. Правовое регулирование использования и охраны вод.....	152
Тема 16. Правовое регулирование использования и охраны лесов.....	161
Тема 17. Правовое регулирование использования и охраны животного мира.....	169
Тема 18. Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха.....	180
Тема 19. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов.....	189
Тема 20. Международное экологическое право.....	196

## **Тема 1. Экологическая проблема в современном мире. Экологическое право Российской Федерации. Источники экологического права**

### **Вариант № 1**

1. Нарушение равновесия в экологических системах и в отношениях человеческого общества с природой – это:

- а) экологическое неблагополучие;
- б) экологическая катастрофа;
- в) экологический кризис;
- г) экологическое бедствие.

2. К глобальным проблемам экологического характера, связанным с антропогенным воздействием и вызывающим кризисные явления в природной среде, не относятся:

- а) загрязнение суши, атмосферы и гидросферы;
- б) истощение озонового слоя;
- в) природные катастрофы и изменение цикличности природных явлений;
- г) сведение лесов;
- д) исчезновение отдельных биологических видов.

3. К путям решения экологических проблем в рамках экологического права относятся:

- а) выработка и эффективная реализация государственной экологической политики;
- б) формирование современного экологического законодательства;
- в) создание оптимальной системы органов государственного экологического управления;
- г) оптимальное финансирование мероприятий в области охраны окружающей среды, рационального природопользования и обеспечения экологической безопасности;
- д) активное привлечение к природоохранительной деятельности граждан и негосударственных некоммерческих организаций;
- е) развития системы экологического образования граждан, воспитания экологической культуры;
- ж) всё вышеуказанное.

4. В Федеральном законе «Об охране окружающей среды» под природным объектом понимается:

а) естественная экологическая система, природный ландшафт и составляющие их элементы, сохранившие свои природные свойства;

б) земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный и животный мир;

в) объект, не подвергшийся изменению в результате хозяйственной и иной деятельности;

г) компоненты природной среды, которые используются или могут быть использованы при осуществлении хозяйственной или иной деятельности.

5. Не являются компонентами природной среды:

а) озоновый слой атмосферы;

б) околоземное космическое пространство;

в) гидротехнические сооружения;

г) подземные воды.

6. Не являются природно-антропогенными объектами:

а) водохранилища;

б) полезащитные лесополосы;

в) озера;

г) виды диких животных, полученные путем искусственного скрещивания других видов.

7. Сторонники экологического права в узком смысле:

а) отождествляют экологическое право с природоохранным правом;

б) отождествляют экологическое право с природоресурсным правом;

в) выделяют в качестве составных частей экологического права природоохранное право и природоресурсное право;

г) считают экологическое право правовым институтом гражданского права.

8. Сторонники экологического права в широком смысле считают, что данная отрасль регулирует общественные отношения:

а) в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

б) только в сфере природопользования;

в) только в сфере охраны окружающей среды;

г) только в сфере обеспечения экологической безопасности.

9. К методам экологического права относятся:

а) императивный и диспозитивный;

- б) императивный и административно-правовой;
- в) экологизации и императивный;
- г) диспозитивный и гражданско-правовой.

10. Первичной ячейкой в структуре экологического права является:

- а) подотрасль права;
- б) правовой институт;
- в) правовой субинститут;
- г) правовая норма.

11. В структуре экологического права к его подотраслям, объединяемым родовым термином «природоресурсное право», не относится:

- а) земельное право;
- б) лесное право;
- в) водное право;
- г) ветеринарное право;
- д) горное право;
- е) фаунистическое право.

12. Отраслевые принципы экологического права могут быть:

- а) выражены в законодательстве в виде специальных норм-принципов;
- б) выведены на основе анализа правовых норм;
- в) сформулированы в контексте теоретико-методологических подходов к развитию экологического права и регулированию экологических отношений;
- г) выявлены любым из указанных способов.

13. Закреплённый в экологическом законодательстве принцип презумпции экологической опасности планируемой хозяйственной и иной деятельности означает, что:

- а) для экономического стимулирования экологически безопасной хозяйственной и иной деятельности законодатель должен предусмотреть систему материальных поощрений и финансовых санкций;
- б) при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности необходимо учитывать региональные особенности;
- в) в законе любая планируемая хозяйственная и иная деятельность рассматривается как потенциально экологически опасная, и лицо, заинтересованное в реализации такой деятельности, должно опровергнуть данную презумпцию;

г) снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду обеспечивается внедрением наилучших доступных технологий.

14. Конституция Российской Федерации устанавливает, что охрана окружающей среды, природопользование, обеспечение экологической безопасности находятся в ведении:

- а) субъектов Российской Федерации;
- б) Российской Федерации;
- в) совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации;
- г) субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.

15. К кодифицированным актам экологического законодательства не относится:

- а) Водный кодекс Российской Федерации
- б) Лесной кодекс Российской Федерации;
- в) Уголовный кодекс Российской Федерации;
- г) Земельный кодекс Российской Федерации.

## **Вариант № 2**

1. К глобальным проблемам экологического характера, связанным с антропогенным воздействием и вызывающим кризисные явления в природной среде, не относятся:

- а) истощение запасов пресных подземных и поверхностных вод;
- б) глобальное изменение климата;
- в) извержения вулканов;
- г) сокращение биоразнообразия;
- д) загрязнение мирового океана.

2. Не являются компонентами природной среды:

- а) недра;
- б) растительность вне лесов;
- в) объекты капитального строительства;
- г) водотоки.

3. Сторонники экологического права в узком смысле считают, что данная отрасль регулирует общественные отношения:

- а) в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;



- б) только в сфере природопользования;
- в) только в сфере охраны окружающей среды;
- г) только в сфере обеспечения экологической безопасности.

4. Закреплённый в экологическом законодательстве принцип учета природных и социально-экономических особенностей территорий при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности означает, что:

а) снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду обеспечивается внедрением наилучших доступных технологий;

б) для экономического стимулирования экологически безопасной хозяйственной и иной деятельности законодатель должен предусмотреть систему финансовых санкций и материальных поощрений;

в) в законе любую планируемая хозяйственная и иная деятельность рассматривается как потенциально экологически опасная, и лицо, заинтересованное в реализации такой деятельности, должно опровергнуть данную презумпцию;

г) при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности необходимо учитывать региональные особенности.

5. Конституция Российской Федерации предусматривает, что земля и другие природные ресурсы используются и охраняются как:

а) материальная основа любой деятельности;

б) достояние государства;

в) неотъемлемая часть субъектов Российской Федерации;

г) основа жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующей территории.

6. Конституция Российской Федерации устанавливает, что земельное, водное, лесное законодательство, законодательство о недрах, об охране окружающей среды находятся в ведении:

а) субъектов Российской Федерации;

б) Российской Федерации;

в) совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации;

г) субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.

7. Источниками экологического права не являются:

- а) договоры между собственниками об ограничении пользования природными ресурсами;
- б) соглашения между субъектами Российской Федерации об использовании природных ресурсов;
- в) международные договоры Российской Федерации по охране окружающей среды;
- г) соглашения между Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации по охране окружающей среды и природопользованию.

8. Какое утверждение не верно:

- а) Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия (1972 г.) является примером международного договора Российской Федерации по охране природных ресурсов и объектов, находящихся под национальной юрисдикцией государства;
- б) Конвенция по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер (1992 г.) является примером международного договора Российской Федерации по охране «разделяемых» природных ресурсов и объектов;
- в) Конвенция о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния (1979 г.) является примером международного договора Российской Федерации, направленного на решение глобальной экологической проблемы;
- г) Парижское соглашение (2015 г.) является примером международного договора Российской Федерации, направленного на охрану конкретного природного ресурса.

9. К актам экологического законодательства не относится:

- а) Федеральный закон «Об отходах производства и потребления»;
- б) Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- в) Федеральный закон «Об экологической экспертизе»;
- г) Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях».

10. Какая концепция в сфере взаимодействия обществ и природы утверждена Указом Президента Российской Федерации от 01.04.1996 № 440:

- а) концепция невмешательства в природу;
- б) концепция ограничения экономического развития, потребностей и народонаселения;
- в) концепция перехода к устойчивому развитию;
- г) концепция глобального управления.

11. Какой из признаков отличает постановления Правительства Российской Федерации от указов Президента Российской Федерации как источников экологического права:

- а) являются нормативными правовыми актами;
- б) регулируют экологические отношения;
- в) имеют подзаконный характер;
- г) являются актами делегированного нормотворчества.

12. Не подлежат обязательному опубликованию акты федеральных органов исполнительной власти (министерств, федеральных служб и федеральных агентств), содержащие нормы экологического права, которые:

- а) затрагивают права, свободы и обязанности человека и гражданина;
- б) устанавливают правовой статус организаций;
- в) имеют межведомственный характер;
- г) содержат сведения, составляющие государственную тайну, или сведения конфиденциального характера.

13. Какое утверждение верно:

- а) законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации не могут регулировать экологические отношения, поскольку это исключительная прерогатива федерального законодателя;
- б) законы и иные нормативные правовые акты, регулирующие экологические отношения, могут приниматься только органами государственной власти субъектов Российской Федерации;
- в) нормативные правовые акты, регулирующие экологические отношения, могут приниматься только на муниципальном уровне;
- г) законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, содержащие нормы экологического права, не могут противоречить федеральным законам, регулирующим экологические отношения.

14. В соответствии с экологическим законодательством органы местного самоуправления не уполномочены на:

- а) установление правил землепользования и застройки территорий городских и сельских поселений, территорий других муниципальных образований;
- б) установление ставок платы за пользование водными объектами, находящимися в муниципальной собственности, порядка расчета и взимания этой платы;
- в) установление порядка пользования участками недр местного значения;

г) разработку и утверждение лесохозяйственных регламентов.

15. К источникам экологического права не относятся:

а) законы, не являющиеся актами экологического законодательства, но содержащие отдельные нормы экологического права;

б) санкционированные обычаи;

в) правовые акты индивидуального значения;

г) локальные нормативные акты.

**Тема 2. Экологические права граждан и некоммерческих организаций.  
Право собственности на природные ресурсы. Право природопользования**

**Вариант № 1**

1. Соотнесите доктринальные определения понятия «экологические права» с их авторами:

<p>1) Экологические права – это совокупность закрепленных в международных актах, конституции государства, специальном экологическом и смежном с ним законодательстве прав индивида, т.е. человека и гражданина, реализуемых в процессе взаимодействия с окружающей средой и обеспечивающих удовлетворение его основных потребностей в этой сфере.</p>	<p>а) И.А. Игнатьева, д.ю.н.</p>
<p>2) Экологические права представляют собой закрепляемые и охраняемые правом меры возможного поведения субъектов для удовлетворения их экологических интересов как интересов в благоприятной окружающей среде (понимаемой в аспектах обеспечения адекватных природных условий для жизни и здоровья людей, защищенного состояния природы как таковой, достаточности природных ресурсов для человеческого существования).</p>	<p>б) О.Л. Дубовик, д.ю.н.</p>
<p>3) К экологическим правам в узком, или собственном, смысле этого слова относятся права граждан и их объединений, которые соподчинены праву на благоприятную окружающую среду и служат его реализации и защите. В широком смысле экологическими</p>	<p>в) О.И. Крассов, д.ю.н.</p>

<p>называют все те права, которые возникают в природоохранной и природноресурсовой сферах.</p> <p>Различие в критерии квалификации: в первом случае таковым является суть реализуемого или защищаемого интереса, во втором – отраслевая принадлежность норм, регулирующих правоотношения.</p>	
<p>4) Экологическими правами признаются такие права, реализация которых преследует цели предотвратить причинение вреда окружающей среде, сохранить ее и восстановить, обеспечить защиту здоровья и имущества людей от негативного воздействия окружающей среды, выступающего следствием хозяйственной и иной деятельности.</p>	<p>г) М.И. Васильева, д.ю.н.</p>

2. При классификации по субъектному составу не выделяются следующие категории экологических прав:

- а) права каждого;
- б) права граждан;
- в) права общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций;
- г) права лиц, относящихся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации и ведущих традиционный образ жизни;
- д) экологические права субъектов публичной власти.

3. В Конституции Российской Федерации закрепляется:

- а) право каждого на благоприятную окружающую среду;
- б) право каждого на достоверную информацию о состоянии окружающей среды;
- в) право каждого на возмещение ущерба, причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением;
- г) каждое из указанных экологических прав.

4. Какое из приводимых определений является законодательным определением понятия «благоприятная окружающая среда»:

а) это совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (природной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека

б) это окружающая среда, концентрация загрязняющих веществ в которой соответствует нормативам качества атмосферного воздуха, вод и почв.

в) это окружающая среда, соответствующая установленным в законодательстве требованиям, касающимся ее чистоты, ресурсоемкости, экологической устойчивости, видового разнообразия, эстетического богатства, сохранения уникальных объектов природы, естественных экологических систем, использования природы с учетом допустимого экологического и техногенного риска;

г) это окружающая среда, качество которой обеспечивает устойчивое функционирование естественных экологических систем, природных и природно-антропогенных объектов.

5. К конституционным обязанностям граждан не относится требование:

а) сохранять природу;

б) сохранять окружающую среду;

в) осуществлять воспроизводство природных ресурсов;

г) бережно относиться к природным богатствам.

6. Право граждан направлять обращения о получении своевременной, полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды в местах своего проживания закреплено:

а) в Конституции Российской Федерации;

б) в Градостроительном кодексе Российской Федерации;

в) в Федеральном законе «Об охране окружающей среды»;

г) в Федеральном законе «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

7. К правам граждан в области охраны окружающей среды отнесено право:

а) организовывать собрания, митинги, демонстрации, шествия и пикетирование, сбор подписей под петициями;

б) разрабатывать, пропагандировать и реализовывать в установленном порядке программы в области охраны окружающей среды;

в) создавать общественные объединения и другие негосударственные некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды;

г) организовывать и проводить в установленном порядке слушания по вопросам проектирования, размещения объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может нанести вред окружающей среде.

8. По общему правилу срок рассмотрения обращений (жалоб, заявлений и предложений) граждан по вопросам, касающимся охраны окружающей среды, негативного воздействия на окружающую среду составляет:

а) 5 рабочих дней со дня регистрации письменного обращения поступившее в государственный орган, орган местного самоуправления или должностному лицу в соответствии с их компетенцией;

б) 15 дней со дня регистрации письменного обращения поступившее в государственный орган, орган местного самоуправления или должностному лицу в соответствии с их компетенцией;

в) 30 дней со дня регистрации письменного обращения поступившее в государственный орган, орган местного самоуправления или должностному лицу в соответствии с их компетенцией;

г) 45 дней со дня регистрации письменного обращения поступившее в государственный орган, орган местного самоуправления или должностному лицу в соответствии с их компетенцией.

9. Гражданам не предоставлено право:

а) выдвигать предложения о проведении общественной экологической экспертизы хозяйственной и иной деятельности, реализация которой затрагивает экологические интересы населения, проживающего на данной территории;

б) организовывать и проводить общественную экологическую экспертизу хозяйственной и иной деятельности, реализация которой затрагивает экологические интересы населения, проживающего на данной территории;

в) направлять в письменной форме федеральному органу исполнительной власти и органам государственной власти субъектов Российской Федерации аргументированные предложения по экологическим аспектам намечаемой хозяйственной и иной деятельности;

г) получать от федерального органа исполнительной власти и органов государственной власти субъектов Российской Федерации, организующих проведение государственной экологической экспертизы конкретных объектов экологической экспертизы, информацию о результатах ее проведения.

10. Оказание содействия органам государственной власти Российской Федерации, органам государственной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления в решении вопросов охраны окружающей



среды может осуществляться общественными объединениями и другими негосударственными некоммерческими организациями:

а) путем обсуждения на съездах и конференциях указанных организаций проблем охраны окружающей среды;

б) путем выдвижения указанными организациями кандидатов в депутаты законодательных органов государственной власти, составления экологической части их предвыборных программ;

в) путем мобилизации членов указанных организаций на участие в природоохранных мероприятиях

г) путем проведения тематических занятий по эколого-правовой проблематике;

д) во всех причисленных и других допускаемых законом формах.

11. Предусмотренное Федеральным законом «Об охране окружающей среды» право общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций подавать в суд обращения об отмене решений о проектировании, размещении, строительстве, реконструкции, об эксплуатации объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может оказать негативное воздействие на окружающую среду, основывается на следующих положениях гражданского законодательства:

а) вред, причиненный правомерными действиями, подлежит возмещению в случаях, предусмотренных законом (пункт 3 статьи 1064 ГК РФ);

б) опасность причинения вреда в будущем может явиться основанием к иску о запрещении деятельности, создающей такую опасность (пункт 1 статьи 1065 ГК РФ);

в) юридическое лицо либо гражданин возмещает вред, причиненный его работником при исполнении трудовых (служебных, должностных) обязанностей (пункт 1 статьи 1068 ГК РФ);

г) юридические лица и граждане, деятельность которых связана с повышенной опасностью для окружающих, обязаны возместить вред, причиненный источником повышенной опасности, если не докажут, что вред возник вследствие непреодолимой силы или умысла потерпевшего (пункт 1 статьи 1079 ГК РФ).

12. Укажите две основных причины, по которым граждане, общественные объединения и другие негосударственные некоммерческие организации не обращаются в суды с исками о возмещении вреда, причиненного окружающей среде экологическими правонарушениями:

а) законодательством указанным лицам не представлено право обращаться в суды с такими исками;

б) отсутствие материальной заинтересованности истцов в исходе дела;  
в) экологические проблемы для указанных лиц не являются актуальными;  
г) проблемы относимости и допустимости представляемых истцами доказательств.

13. В отношении какого компонента природной среды Конституцией Российской Федерации гарантировано введение частной формы собственности:

- а) земля;
- б) недра;
- в) водные объекты;
- г) животный мир.

14. Укажите черту, не характерную для права специального природопользования:

- а) возникает непосредственно на основании закона и не требует специального разрешения;
- б) субъектами права являются, как правило, юридические лица и индивидуальные предприниматели;
- в) пользование осуществляется за плату;
- г) объекты права индивидуализированы.

15. Собственники земельных участков не имеют право для собственных нужд в границах участка осуществлять:

- а) строительство подземных сооружений на глубину до 5 метров;
- б) геологическое изучение недр;
- в) использование подземных вод, объем извлечения которых должен составлять не более 100 кубических метров в сутки, из водоносных горизонтов, не являющихся источниками централизованного водоснабжения и расположенных над водоносными горизонтами, являющимися источниками централизованного водоснабжения;
- г) использование общераспространенных полезных ископаемых, не числящихся на государственном балансе.

## **Вариант № 2**

1. К конституционным обязанностям граждан относится требование:

- а) сохранять природное наследие;
- б) повышать экологическую культуру;
- в) сохранять природу и окружающую среду, бережно относиться к природным богатствам;

г) получить экологическое образование.

2. К правам общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность в области охраны окружающей среды, не отнесено право:

а) организовывать собрания, митинги, демонстрации, шествия и пикетирование, сбор подписей под петициями;

б) разрабатывать, пропагандировать и реализовывать в установленном порядке программы в области охраны окружающей среды;

в) создавать общественные объединения и другие негосударственные некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды;

г) организовывать и проводить в установленном порядке слушания по вопросам проектирования, размещения объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может нанести вред окружающей среде.

3. Право граждан предъявлять в суд иски о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований закреплено:

а) в Конституции Российской Федерации;

б) в Гражданском кодексе Российской Федерации;

в) в Федеральном законе «Об охране окружающей среды»;

г) в Федеральном законе «Об экологической экспертизе».

4. В соответствии с Конституцией Российской Федерации владение, пользование и распоряжение землей и другими природными ресурсами осуществляется их собственниками:

а) свободно, если это не наносит существенного ущерба окружающей среде и не нарушает прав других лиц;

б) свободно, но после согласования с органами местного самоуправления;

в) свободно, если это не наносит вреда окружающей среде и не нарушает прав арендаторов земельных участков;

г) свободно, если это не наносит ущерба окружающей среде и не нарушает прав и законных интересов иных лиц.

5. Основным препятствием для признания атмосферного воздуха объектом права собственности является:

а) нематериальность атмосферного воздуха;

б) возможность ухудшения качества атмосферного воздуха в результате загрязнения;

в) экономическая нецелесообразность;  
г) невозможность индивидуализации атмосферного воздуха в качестве объекта гражданских прав.

6. Земельные участки не могут находиться:

а) в частной собственности иностранных граждан, лиц без гражданства и иностранных юридических лиц;  
б) в государственной собственности, которая не разграничена;  
в) в коллективно-долевой и в коллективно-совместной собственности;  
г) в собственности крестьянского (фермерского) хозяйства как юридического лица.

7. Согласно Водному кодексу Российской Федерации в частной собственности могут находиться:

а) родники и гейзеры;  
б) реки протяженностью от истока до устья менее 10 км;  
в) пруды и обводненные карьеры, расположенные в границах земельного участка, принадлежащего физическому лицу, юридическому лицу;  
г) обособленные водные объекты.

8. Лесные участки, расположенные на землях лесного фонда, не могут находиться:

а) в частной собственности;  
б) в собственности субъектов Российской Федерации;  
в) в собственности муниципальных образований;  
г) в любых перечисленных формах и видах собственности.

9. Такие компоненты природной среды как недра и животный мир:

а) в границах территории Российской Федерации являются государственной собственностью;  
б) могут находиться в любых формах и видах собственности, включая частную;  
в) могут находиться в федеральной собственности и субъектов Российской Федерации;  
г) не признаются объектами права собственности.

10. Различия между общим и специальным природопользованием проводятся:

а) по основаниям возникновения;  
б) по объектам и субъектам права;  
в) по условиям осуществления права;  
г) по всем вышеуказанным признакам.

11. Укажите черту, не характерную для права общего природопользования:

- а) возникает непосредственно на основании закона и не требует специального разрешения;
- б) субъектами права являются физические лица;
- в) пользование осуществляется за плату;
- г) объекты права, как правило, не индивидуализированы.

12. Укажите черту, не характерную для права специального природопользования:

- а) ведущими основаниями возникновения являются административные акты и гражданско-правовые договоры;
- б) объекты права, как правило, индивидуализированы;
- в) относится к числу вещных либо обязательственных прав;
- г) субъектами права не могут быть юридические лица.

13. Каждый гражданин вправе пользоваться береговой полосой водных объектов общего пользования:

- а) для добычи общераспространенных полезных ископаемых;
- б) для размещения водозаборных сооружений;
- в) для осуществления любительского и спортивного рыболовства и причаливания плавучих средств;
- г) для организации отдыха и экологического туризма.

14. Укажите какое утверждение не соответствует Лесному кодексу Российской Федерации:

- а) граждане имеют право свободно и бесплатно пребывать в лесах и для собственных нужд осуществлять заготовку и сбор дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), а также недревесных лесных ресурсов;

- б) граждане, пребывающие в лесах, обязаны соблюдать правила лесовосстановления и правила ухода за лесами;

- в) гражданам, пребывающим в лесах запрещено осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, а также грибов и дикорастущих растений, которые признаются наркотическими средствами;

- г) пребывание граждан в лесах может быть ограничено в целях обеспечения беспрепятственной заготовки живицы и осуществления религиозной деятельности.

15. Собственники земельных участков имеют право для собственных нужд в границах участка осуществлять:

- а) разведку полезных ископаемых;
- б) добычу полезных ископаемых;
- в) разведку и добычу полезных ископаемых;
- г) без применения взрывных работ использование общераспространенных полезных ископаемых, не числящихся на государственном балансе.

### Тема 3. Правовые основы экологического управления в Российской Федерации

#### Вариант № 1

1. В научной литературе сложились следующие основные подходы к определению категории «управление»:

- а) это совместные действия для достижения общих целей;
- б) это власть одних над другими, порождаемая позицией в системе организации труда;
- в) это взаимодействие субъекта и объекта управления;
- г) это воздействие управляющей системы на управляемую;
- д) все вышеуказанные подходы.

2. Соотнесите доктринальные подходы к пониманию категории «экологическое управление (управление природопользованием и охраной окружающей среды)» с их авторами:

1) Означает совокупность занимающих определенное место в структуре управления в целом органов публичной власти и иных субъектов, осуществляемых ими функций по регулированию, организации, контролю и надзору за экологически значимым поведением людей, за соблюдением требований экологического законодательства.	а) М.М. Бринчук, д.ю.н.
2) Рассматривается как совокупность органов и способов осуществления охраны окружающей среды в Российской Федерации.	б) А.К. Голиченков, д.ю.н.
3) Представляет собой совокупность осуществляемых уполномоченными субъектами действий, направленных на исполнение требований экологического законодательства.	в) О.Л. Дубовик, д.ю.н.
4) Понимается как деятельность государственных органов исполнительной власти, органов	г) С.А. Боголюбов, д.ю.н.

местного самоуправления, граждан и их объединений по упорядочению (организации) охраны окружающей природной среды, использования и охраны природных ресурсов, обеспечения экологической безопасности человека и других объектов, осуществляемую на основе законодательства, в соответствии с поставленными целями и задачами.	
---	--

3. К правовым формам экологического управления не относятся:

- а) принятие подзаконных нормативных правовых актов;
- б) принятия правоприменительных актов;
- в) материально-техническое обеспечение органов экологического управления;
- г) применение мер юридического воздействия за нарушение требований экологического законодательства.

4. Методы экологического управления традиционно подразделяются на следующие виды:

- а) императивный и диспозитивный;
- б) анализа и синтеза, обобщения и аналогии;
- в) исторический, прогностический и сравнительного правоведения;
- г) административный, экономический и идеологический.

5. Какое утверждение не верно:

- а) по сферам управления экологическое управление подразделяется на управление в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;
- б) по направленности экологическое управление подразделяется на вертикальное, горизонтальное, секторальное и локальное;
- в) по условиям управления экологическое управление подразделяется на осуществляемое в обычных условиях и в условиях чрезвычайной ситуации;
- г) по субъектам управления экологическое управление подразделяется на государственное, муниципальное, производственное и общественное экологическое управление.

6. Государственное экологическое управление не определяется следующими признаками:



- а) это деятельность исполнительно-распорядительного характера;
- б) это прерогатива специальных субъектов, обобщенно обозначаемых как исполнительно-распорядительные органы государственной власти или же органы государственного управления;
- в) это деятельность, основанная на юридическом равенстве, автономии воли и имущественной самостоятельности ее участников;
- г) это подзаконная деятельность, осуществляемая «на основе и во исполнение закона», вторичная по отношению к законодательной деятельности.

7. К функциям государственного экологического управления не относится:

- а) государственная экологическая экспертиза;
- б) государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;
- в) оценка воздействия на окружающую среду;
- г) лицензирование пользования недрами.

8. Какой из принципов нельзя отнести к специфическим принципам государственного экологического управления

- а) комплексного (всестороннего) подхода к решению вопросов природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;
- б) сочетания бассейнового и административно-территориального подходов в государственном экологическом управлении;
- в) разделения хозяйственно-эксплуатационных и контрольно-надзорных функций в деятельности органов государственного экологического управления;
- г) демократического централизма.

9. Органы государственного экологического управления не подразделяются на следующие виды:

- а) органы общей компетенции;
- б) органы специальной компетенции;
- в) муниципальные органы;
- г) функциональные органы.

10. К органам государственного экологического управления общей компетенции не относится:

- а) Президент Российской Федерации;
- б) Правительство Российской Федерации;
- в) высший исполнительный орган субъекта Российской Федерации.

г) уполномоченный исполнительный орган субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды.

11. При определении значения показателя «Качество окружающей среды», установленного Президентом Российской Федерации для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации, а также исполнительных органов субъектов Российской Федерации в сфере экологии, не берутся в расчет следующие направления:

- а) охрана атмосферного воздуха;
- б) охрана поверхностных вод водных объектов;
- в) обращение с отходами;
- г) качество городской среды;
- д) охрана, защита и воспроизводство лесов.

12. Правительство Российской Федерации не наделено следующими полномочиями в области охраны окружающей среды и природопользования:

а) обеспечение проведения единой государственной политики в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

б) принятие мер по реализации прав граждан на благоприятную окружающую среду, по обеспечению экологического благополучия, по созданию благоприятных условий жизнедеятельности населения, по снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;

в) осуществление выявления объектов накопленного вреда окружающей среде и организации ликвидации такого вреда в соответствии с Федеральным законом «Об охране окружающей среды»;

г) обеспечение сохранения уникального природного и биологического многообразия страны.

13. К полномочиям органов государственной власти субъекта Российской Федерации по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, осуществляемым данными органами самостоятельно за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации (за исключением субвенций из федерального бюджета), не относится решение вопросов:

а) организации и осуществления региональных и межмуниципальных программ и проектов в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, обращения с твердыми коммунальными отходами

б) обеспечение охраны окружающей среды, в том числе морской среды на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации;

- в) организации охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, почв, за исключением отнесенных к ведению Российской Федерации, ведению Красной книги субъекта Российской Федерации;
- г) участия в проведении государственного экологического мониторинга.

14. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации не осуществляет координацию и контроль деятельности:

- а) Федеральной службы по недропользованию;
- б) Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.
- в) Федеральной службы по регистрации, кадастру и картографии;
- г) Федерального агентства по рыболовству.

15. К специфическим функциям общественного экологического управления не относится:

- а) организация и проведение общественной экологической экспертизы;
- б) учет используемых природных ресурсов и вредных воздействий на природу;
- в) проведение общественных обсуждений предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду;
- г) общественный экологический контроль.

## **Вариант № 2**

1. Какое утверждение не верно:

- а) по субъектам управления экологическое управление подразделяется на государственное, муниципальное, производственное и общественное экологическое управление;
- б) по устойчивости экологическое управление подразделяется на спонтанное, перманентное, постоянное и временное;
- в) по условиям управления экологическое управление подразделяется на осуществляемое в обычных условиях и в условиях чрезвычайной ситуации;
- г) по сферам управления экологическое управление подразделяется на управление в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

2. К функциям государственного экологического управления не относится:

- а) государственная экологическая экспертиза;
- б) государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;
- в) организация собраний, митингов, демонстраций, шествий и пикетирования по вопросам окружающей среды;

г) лицензирование пользования недрами.

3. Органы государственного экологического управления не подразделяются на следующие виды:

- а) органы общей компетенции;
- б) органы специальной компетенции;
- в) судебные органы;
- г) функциональные органы.

4. К органам государственного экологического управления специальной компетенции относится:

- а) Правительство Оренбургской области;
- б) Министерство внутренних дел Российской Федерации;
- в) Федеральное агентство по недропользованию;
- г) Управление охраны окружающей среды администрации города Оренбурга.

5. Примером функционального органа государственного экологического управления является:

- а) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- б) Федеральная таможенная служба;
- в) Губернатор Оренбургской области;
- г) Федеральное агентство водных ресурсов.

6. Какой из федеральных органов исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации, уполномочен на осуществление федерального государственного экологического контроля (надзора):

- а) Министерство внутренних дел Российской Федерации;
- б) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;
- в) Федеральная служба по техническому и экспортному контролю;
- г) Федеральная служба безопасности Российской Федерации.

7. Руководство деятельностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору осуществляет:

- а) Президент Российской Федерации;
- б) Правительство Российской Федерации;
- в) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- г) Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.

8. К полномочиям Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии не относится:

а) осуществление государственного мониторинга земель в Российской Федерации (за исключением земель сельскохозяйственного назначения);

б) подготовка ежегодного государственного (национального) доклада о состоянии и использовании земель в Российской Федерации при осуществлении государственного мониторинга земель;

в) принятие правил и норм в области мелиорации земель;

г) осуществление федерального государственного земельного контроля (надзора).

9. Укажите полномочие Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, не сопряженное со сферой государственного экологического управления:

а) утверждение методики осуществления оценки воздействия объектов накопленного вреда окружающей среде на жизнь и здоровье граждан;

б) проведение нотификации новых химических веществ, а также проведение процедуры разрешительной государственной регистрации химической продукции (химических веществ и смесей) при наличии в ее составе новых химических веществ в части оценки их опасности для здоровья человека и окружающей среды с учетом физико-химических, токсикологических и экотоксикологических свойств;

в) осуществление федерального государственного контроля (надзора) в области защиты прав потребителей;

г) осуществление мониторинга воздействия на человека и окружающую среду генно-инженерно-модифицированных организмов и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, и контроля за выпуском таких организмов в окружающую среду - в пределах своей компетенции.

10. Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации не осуществляет координацию и контроль деятельности:

а) Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;

б) Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.

в) Федерального агентства лесного хозяйства;

г) Федерального агентства по рыболовству.

11. Соотнесите федеральные органы исполнительной власти с возложенными на них полномочиями в сфере государственного экологического управления:

1) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	а) ведет кадастр антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов в отношении парниковых газов, перечень которых определяется Правительством Российской Федерации
2) Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	б) согласовывает размещения хозяйственных и иных объектов, а также внедрение новых технологических процессов, оказывающих влияние на состояние водных биологических ресурсов и среду их обитания;
3) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования	в) осуществляет разработку, утверждение и реализацию в установленном порядке схем комплексного использования и охраны водных объектов;
4) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору	г) ведет государственный мониторинг и государственный кадастр объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также устанавливает ограничения пользования животным миром на таких территориях;
5) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды	д) выполняет функции Административного органа по Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, от 3 марта 1973 г. в Российской Федерации в отношении видов дикой фауны и флоры, находящихся под угрозой

	исчезновения, кроме осетровых видов рыб;
6) Федеральное агентство по недропользованию	е) утверждает методики исчисления размера вреда, причиненного водным биологическим ресурсам;
7) Федеральное агентство водных ресурсов	ж) проведение государственной экспертизы проектов освоения лесов, расположенных на землях лесного фонда, в отношении лесных участков, предоставленных для реализации приоритетных инвестиционных проектов в целях развития лесного комплекса;
8) Федеральное агентство по рыболовству	з) выдачу заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешений на застройку земельных участков, которые расположены за границами населенных пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также на размещение за границами населенных пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений в пределах горного отвода;
9) Федеральное агентство лесного хозяйства	и) федеральный государственный контроль (надзор) в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами, в том числе в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации в пределах своей компетенции;

12. К вопросам местного значения городских округов в сфере отношений по природопользованию и охране окружающей среды не относится:

а) организация мероприятий межпоселенческого характера по охране окружающей среды;

б) участие в организации деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов;

в) осуществление в пределах, установленных водным законодательством Российской Федерации, полномочий собственника водных объектов, установление правил использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд и информирование населения об ограничениях использования таких водных объектов, включая обеспечение свободного доступа граждан к водным объектам общего пользования и их береговым полосам, а также правил использования водных объектов для рекреационных целей;

г) осуществление муниципального лесного контроля.

13. К специфическим функциям производственного экологического управления не относится:

а) планирование;

б) учет используемых природных ресурсов и вредных воздействий на природу;

в) внешний экологический аудит;

г) производственный экологический контроль.

14. Производственное экологическое управление может осуществляться:

а) руководителями производственных подразделений;

б) функциональными службами в сферах производства, энергетики, сбыта, контроля, техники безопасности и охраны труда и др.;

в) специально создаваемой экологической службой;

г) специально назначаемыми должностными лицами (инженер-эколог, ответственный в области обращения с отходами и т.п.)

д) любыми указанными лицами и службами в зависимости от масштабов деятельности и других особенностей.

15. Какой из основных принципов в области охраны окружающей среды, закреплённых в статье 3 Федерального закона «Об охране окружающей среды», не обуславливает наличие и не связан с реализацией функций общественного экологического управления:

а) участие общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций, иных юридических лиц, граждан в решении задач охраны окружающей среды;

б) обязательность оценки воздействия на окружающую среду при принятии решений об осуществлении хозяйственной и иной деятельности;



в) обеспечение снижения негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в соответствии с нормативами в области охраны окружающей среды, которого можно достигнуть на основе использования наилучших доступных технологий с учетом экономических и социальных факторов;

г) соблюдение права каждого на получение достоверной информации о состоянии окружающей среды, а также участие граждан в принятии решений, касающихся их прав на благоприятную окружающую среду, в соответствии с законодательством.

## Тема 4. Правовые основы информационного обеспечения природопользования и охраны окружающей среды

### Вариант № 1

1. В науке экологического права в качестве обязательных, законодательно подтверждаемых признаков информации о состоянии окружающей среды рассматриваются:

- а) достоверность;
- б) полнота;
- в) дискретность;
- г) своевременность предоставления.

2. В Федеральном законе «Об охране окружающей среды»:

- а) информация о состоянии окружающей среды и экологическая информация рассматриваются как тождественные категории;
- б) информация о состоянии окружающей среды и экологическая информация рассматриваются как самостоятельные категории, имеющие собственное содержание;
- в) информация о состоянии окружающей среды и экологическая информация рассматриваются как видовое и родовое понятия;
- г) словосочетание «экологическая информация» не упоминается.

3. Какое из приводимых определений является определением понятия «информация о состоянии окружающей среды», данным в Федеральном законе «Об охране окружающей среды»:

- а) сведения (данные), полученные в результате мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды;
- б) сведения (сообщения, данные) независимо от формы их представления об окружающей среде, в том числе о ретроспективном, текущем и прогнозируемом состоянии окружающей среды, ее загрязнении, происходящих в ней процессах и явлениях, а также о воздействии на окружающую среду осуществляемой и планируемой хозяйственной и иной деятельности, о проводимых и планируемых мероприятиях в области охраны окружающей среды;
- в) сведения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, их последствиях, а также сведения о радиационной, химической, медико-биологической, взрывной, пожарной и экологической безопасности на соответствующих территориях;

г) любая информация в письменной, аудиовизуальной, электронной или любой иной материальной форме о состоянии элементов окружающей среды, таких как воздух и атмосфера, вода, почва, земля, ландшафт и природные объекты, биологическое разнообразие и его компоненты, включая генетически измененные организмы, и взаимодействие между этими элементами.

4. Какое утверждение не верно:

а) экологическая информация подлежит размещению федеральными органами исполнительной власти, исполнительными органами субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления или уполномоченными ими организациями на своих официальных сайтах;

б) экологическая информация, размещенная на официальных сайтах федеральных органов исполнительной власти, исполнительными органами субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления или уполномоченных ими организаций, относится к общедоступной;

в) состав экологической информации, размещаемой на официальных сайтах федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления или уполномоченных ими организаций, определяется Президентом Российской Федерации.

г) экологическая информация, размещенная на официальных сайтах федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления или уполномоченных ими организаций, по общему правилу предоставляется на безвозмездной основе.

5. Формат размещения экологической информации должен обеспечивать отображение:

а) содержания размещаемой экологической информации;

б) информации об органе публичной власти или уполномоченной ими организации, разместивших ее на официальном сайте;

в) информации о должностном лице субъекта размещения экологической информации, ответственном за размещение экологической информации;

г) информации о способах оперативной связи с таким лицом;

д) всех вышеуказанных сведений.

6. К целям создания федеральной государственной информационной системы состояния окружающей среды не относятся:

а) обеспечение органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и населения информацией о состоянии окружающей среды;

б) обеспечение предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций, связанных с энергосбережением и повышением энергетической эффективности;

в) сбор, обработка и анализ информации о состоянии окружающей среды;

г) оценка состояния окружающей среды и прогнозирования его изменений под воздействием природных и (или) антропогенных факторов.

7. Федеральная государственная информационная система состояния окружающей среды не содержит информацию:

а) о состоянии и загрязнении атмосферного воздуха, поверхностных вод водных объектов, почв и иных компонентов природной среды;

б) о радиационной обстановке;

в) о стационарных источниках, об уровне и (или) объеме или о массе выбросов, сбросов загрязняющих веществ;

г) об обращении с отходами производства и потребления;

д) о мероприятиях по снижению негативного воздействия на окружающую среду;

е) о состоянии экологической системы озера Байкал;

ж) о состоянии многолетней (вечной) мерзлоты, а также о мерах по предупреждению последствий деградации вечномерзлых грунтов;

з) об оценке воздействия на окружающую среду;

и) о результатах проведения государственной экологической экспертизы;

к) о результатах осуществления государственного экологического контроля (надзора);

л) о международных договорах Российской Федерации и актах законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды;

м) содержащуюся в отчетах об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля;

н) о результатах государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды).

8. Поставщиками информации в федеральную государственную информационную систему состояния окружающей среды не являются:

а) федеральные органы исполнительной власти;

б) исполнительные органы субъектов Российской Федерации;

в) законодательные органы Российской Федерации и субъектов Российской Федерации;

г) органы местного самоуправления;

д) юридические лица, физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, которые обязаны представлять в органы публичной власти информацию о состоянии окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9. Правомочия обладателя информации, содержащейся в федеральной государственной информационной системе состояния окружающей среды, осуществляет:

- а) Правительство Российской Федерации;
- б) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- в) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;
- г) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования.

10. Оператором федеральной государственной информационной системы состояния окружающей среды является:

- а) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- б) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;
- в) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования;
- г) публично-правовая компания по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами «Российский экологический оператор»;

11. Государственный экологический мониторинг рассматривается:

- а) как функция государственного экологического управления;
- б) как правовой институт (субинститут) в системе отрасли экологического права;
- в) как разновидность природоохранной деятельности;
- г) во всех указанных значениях.

12. Государственный экологический мониторинг – это:

- а) комплексные наблюдения за состоянием окружающей среды, оценка и прогноз изменений состояния окружающей среды;
- б) система сведений об окружающей среде;
- в) сбор информации о загрязнении окружающей среды;
- г) учет изменений состояния окружающей среды.

13. Единая система государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) в качестве подсистемы не включает в себя:

- а) государственный мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды;
- б) государственный мониторинг радиационной обстановки на территории Российской Федерации;
- в) государственный мониторинг зерна;
- г) государственный лесопатологический мониторинг.

14. Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в форме:

- а) ведения государственного кадастра;
- б) ведения государственного регистра;
- в) ведения государственного реестра;
- г) подготовки и опубликования государственного доклада.

15. Соотнесите государственный реестр природных ресурсов с федеральными органами исполнительной власти, ответственным за ее осуществление:

1) государственный лесной реестр	а) Федеральное агентство лесного хозяйства
2) государственный охотхозяйственный реестр	б) Федеральное агентство водных ресурсов
3) государственный водный реестр	в) Федеральное агентство по рыболовству
4) государственный рыбохозяйственный реестр	г) уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации

## Вариант № 2

1. В науке экологического права в качестве обязательных, законодательно подтверждаемых признаков информации о состоянии окружающей среды рассматриваются:

- а) достоверность;
- б) полнота;
- в) вариабельность;
- г) своевременность предоставления.

2. Какое утверждение не верно:

а) экологическая информация подлежит размещению федеральными органами исполнительной власти, исполнительными органами субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления или уполномоченными ими организациями на своих официальных сайтах;

б) экологическая информация, размещенная на официальных сайтах федеральных органов исполнительной власти, исполнительными органами субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления или уполномоченных ими организаций, относится к общедоступной;

в) состав экологической информации, размещаемой на официальных сайтах федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления или уполномоченных ими организаций, определяется Правительством Российской Федерации.

г) экологическая информация, размещенная на официальных сайтах федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления или уполномоченных ими организаций, по общему правилу предоставляется на возмездной основе.

3. Единая система государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) в качестве подсистемы включает в себя:

а) санитарно-гигиенический мониторинг;

б) мониторинга ветеринарной безопасности районов добычи (вылова) водных биологических ресурсов;

в) государственный мониторинг северного завоза;

г) государственный фоновый мониторинг состояния многолетней (вечной) мерзлоты.

4. Государственный экологический мониторинг не осуществляется посредством:

а) создания и обеспечения функционирования наблюдательных сетей;

б) создания и обеспечения функционирования информационных ресурсов в рамках подсистем единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);

в) создания, эксплуатации и развития федеральной государственной информационной системы состояния окружающей среды;

г) создания и использования государственной гравиметрической сети

5. Наблюдательная сеть – это:

- а) инженерная конструкция, закрепляющая точку земной поверхности с определенными координатами;
- б) инженерная конструкция, закрепляющая точку земной поверхности или пространственного объекта с определенными значениями ее высоты;
- в) фотографическое изображение земной поверхности и расположенных на ней объектов;
- г) система стационарных и подвижных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды.

6. Соотнесите подсистему единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) с федеральными органами исполнительной власти, ответственным за ее осуществление:

1) государственный мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды	а) Федеральное агентство по недропользованию
2) государственный мониторинг земель сельскохозяйственного назначения	б) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
3) государственный мониторинг водных биологических ресурсов	в) Федеральное агентство по рыболовству
4) государственный мониторинг состояния недр	г) Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

7. Ежегодный государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды служит основой для:

- а) формирования и проведения государственной политики в области экологического развития Российской Федерации;
- б) определения приоритетных направлений деятельности органов государственной власти в области экологического развития Российской Федерации;
- в) разработки мер, направленных на предупреждение и сокращение негативного воздействия на окружающую среду;
- г) всего вышеуказанного.



8. Ежегодный государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды не содержит:

а) основные показатели фактического состояния окружающей среды;

б) показатели, характеризующие взаимосвязь показателей состояния окружающей среды и показателей социально-экономического развития Российской Федерации;

в) сведения о природных и антропогенных факторах, в том числе основных отраслях экономической деятельности, влияющих на состояние окружающей среды, анализ, тенденции и прогноз их воздействия на окружающую среду;

г) оценку достижения целевых показателей качества окружающей среды, предусмотренных программными документами (концепциями, доктринами, стратегиями, государственными (федеральными) целевыми программами);

д) сведения об осуществляемых экономических, правовых, социальных и иных мерах в области охраны окружающей среды и анализ их эффективности;

е) результаты научных исследований в области охраны окружающей среды;

ж) основные результаты научных исследований в области гигиены, эпидемиологии и профилактической медицины;

з) сведения о международной деятельности в области охраны окружающей среды и о выполнении Российской Федерацией обязательств по международным договорам Российской Федерации по вопросам охраны окружающей среды;

и) предложения о предотвращении, ограничении и минимизации негативного воздействия на окружающую среду.

9. Распространение ежегодного государственного доклада о состоянии и об охране окружающей среды обеспечивает:

а) Правительство Российской Федерации до 1 сентября года, следующего за отчетным, путем направления на бумажном носителе в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти;

б) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации до 31 декабря года, следующего за отчетным, путем размещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направления на электронном носителе в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти;

в) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды до 1 октября года, следующего за отчетным, путем размещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

г) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования до 1 ноября года, следующего за отчетным, путем размещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направления на электронном носителе в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти и исполнительные органы субъектов Российской Федерации.

10. Основаниями для исключения объекта из государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде является:

а) истечение десятилетнего срока со дня включения объекта в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде;

б) передача третьим лицам права владения и (или) пользования объектом, находящимся в государственной или муниципальной собственности;

в) решение Федеральной службы по надзору в сфере природопользования о нецелесообразности ликвидации объекта, включенного в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде;

г) введение военного положения.

11. Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в форме:

а) осуществления государственного мониторинга окружающей среды;

б) государственной регистрации объектов капитального строительства;

в) ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;

г) подачи декларации о промышленной безопасности опасных производственных объектов.

12. По результатам государственного учета объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю выдается:

а) свидетельство о постановке на государственный учет этого объекта с указанием присвоенного кода и категории;

б) паспорт объекта с его описанием и присвоенным уникальным номером;

в) сертификат соответствия объекта одной из категорий, выделяемых по уровню негативного воздействия на окружающую среду;

г) план-схема объекта с его графическим и текстовым описанием.

13. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие обращение с озоноразрушающими веществами на территории Российской Федерации, ежегодно, не позднее 1 апреля, представляют

отчетность за прошедший год о произведенных, использованных, находящихся на хранении, рекуперированных, восстановленных, рециркулированных и уничтоженных озоноразрушающих веществах:

- а) в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации;
- б) в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- в) в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования;
- г) в уполномоченный орган государственной власти субъекта Российской Федерации.

14. К юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, обязанным ежегодно до 1 июля года, следующего за отчетным, сдавать в Министерство экономического развития Российской Федерации отчет о выбросах парниковых газов, относятся:

а) юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых сопровождается выбросами парниковых газов, масса которых эквивалентна 50 и более тыс. тонн углекислого газа в год;

б) юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых сопровождается выбросами парниковых газов, масса которых эквивалентна 100 и более тыс. тонн углекислого газа в год, а также соответствует производственным процессам и (или) видам хозяйственной и иной деятельности по перечню и показателям, утверждаемым Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

в) юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых сопровождается выбросами парниковых газов, масса которых эквивалентна 100 и более тыс. тонн углекислого газа в год, а также соответствует производственным процессам и (или) видам хозяйственной и иной деятельности по перечню и показателям, утверждаемым Министерством экономического развития Российской Федерации;

г) юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых сопровождается выбросами парниковых газов, масса которых эквивалентна 150 и более тыс. тонн углекислого газа в год, а также соответствует производственным процессам и (или) видам хозяйственной и иной деятельности по перечню и показателям, утверждаемым Постановлением Правительства Российской Федерации.

15. К числу лиц, обязанных ежегодно до 22 января года, следующего за отчетным, сдавать в территориальный орган Федерального агентства водных ресурсов форму федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды», не относятся:

а) юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сброс (отведение) сточных вод;

б) юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие забор (изъятие) из водных объектов до 25 м<sup>3</sup> воды в сутки (кроме сельскохозяйственных объектов);

в) юридические лица и индивидуальные предприниматели, получающие воду из систем водоснабжения (от поставщиков-респондентов) объемом 300 м<sup>3</sup> и более в сутки для любых видов использования воды, кроме производства сельскохозяйственной продукции;

г) юридические лица и индивидуальные предприниматели, получающие воду из систем водоснабжения (от поставщиков-респондентов), осуществляющие забор (изъятие) воды из водных объектов объемом 150 м<sup>3</sup> и более в сутки для производства сельскохозяйственной продукции;

д) юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие системы оборотного водоснабжения общей мощностью 5000 м<sup>3</sup> и более в сутки независимо от объема забираемой воды.

## **Тема 5. Правовые основы экологического нормирования. Техническое регулирование, сертификация и лицензирование в области охраны окружающей среды**

### **Вариант № 1**

1. Разработка нормативов в области охраны окружающей среды включает в себя:

- а) проведение научно-исследовательских работ для обоснования нормативов в области охраны окружающей среды;
- б) установление оснований для разработки или пересмотра нормативов в области охраны окружающей среды;
- в) утверждение и опубликование нормативов в области охраны окружающей среды в установленном порядке;
- г) оценку и прогнозирование экологических, социальных, экономических последствий применения нормативов в области охраны окружающей среды;
- д) всё вышеуказанное.

2. Какое из приводимых определений является законодательным определением понятия «нормативы качества окружающей среды»:

- а) нормативы, которые установлены в соответствии с величиной допустимого совокупного воздействия всех источников на окружающую среду и (или) отдельные компоненты природной среды в пределах конкретных территорий и (или) акваторий и при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие;
- б) нормативы, которые установлены в соответствии с физическими, химическими, биологическими и иными показателями для оценки состояния окружающей среды и при соблюдении которых обеспечивается благоприятная окружающая среда;
- в) нормативы выбросов, сбросов загрязняющих веществ, нормативы допустимых физических воздействий, которые устанавливаются с применением технологических показателей;
- г) нормативы, которые установлены в соответствии с показателями воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды.

3. К нормативам качества окружающей среды не относятся:

- а) предельно допустимые уровни физических воздействий на атмосферный воздух;

- б) нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения;
- в) нормативы допустимых сбросов;
- г) нормативы предельно допустимых концентраций химических веществ в почве.

4. Для оценки качества вод поверхностных водных объектов рыбохозяйственного значения, используемых одновременно для целей хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения и (или) в других целях, норматив качества устанавливается:

- а) на уровне наибольшего из гигиенического или рыбохозяйственного норматива;
- б) на уровне наименьшего из гигиенического или рыбохозяйственного норматива;
- в) на уровне гигиенического норматива;
- г) на уровне рыбохозяйственного норматива.

5. В случаях если природные фоновые концентрации химических веществ в водах поверхностных водных объектов, сформировавшиеся под влиянием природных факторов и характерные для конкретного речного бассейна или его части, водного объекта или его части, превышают значения гигиенических или рыбохозяйственных нормативов:

а) нормативы качества как инструмент государственного регулирования деятельности, оказывающей негативное воздействие на окружающую среду, в этом речном бассейне или его части, водном объекте или его части не применяются;

б) нормативы качества разрабатываются и устанавливаются Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации на уровне значений (в интервале допустимого отклонения от значений) показателей природных фоновых концентраций химических веществ в этом речном бассейне или его части, водном объекте или его части;

в) нормативы качества разрабатываются и устанавливаются водопользователями на уровне значений временно допустимых сбросов;

г) нормативы качества разрабатываются и устанавливаются Федеральной службой по надзору в сфере природопользования на уровне значений технологических показателей наилучших доступных технологий.

6. Нормативы качества вод водных объектов рыбохозяйственного значения разрабатываются и утверждаются:

- а) Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- б) Министерством сельского хозяйства Российской Федерации;
- в) Федеральным агентством водных ресурсов;
- г) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования.

7. Для оценки качества почв (земель) всех категорий по химическим веществам природного происхождения:

- а) Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации устанавливаются экологические нормативы качества почв (земель);
- б) Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека устанавливаются гигиенические нормативы, разрабатываемые и утверждаемые в соответствии с законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- в) Федеральным агентством по техническому регулированию разрабатывается и утверждается национальный государственный стандарт;
- г) уполномоченным органом местного самоуправления устанавливаются региональные нормативы качества почв (земель).

8. Соблюдение каких нормативов допустимого воздействия на окружающую среду может не обеспечивать соблюдение нормативов качества окружающей среды:

- а) нормативов допустимых выбросов;
- б) нормативов допустимых сбросов;
- в) технологических нормативов;
- г) нормативов допустимых физических воздействий, устанавливаемых не на основе технологических показателей.

9. В соответствии с Федеральным законом «Об охране окружающей среды» объекты, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду (далее – объекты НВОС):

- а) подразделяются на четыре категории в зависимости от лежащих в их основе технических решений – простые, сложные, особо сложные и инновационные;
- б) подразделяются на четыре категории в зависимости от степени опасности – особо опасные, опасные, малоопасные и практически не опасные;
- в) подразделяются на четыре категории в зависимости от уровня негативного воздействия: значительного, умеренного, незначительного и минимального;
- г) на четыре категории не подразделяются.

10. Технологические нормативы разрабатываются юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность:

- а) только на объектах НВОС I категории;
- б) на объектах НВОС I категории, а также на объектах НВОС II категории при подготовке заявки на получение комплексного экологического разрешения;
- в) на объектах НВОС II категории;
- г) на объектах НВОС III категории.

11. Технологические нормативы устанавливаются на основе:

- а) нормативов качества окружающей среды;
- б) нормативов допустимого изъятия компонентов природной среды;
- в) нормативов образования от ходов и лимитов на их размещение;
- г) на основе технологических показателей, не превышающих технологических показателей наилучших доступных технологий, предусмотренных нормативными документами в области охраны окружающей среды, утвержденными не позднее шести месяцев после опубликования информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям.

12. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов радиоактивных, высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), рассчитываются:

- а) только для объектов НВОС I категории.
- б) только для объектов НВОС II категории;
- в) только для объектов НВОС III категории;
- г) для объектов НВОС I категории и объектов НВОС III категории.

13. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы устанавливаются в случаях:

- а) осуществления выбросов и сбросов загрязняющих веществ от нестационарных источников;
- б) осуществления выбросов и сброс от объектов НВОС IV категории;
- в) невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, технологических нормативов действующим стационарным источником и (или) совокупностью стационарных источников, расположенных на объекте НВОС;



г) невозможности соблюдения технических нормативов выбросов и сбросов.

14. К нормативам допустимого изъятия компонентов природной среды относятся:

- а) технологические нормативы;
- б) расчетная лесосека;
- в) нормативы ПДК;
- г) нормативы ПДУ.

15. Комплексное экологическое разрешение:

- а) выдается сроком на три года;
- б) выдается сроком на семь лет и может быть продлено при соблюдении условий, предусмотренных Федеральным законом «Об охране окружающей среды»;
- в) выдается сроком на десять лет и не подлежит продлению;
- г) действует бессрочно.

## **Вариант № 2**

1. К нормативам качества окружающей среды не относятся:

- а) предельно допустимые уровни физических воздействий на атмосферный воздух;
- б) нормативы образования отходов и лимиты на их размещение;
- в) нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения;
- г) нормативы предельно допустимых концентраций химических веществ в почве.

2. Какое из приводимых определений является законодательным определением понятия «нормативы допустимого воздействия на окружающую среду»:

- а) нормативы, которые установлены в соответствии с величиной допустимого совокупного воздействия всех источников на окружающую среду и (или) отдельные компоненты природной среды в пределах конкретных территорий и (или) акваторий и при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие;
- б) нормативы, которые установлены в соответствии с физическими, химическими, биологическими и иными показателями для оценки состояния

окружающей среды и при соблюдении которых обеспечивается благоприятная окружающая среда;

в) нормативы выбросов, сбросов загрязняющих веществ, нормативы допустимых физических воздействий, которые устанавливаются с применением технологических показателей;

г) нормативы, которые установлены в соответствии с показателями воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды.

3. Установление временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов допускается только при наличии:

а) положительного заключения государственной экологической экспертизы на проект строительства объекта НВОС;

б) лицензии на осуществление работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы;

в) плана мероприятий по охране окружающей среды или программы повышения экологической эффективности;

г) информационно-технического справочника по применению используемой на объекте НВОС технологии.

4. Соотнесите категорию объекта НВОС с разрешениями и иными документами, в соответствии с которыми на таком объекте осуществляется негативное воздействие на окружающую среду:

1) объект НВОС I категории	а) получение разрешений, подача деклараций и представление отчетов не требуется
2) объект НВОС II категории	б) отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля, при невозможности соблюдения нормативов – разрешение на временные выбросы, разрешение на временные сбросы
3) объект НВОС III категории	в) комплексное экологическое разрешение
4) объект НВОС IV категории	г) декларация о воздействии на окружающую среду (если не реализовано право на получение

	<p>комплексного экологического разрешения при осуществлении деятельности, отнесенной к областям применения наилучших доступных технологий и наличии соответствующего информационно-технического справочника), при невозможности соблюдения нормативов – разрешение на временные выбросы, разрешение на временные сбросы</p>
--	---

5. Комплексное экологическое разрешение содержит:

- а) технологические нормативы;
- б) нормативы допустимых выбросов, сбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), при наличии таких веществ в выбросах загрязняющих веществ, сбросах загрязняющих веществ;
- в) нормативы допустимых физических воздействий;
- г) нормативы образования отходов и лимиты на их размещение;
- д) требования к обращению с отходами производства и потребления;
- е) согласованную программу производственного экологического контроля;
- ж) срок действия комплексного экологического разрешения;
- з) все вышеуказанные сведения и документы.

6. Комплексное экологическое разрешение:

- а) выдается сроком на пять лет;
- б) выдается сроком на семь лет и не подлежит продлению;
- в) выдается сроком на семь лет и может быть продлено при соблюдении условий, предусмотренных Федеральным законом «Об охране окружающей среды»;
- г) действует бессрочно.

7. Декларация о воздействии на окружающую среду содержит:

- а) наименование, организационно-правовая форма и адрес (место нахождения) юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства индивидуального предпринимателя;
- б) код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;

- в) вид основной деятельности, виды и объем производимой продукции (товара);
- г) информация о реализации природоохранных мероприятий;
- д) данные об авариях и инцидентах, повлекших за собой негативное воздействие на окружающую среду и произошедших за предыдущие семь лет;
- е) декларируемые объем или масса выбросов, сбросов загрязняющих веществ, образываемых и размещаемых отходов;
- ж) информация о программе производственного экологического контроля;
- з) прилагаемые расчеты нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов;
- и) все вышеуказанные сведения и документы.

#### 8. Декларация о воздействии на окружающую среду:

- а) подается ежегодно;
- б) подается один раз в пять лет при условии неизменности технологических процессов основных производств, качественных и количественных характеристик выбросов, сбросов загрязняющих веществ и стационарных источников;
- в) подается один раз в семь лет при условии неизменности технологических процессов основных производств, качественных и количественных характеристик выбросов, сбросов загрязняющих веществ и стационарных источников;
- г) подается дважды – при вводе в эксплуатацию объекта НВОС и ликвидации (консервации) объекта НВОС.

#### 9. Программа повышения экологической эффективности не включает в себя:

- а) мероприятия по реконструкции, техническому перевооружению объектов НВОС и сроки их выполнения;
- б) мероприятия, направленные на обеспечение эксплуатации зданий, сооружений, оборудования, устройств природоохранного значения;
- в) объем и источники финансирования программы;
- г) перечень ответственных за их выполнение программы должностных лиц.

#### 10. В планы мероприятий по охране окружающей среды организаций, эксплуатирующих централизованные системы водоотведения поселений или городских округов, включаются мероприятия, направленные на:

- а) достижение нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;

- б) достижение нормативов допустимых сбросов технологически нормируемых веществ;
- в) достижение лимитов водопотребления и водоотведения;
- г) оформление решения о предоставлении водного объекта в пользования для целей сброса сточных вод.

11. Срок реализации программы повышения экологической эффективности:

- а) во всех случаях не может превышать семь лет;
- б) во всех случаях не может превышать десяти лет;
- в) во всех случаях не может превышать четырнадцати лет;
- г) не может превышать семи лет, за исключением случаев реализации программы максимально на срок до четырнадцати лет на объектах НОВС, являющихся градообразующими предприятиями либо с численностью работников, превышающей пять тысяч человек, а также на объектах НВОС, имеющих стратегическое значение для обеспечения обороноспособности и безопасности государства.

12. К нормативам допустимого изъятия компонентов природной среды не относятся:

- а) нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов;
- б) нормативы для биологических показателей состояния окружающей среды, в том числе видов и групп растений, животных и других используемых как индикаторы качества окружающей среды организмов;
- в) расчетная лесосека;
- г) лимиты водопотребления.

13. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на уникальную экологическую экосистему озера Байкал представлены:

- а) допустимыми нагрузками на локальные наземные экосистемы центральной экологической зоны Байкальской природной территории при непрерывном пребывании людей в вегетационный период;
- б) допустимыми воздействиями при рекреационном использовании наземных экосистем;
- в) допустимыми воздействиями на естественные экосистемы центральной экологической зоны Байкальской природной территории при выпасе сельскохозяйственных животных;
- г) всеми вышеуказанными нормативами.

14. К лицензируемым видам деятельности, не связанным с природопользованием и охраной окружающей среды, можно отнести:

а) деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности (за исключением случаев, если сбор отходов I - IV классов опасности осуществляется не по месту их обработки, и (или) утилизации, и (или) обезвреживания, и (или) размещения);

б) фармацевтическую деятельность;

в) деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях;

г) производство маркшейдерских работ.

15. В настоящее время Федеральным законом «Об охране окружающей среды»:

а) предусмотрена только обязательная экологическая сертификация хозяйственной и иной деятельности;

б) предусмотрена только добровольная экологическая сертификация хозяйственной и иной деятельности;

в) предусмотрена как добровольная, так и обязательная экологическая сертификация хозяйственной и иной деятельности;

г) экологическая сертификация хозяйственной и иной деятельности не предусмотрена.

## **Тема 6. Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы**

### **Вариант № 1**

1. Материалы оценки воздействия на окружающую среду разрабатываются в целях:

- а) обеспечения экологической безопасности и охраны окружающей среды;
- б) предотвращения и (или) уменьшения воздействия планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических и иных последствий;
- в) выбора оптимального варианта реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности с учетом экологических, технологических и социальных аспектов или отказа от деятельности;
- г) во всех вышеуказанных целях.

2. В соответствии с законодательством обязанность по разработке материалов оценки воздействия на окружающую среду возложена на:

- а) заказчика планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности;
- б) федеральный орган исполнительной власти в области охраны окружающей среды;
- в) исполнительный орган субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды;
- г) ФАУ «Главгосэкспертиза России».

3. Проведение оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности является обязательным:

- а) только в отношении объектов, документация которых является объектом экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий;
- б) только в отношении объектов, документация которых является объектом экологической экспертизы;
- в) только в отношении объектов, документация которых не является объектом экологической экспертизы;
- г) как в отношении объектов, документация которых является объектом экологической экспертизы, так и в отношении объектов, документация которых не является объектом экологической экспертизы.

4. При подготовке материалов оценки воздействия на окружающую среду обеспечивается:

- а) использование полной, достоверной и актуальной исходной информации, средств и методов измерения, расчетов, оценок;
- б) обязательное рассмотрение альтернативных вариантов реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, в том числе вариант отказа от деятельности;
- в) участие общественности при организации и проведении оценки воздействия на окружающую среду;
- г) всё вышеуказанное.

5. К стадиям проведения оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности не относится:

- а) предварительная оценка;
- б) составление проекта технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду, подготовка и представление в органы публичной власти уведомления о проведении его общественных обсуждений;
- в) общественные обсуждения проекта технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду, анализ и учет замечаний, предложений и информации, поступивших от общественности, и утверждение технического задания;
- г) согласование утвержденного технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду в ФГБУ ВНИИ «Экология»;
- д) исследования по оценке воздействия на окружающую среду;
- е) формирование предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду, подготовка и представление в органы публичной власти уведомления о проведении общественных обсуждений предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду;
- ж) проведение общественных обсуждений предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду, анализ и учет замечаний, предложений и информации, поступивших от общественности, и утверждение окончательных материалов оценки воздействия на окружающую среду.

6. Формами проведения общественных обсуждений в рамках процедуры оценки воздействия на окружающую среду являются:

- а) только простое информирование;
- б) простое информирование и опрос;
- в) опрос, простое информирование и общественные слушания;



г) любая из перечисленных и иных форм общественных обсуждений, обеспечивающая информирование общественности, а также совмещение указанных форм.

7. Какое утверждение не верно:

а) оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза различаются по субъектам их проведения;

б) если оценка воздействия на окружающую среду является основной подготовки экологически значимых хозяйственных и иных решений, то экологическая экспертиза создает правовые предпосылки для их реализации;

в) первичная оценка воздействия на окружающую среду и первичная экологическая экспертиза не проводятся одновременно;

г) первичная экологическая экспертиза предшествует первичному проведению оценки воздействия на окружающую среду.

8. Соотнесите приведенные законодательные определения понятия «экологическая экспертиза» с датой, с которой действует соответствующая редакция статьи 1 Федерального закона «Об экологической экспертизе»:

1) Экологическая экспертиза - установление соответствия документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду.	а) 30.11.1995
2) Экологическая экспертиза - установление соответствия документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, требованиям в области	б) 01.01.2017

охраны окружающей среды в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду.	
3) Экологическая экспертиза - установление соответствия намечаемой хозяйственной и иной деятельности экологическим требованиям и определение допустимости реализации объекта экологической экспертизы в целях предупреждения возможных неблагоприятных воздействий этой деятельности на окружающую природную среду и связанных с ними социальных, экономических и иных последствий реализации объекта экологической экспертизы.	в) 01.09.2024

9. Законодательством предусмотрены следующие виды экологической экспертизы:

а) государственная экологическая экспертиза и общественная экологическая экспертиза;

б) ведомственная экологическая экспертиза и вневедомственная экологическая экспертиза;

в) государственная экологическая экспертиза и муниципальная экологическая экспертиза;

г) простая экологическая экспертиза и комплексная экологическая экспертиза.

10. К законодательно закреплённым принципам экологической экспертизы не относится:

а) презумпция потенциальной экологической опасности любой намечаемой хозяйственной и иной деятельности;

б) обязательность проведения государственной экологической экспертизы до принятия решений о реализации объекта экологической экспертизы;

в) комплексность оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности и его последствий;

г) платность проведения экологической экспертизы.

11. Государственная экологическая экспертиза по объектам федерального уровня организуется и проводится:

- а) Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- б) подведомственным Минприроды России ФГБУ ВНИИ «Экология»;
- в) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования;
- г) Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

12. Объектами государственной экологической экспертизы федерального уровня не являются:

- а) проекты соглашений о разделе продукции;
- б) проекты технической документации на вещества, которые могут впервые поступать в окружающую среду;
- в) материалы, обосновывающие лимит и квоты добычи охотничьих ресурсов;
- г) проектная документация объектов капитального строительства, относящихся в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды к объектам I категории.

13. Государственная экологическая экспертиза по объектам регионального уровня организуется и проводится:

- а) уполномоченными органами государственной власти субъектов Российской Федерации;
- б) государственным бюджетным учреждением, подведомственным органу государственной власти субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды;
- в) территориальным органом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования;
- г) территориальным органом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

14. Общественная экологическая экспертиза не может проводиться по инициативе:

- а) органов местного самоуправления;
- б) общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций;
- в) граждан, ограниченных судом в дееспособности;
- г) граждан, лишенных в судебном порядке права занимать должности в области охраны окружающей среды и природопользования.

15. Орган местного самоуправления обязан зарегистрировать или отказать в его регистрации заявления о проведении общественной экологической экспертизы:

- а) непосредственно в день подачи заявления;
- б) в пятидневный срок со дня подачи заявления;
- в) в семидневный срок со дня подачи заявления;
- г) в десятидневный срок со дня подачи заявления.

## **Вариант № 2**

1. В каком из федеральных законов содержится законодательное определение оценки воздействия на окружающую среду:

- а) в Федеральном законе «Об экологической экспертизе»;
- б) в Градостроительном кодексе Российской Федерации;
- в) в Федеральном законе «Об охране окружающей среды»;
- г) в Федеральном законе «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

2. Материалы оценки воздействия на окружающую среду:

- а) должны быть научно обоснованы и достоверны;
- б) должны отражать результаты комплексных исследований прогнозируемых воздействий на окружающую среду и их последствий;
- в) должны быть выполнены с учетом взаимосвязи различных экологических, социальных и экономических факторов;
- г) должны отвечать всем вышеуказанным требованиям;

3. К законодательно закреплённым принципам экологической экспертизы не относится:

- а) добровольный характер проведения государственной экологической экспертизы;
- б) достоверность и полнота информации, представляемой на экологическую экспертизу;
- в) независимость экспертов экологической экспертизы при осуществлении ими своих полномочий в области экологической экспертизы;
- г) гласность, участие общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций, учет общественного мнения.

4. Объектами государственной экологической экспертизы регионального уровня не являются:

а) проекты документов в области охраны окружающей среды и природопользования, утверждаемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации, перечень которых устанавливается высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации или руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации;

б) проекты целевых программ субъектов Российской Федерации, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности, оказывающих воздействие на окружающую среду, в части размещения таких объектов с учетом режима охраны природных объектов;

в) проект ликвидации накопленного вреда окружающей среде;

г) объект государственной экологической экспертизы регионального уровня, ранее получивший положительное заключение государственной экологической экспертизы, в случае истечения срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы.

5. Государственная экологическая экспертиза проводится при наличии в составе материалов, представляемых заказчиком:

а) документации, подлежащей государственной экологической экспертизе в соответствии с Федеральным законом «Об экологической экспертизе», в объеме, который определен в установленном порядке, и содержащей материалы оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе;

б) положительных заключений и (или) документов согласований исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления, получаемых в установленном законодательством Российской Федерации порядке;

в) заключений федеральных органов исполнительной власти по объекту государственной экологической экспертизы в случае его рассмотрения указанными органами и заключений общественной экологической экспертизы в случае ее проведения;

г) материалов обсуждений объекта государственной экологической экспертизы с гражданами, общественными объединениями и другими негосударственными некоммерческими организациями, юридическими лицами, организованных органами местного самоуправления, органами государственной власти субъектов Российской Федерации;

д) всех вышеуказанных документов в необходимых случаях.

6. По общему правилу срок проведения государственной экологической экспертизы не должен превышать;

- а) тридцать календарных дней;
- б) тридцать рабочих дней;
- в) сорок два рабочих дня;
- г) шестьдесят рабочих дней.

7. Срок проведения государственной экологической экспертизы может быть продлен на двадцать рабочих дней:

- а) по требованию органов государственной власти в области экологической экспертизы;
- б) по решению, принятому экспертной комиссией государственной экологической экспертизы;
- в) по требованию общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций в области охраны окружающей среды;
- г) по заявлению заказчика документации, подлежащей государственной экологической экспертизе.

8. Состав экспертной комиссии (руководитель, ответственный секретарь и члены экспертной комиссии), а также сроки и задание на проведение государственной экологической экспертизы утверждаются:

- а) заказчиком документации, представленной для проведения государственной экологической экспертизы;
- б) разработчиком документации, представленной для проведения государственной экологической экспертизы;
- в) приказом (решением) руководителя либо уполномоченного им лица органа государственной власти в области экологической экспертизы;
- г) протоколом согласования, подписанным заказчиком документации, представленной для проведения государственной экологической экспертизы, и руководителем либо уполномоченным им лицом органа государственной власти в области экологической экспертизы.

9. Ответственный секретарь экспертной комиссии государственной экологической экспертизы назначается из числа:

- а) внештатных экспертов, являющихся членами экспертной комиссии;
- б) штатных сотрудников экспертного подразделения органа государственной власти в области экологической экспертизы;
- в) представителей общественности;

г) штатных сотрудников органа муниципального экологического управления.

10. Укажите виды деятельности, не входящие в компетенцию ответственного секретаря экспертной комиссии государственной экологической экспертизы:

- а) составление календарного плана работы экспертной комиссии;
- б) обеспечение предоставления экспертам необходимой дополнительной информации, поступившей по объекту экспертизы в период организации и проведения государственной экологической экспертизы до дня завершения либо отказа в проведении государственной экологической экспертизы;
- в) организует проведение заседаний экспертной комиссии и оформляет протоколы этих заседаний;
- г) утверждение проекта заключения, подготовленного экспертной комиссией.

11. Проект заключения экспертной комиссии, подготовленного ее руководителем и ответственным секретарем, становится заключением, подготовленным экспертной комиссией государственной экологической экспертизы после:

- а) его одобрения простым большинством списочного состава экспертной комиссии и подписания членами экспертной комиссии в полном составе;
- б) его одобрения квалифицированным большинством (не менее двух третьих) списочного состава экспертной комиссии и подписания членами экспертной комиссии в полном составе;
- в) его одобрения квалифицированным большинством (не менее трех четвертых) списочного состава экспертной комиссии и подписания членами экспертной комиссии в полном составе;
- г) его одобрения на основе консенсуса и подписания всеми членами экспертной комиссии.

12. Заключение, подготовленное экспертной комиссией, приобретает статус заключения государственной экологической экспертизы со дня его утверждения:

- а) заказчиком документации, представленной для проведения государственной экологической экспертизы;
- б) руководителем экспертной комиссии государственной экологической экспертизы;
- в) приказом (решением) руководителя либо уполномоченного им лица органа государственной власти в области экологической экспертизы;

г) органом, выдающим разрешения на строительство объекта капитального строительства, проектная документация которого являлась объектом экологической экспертизы.

13. Какое утверждение не верно:

а) положительное заключение государственной экологической экспертизы является одним из обязательных условий финансирования и реализации объекта государственной экологической экспертизы;

б) положительное заключение государственной экологической экспертизы имеет юридическую силу в течение срока, определенного федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы или органами государственной власти субъектов Российской Федерации, проводящим конкретную государственную экологическую экспертизу;

в) правовым последствием отрицательного заключения государственной экологической экспертизы является запрет реализации объекта государственной экологической экспертизы.

г) заключение государственной экологической экспертизы не могут быть оспорено в судебном порядке.

14. Какое утверждение является верным:

а) общественная экологическая экспертиза проводится после проведения государственной экологической экспертизы;

б) общественная экологическая экспертиза может проводиться в отношении объектов экологической экспертизы, сведения о которых составляют государственную, коммерческую и (или) иную охраняемую законом тайну;

в) общественная экологическая экспертиза организуется и проводится по инициативе органов государственной власти в области охраны окружающей среды;

г) общественная экологическая экспертиза организуется и проводится общественными объединениями и другими негосударственными некоммерческими организациями основным направлением деятельности которых в соответствии с их уставами является охрана окружающей среды, в том числе организация и проведение экологической экспертизы, и которые зарегистрированы в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.



15. Общественная экологическая экспертиза не может проводиться по инициативе:

- а) органов местного самоуправления;
- б) общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций;
- в) граждан, ограниченных судом в дееспособности;
- г) граждан, имеющих гражданство иностранного государства.

## Тема 7. Правовые основы экологического контроля (надзора)

### Вариант № 1

1. В зависимости от субъекта контрольной деятельности экологический контроль подразделяется на следующие виды:

- а) предупредительный, текущий и последующий;
- б) аналитический и инструментальный (лабораторный);
- в) государственный, производственный и общественный;
- г) внешний и внутренний.

2. По общему правилу к отношениям, связанным с осуществлением государственного экологического контроля (надзора), применяются положения:

- а) Федерального закона от 07.05.2013 № 77-ФЗ «О парламентском контроле»;
- б) Федерального закона от 21.07.2014 № 212-ФЗ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации»;
- в) Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
- г) Федеральный закон от 14.07.2022 № 255-ФЗ «О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием».

3. Государственный экологический контроль (надзор) не осуществляется:

- а) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования;
- б) Федеральной службой безопасности Российской Федерации;
- в) Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;
- г) уполномоченными исполнительными органами субъектов Российской Федерации.

4. Предметом государственного экологического контроля (надзора) могут являться:

- а) соблюдение обязательных требований в области охраны окружающей среды, включая требования, содержащиеся в разрешительных документах и установленные в соответствии с международными договорами Российской Федерации, федеральными законами и принятыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;
- б) соблюдение лицензионных требований к деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности;

- в) соблюдение изготовителем, исполнителем (лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя), продавцом требований, установленных техническими регламентами, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании»;
- г) соблюдение всех вышеуказанных требований.

5. К объектам федерального государственного экологического контроля (надзора) не отнесены:

- а) поверхностные водные объекты, расположенные на территориях двух и более субъектов Российской Федерации;
- б) водные объекты, расположенные полностью или частично в границах особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- в) водные объекты или их части, объявленные рыбохозяйственными заповедными зонами;
- г) водные объекты, являющиеся средой обитания анадромных и катадромных видов рыб.

6. При осуществлении юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем хозяйственной или иной деятельности с использованием двух и более объектов, которые оказывают негативное воздействие на окружающую среду и при этом являются объектами разных уровней государственного экологического контроля (надзора), действует следующее правило:

- а) в отношении таких объектов и таких юридического лица или индивидуального предпринимателя осуществляется как федеральный, так и региональный государственный экологический контроль (надзор);
- б) в отношении всех таких объектов и таких юридического лица или индивидуального предпринимателя осуществляется как федеральный государственный экологический контроль (надзор);
- в) в отношении всех таких объектов и таких юридического лица или индивидуального предпринимателя осуществляется региональный государственный экологический контроль (надзор);
- г) в отношении всех таких объектов и таких юридического лица или индивидуального предпринимателя осуществляется муниципальный экологический контроль.

7. При осуществлении государственного экологического контроля (надзора) плановые контрольные (надзорные) мероприятия проводятся:

а) в отношении объектов капитального строительства, строительство, реконструкция которых осуществляются во внутренних морских водах, в территориальном море Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации;

б) при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, относящихся в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды к объектам НВОС I категории;

в) в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах НВОС III категории;

г) в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах НВОС IV категории.

8. К плановым контрольным (надзорным) мероприятиям, проводимым при осуществлении федерального государственного экологического контроля (надзора), не относятся:

а) инспекционный визит;

б) контрольные (надзорные) мероприятия на основании программы проверок;

в) документарная проверка;

г) выездная проверка.

9. Для объекта, которому присвоена категории высокого риска, периодичность проведения одного из плановых контрольных (надзорных) мероприятий при осуществлении федерального государственного экологического контроля (надзора) составляет:

а) 1 раз в год;

б) 1 раз в 2 года;

в) 1 раз в 3 года;

г) 1 раз в 4 года.

10. При осуществлении федерального государственного экологического контроля (надзора) плановые контрольные (надзорные) мероприятия проводятся на основании плана проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий на очередной календарный год, согласованного:

а) с руководителем высшего исполнительного органа субъекта Российской Федерации;

б) с органами прокуратуры;

- в) с уполномоченным при Президенте Российской Федерации по защите прав предпринимателей;
- г) с Министерством экономического развития Российской Федерации.

11. При осуществлении федерального государственного экологического контроля (надзора) внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия не проводятся по следующему основанию:

а) поручение Президента Российской Федерации о проведении контрольных (надзорных) мероприятий в отношении конкретных контролируемых лиц;

б) поручение Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации о проведении контрольных (надзорных) мероприятий в отношении конкретных контролируемых лиц

в) требование прокурора о проведении контрольного (надзорного) мероприятия в рамках надзора за исполнением законов, соблюдением прав и свобод человека и гражданина по поступившим в органы прокуратуры материалам и обращениям;

г) истечение срока исполнения решения контрольного (надзорного) органа об устранении выявленного нарушения обязательных требований.

12. При осуществлении федерального государственного экологического контроля (надзора) срок проведения выездной проверки составляет:

а) 5 рабочих дней

б) 10 рабочих дней;

в) 20 рабочих дней;

г) календарный месяц.

13. В ходе документарной проверки, проводимой в рамках осуществления федерального государственного экологического контроля (надзора), не может совершаться следующее контрольное (надзорное) действие:

а) получение письменных объяснений;

б) истребование документов;

в) испытание;

г) экспертиза.

14. Не предусмотрено осуществление муниципального контроля:

а) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий;

б) в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов и лесоразведения:

- в) в области использования и охраны земель;
- г) в области использования и охраны недр

15. Право гражданина осуществлять общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль) в качестве общественного инспектора по охране окружающей среды подтверждается:

- а) записью в перечне общественных инспекторов по охране окружающей среды;
- б) записью в реестре общественных инспекторов по охране окружающей среды;
- в) записью в регистре общественных инспекторов по охране окружающей среды;
- г) свидетельством о постановке на учет в органе государственного экологического контроля (надзора).

## **Вариант № 2**

1. В зависимости от объекта контрольной деятельности государственный экологический контроль подразделяется на следующие виды:

- а) государственный и муниципальный;
- б) федеральный и региональный;
- в) глобальный и локальный;
- г) импактный и фоновый.

2. Государственный экологический контроль (надзор) осуществляется:

- а) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования;
- б) Федеральным агентством по недропользованию;
- в) Федеральным агентством водных ресурсов;
- г) Федеральной службой геодезии и картографии.

3. К объектам федерального государственного экологического контроля (надзора) не относятся производственные объекты:

- а) расположенные в границах водно-болотного угодья международного значения, особо ценного водно-болотного угодья;
- б) объекты, на которых осуществляется исключительно сбор и (или) транспортирование и (или) обработка отходов производства и потребления V класса опасности
- в) используемые в целях обеспечения космической деятельности, обороны страны и безопасности государства;

г) являющиеся объектами инфраструктуры железнодорожного транспорта;

4. К контрольному (надзорному) мероприятию, проводимому при осуществлении федерального государственного экологического контроля (надзора) без взаимодействия с контролируемым лицом, относится:

- а) документарная проверка;
- б) выездная проверка;
- в) инспекционный визит;
- г) выездное обследование.

5. К профилактическим мероприятиям, проводимым при осуществлении федерального государственного экологического контроля (надзора), не относится:

- а) рейдовый осмотр;
- б) объявление предостережения;
- в) профилактический визит;
- г) консультирование.

6. В соответствии с законодательством Российской Федерации исполнительным органам субъектов Российской Федерации не передаются полномочия Российской Федерации по осуществлению следующего направления государственного контроля (надзора):

- а) федеральный государственный лесной контроль (надзор);
- б) федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов;
- в) федеральный государственный охотничий контроль (надзор);
- г) федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания.

7. К органу, уполномоченному на осуществление государственного геологического контроля (надзора), не относится:

- а) Федеральная служба безопасности Российской Федерации;
- б) Федеральное агентство по недропользованию;
- в) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования;
- г) уполномоченный исполнительный орган субъекта Российской Федерации.

8. Не предусмотрено осуществление муниципального контроля:

- а) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий;
- б) в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов и лесоразведения;
- в) в области использования и охраны земель;
- г) в области использования и охраны водных объектов.

9. Производственный экологический контроль не осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями:

- а) эксплуатирующими объекты НВОС I категории;
- б) эксплуатирующими объекты НВОС II категории;
- в) эксплуатирующими объекты НВОС III категории;
- г) эксплуатирующими объекты НВОС IV категории.

10. Программа производственного экологического контроля утверждается:

- а) уполномоченным органом государственного экологического контроля (надзора);
- б) уполномоченным органом местного самоуправления;
- в) органами прокуратуры;
- г) юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах НВОС.

11. В содержание программы производственного экологического контроля не включаются сведения:

- а) об инвентаризации выбросов и сбросов загрязняющих веществ, отходов производства и потребления, источников выбросов и сбросов, объектов размещения отходов;
- б) о побочных продуктах производства;
- в) о требованиях техники безопасности и охраны труда;
- г) о подразделениях и (или) должностных лицах, отвечающих за осуществление производственного экологического контроля.

12. Программой создания системы автоматического контроля, являющейся частью программы производственного экологического контроля, определяются:

- а) стационарные источники и показатели выбросов и сбросов, подлежащие автоматическому контролю;



- б) места и сроки установки автоматических средств измерения, а также средств фиксации и передачи информации о показателях выбросов и сбросов в государственный реестр объектов НВОС;
- в) состав и форма передаваемой информации;
- г) все вышеуказанные сведения.

13. По общему правилу срок создания системы автоматического контроля не может превышать:

- а) шесть месяцев со дня получения или пересмотра комплексного экологического разрешения;
- б) два года со дня получения или пересмотра комплексного экологического разрешения;
- в) четыре года со дня получения или пересмотра комплексного экологического разрешения;
- г) семь лет со дня получения или пересмотра комплексного экологического разрешения.

14. Какое утверждение не верно:

- а) общественный экологический контроль в качестве общественных инспекторов по охране окружающей среды не вправе осуществлять лица, имеющие судимость;
- б) общественный экологический контроль в качестве общественных инспекторов по охране окружающей среды не вправе осуществлять лица, лишенные в судебном порядке специального права, права занимать должности в области охраны окружающей среды и природопользования;
- в) общественный экологический контроль в качестве общественных инспекторов по охране окружающей среды не вправе осуществлять лица, привлеченные однократно в течение года, предшествующего дате подачи заявления о намерении осуществления общественного экологического контроля в качестве общественного инспектора по охране окружающей среды, к административной ответственности за административные правонарушения в области охраны окружающей среды;
- г) общественный экологический контроль в качестве общественных инспекторов по охране окружающей среды не вправе осуществлять лица, признанные иностранными агентами в соответствии с Федеральным законом «О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием».

15. Общественные инспекторы по охране окружающей среды не могут осуществлять общественный экологический контроль:

- а) самостоятельно;
- б) в составе объединения общественных инспекторов по охране окружающей среды (инспекции);
- в) на землях (территориях) общего пользования;
- г) на объектах, используемых для обеспечения обороны страны и безопасности государства, других объектах, сведения о которых составляют государственную тайну.

## Тема 8. Экономико-правовой механизм природопользования и охраны окружающей среды

### Вариант № 1

1. Характерной чертой экономико-правового механизма регулирования экологических отношений является:

- а) преобладание административных методов регулирования;
- б) направленность на решение региональных экологических проблем;
- в) стимулирование правомерного поведения экономических субъектов путем воздействия на их экологические интересы;
- г) стимулирование правомерного поведения субъектов экологических правоотношений путем воздействия на их экономические интересы.

2. Закрепленный в экологическом законодательстве принцип платности природопользования не связан с решением задачи:

- а) стимулирования природопользователей к рациональному использованию тех ресурсов, за которые они платят;
- б) получения денежных средств для формирования доходной части бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;
- в) привлечения виновных лиц к юридической ответственности за экологические правонарушения;
- г) компенсации возникающих потерь в природной среде.

3. К источникам финансирования мероприятий в области охраны окружающей среды в настоящее время не относятся:

- а) бюджетные средства;
- б) собственные средства предприятий;
- в) добровольные пожертвования;
- г) средства федерального внебюджетного экологического фонда.

4. Плата за негативное воздействие на окружающую среду по своей правовой природе является:

- а) налогом;
- б) фискальным сбором;
- в) административным штрафом;
- г) денежной формой возмещения вреда окружающей среде, причиненного экологическим правонарушением.

5. Какое утверждение верно:

а) плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду являются только коммерческие организации, осуществляющие хозяйственную деятельность, оказывающую негативное воздействие на окружающую среду;

б) плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду являются юридические лица и индивидуальные предприниматели, эксплуатирующие исключительно объекты НВОС I категории;

в) плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду являются физические лица, эксплуатирующие печные и газовые системы отопления жилых помещений;

г) плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду являются юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность, оказывающую негативное воздействие на окружающую среду, за исключением юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность исключительно на объектах НВОС IV категории.

6. Плата за негативное воздействие на окружающую среду не взимается за следующие ее виды:

а) выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками;

б) выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух передвижными источниками;

в) сбросы загрязняющих веществ в водные объекты;

г) размещение отходов, в том числе складирование побочных продуктов производства и хранение вскрышных и вмещающих горных пород, признанных отходами в соответствии с законодательством.

7. За сброс загрязняющих веществ на рельеф местности:

а) взимается экологический сбор;

б) взимается утилизационный сбор;

в) взимается плата за негативное воздействие на окружающую среду;

г) виновные лица привлекаются к юридической ответственности.

8. Платежной базой для исчисления платы за негативное воздействие на окружающую среду по итогам отчетного периода не является:

а) объем или масса выбросов загрязняющих веществ;

б) объем или масса сбросов загрязняющих веществ;

в) выраженный в числовых значениях уровень вредного физического воздействия на окружающую среду;

г) объем или масса размещенных в отчетном периоде отходов производства и потребления.

9. Плата за негативное воздействие на окружающую среду по итогам отчетного периода исчисляется:

а) лицами, обязанными вносить плату, самостоятельно путем умножения величины платежной базы по каждому загрязняющему веществу, включенному в перечень загрязняющих веществ, по виду вредного физического воздействия на окружающую среду на соответствующие ставки указанной платы с применением предусмотренных законодательством повышающих и понижающих коэффициентов, и суммирования полученных величин;

б) лицами, обязанными вносить плату, самостоятельно путем умножения величины платежной базы по каждому загрязняющему веществу, включенному в перечень загрязняющих веществ, по классу опасности отходов производства и потребления на соответствующие ставки указанной платы с применением предусмотренных законодательством повышающих и понижающих коэффициентов, и суммирования полученных величин;

в) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования путем умножения величины платежной базы по каждому загрязняющему веществу, включенному в перечень загрязняющих веществ, по виду вредного физического воздействия на окружающую среду на соответствующие ставки указанной платы с применением предусмотренных законодательством повышающих и понижающих коэффициентов, и суммирования полученных величин;

г) Федеральной налоговой службой путем умножения величины платежной базы по каждому загрязняющему веществу, включенному в перечень загрязняющих веществ, по классу опасности отходов производства и потребления на соответствующие ставки указанной платы с применением предусмотренных законодательством повышающих и понижающих коэффициентов, и суммирования полученных величин.

10. При исчислении платы за негативное воздействие на окружающую среду к ставкам такой платы применяются следующие коэффициенты:

а) коэффициент 0,5 – за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах технологических нормативов после внедрения наилучших доступных технологий на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду;

б) коэффициент 1,5 – за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов;

в) коэффициент 15 – за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов;

г) коэффициент 100 – за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, превышающих установленные для объектов I категории НВОС такие объем или массу.

11. Субъектами малого и среднего предпринимательства плата за негативное воздействие на окружающую среду, исчисленная по итогам календарного года с учетом корректировки ее размера вносится:

а) не позднее 1-го февраля года, следующего за отчетным периодом;

б) не позднее 1-го марта года, следующего за отчетным периодом;

в) не позднее 1-го апреля года, следующего за отчетным периодом;

г) не позднее 1-го июля года, следующего за отчетным периодом.

12. Какое утверждение не верно:

а) денежные средства, зачисленные в виде платы за негативное воздействие на окружающую среду в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, не имеют законодательно установленного целевого характера дальнейшего расходования указанных средств;

б) плата за негативное воздействие на окружающую среду, зачисленная в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, направляется на организацию ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде в случае их наличия на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования);

в) плата за негативное воздействие на окружающую среду, зачисленная в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, в случаях предусмотренных законодательством может направляться на осуществление государственного мониторинга водных объектов;

г) плата за негативное воздействие на окружающую среду, зачисленная в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, в случаях предусмотренных законодательством может направляться на реализацию специальных мер по охране объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации.

### 13. Компенсационный платеж:

а) является неналоговым доходом федерального бюджета, который подлежит уплате при неисполнении юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, владеющими отдельными производственными объектами, предусмотренных Федеральным законом «Об охране окружающей среды» требований по выводу из эксплуатации (консервации или ликвидации) отдельных производственных объектов;

б) является сбором, уплачиваемым юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися производителями товаров, упаковки на территории Российской Федерации, импортерами товаров, в том числе товаров в упаковке, из государств, являющихся и не являющихся членами Евразийского экономического союза, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров, а также юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими утилизацию отходов от использования товаров в случаях, предусмотренных Федеральным законом «Об отходах производства и потребления»;

в) является введенным в целях защиты здоровья человека и окружающей среды от вредного воздействия эксплуатации транспортных средств и подлежащим уплате в бюджет Российской Федерации сбором за каждое колесное транспортное средство (шасси), каждую самоходную машину, каждый прицеп к ним ввозимые в Российскую Федерацию или произведенные, изготовленные в Российской Федерации, за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом «Об отходах производства и потребления»;

г) является платой за превышение квоты выбросов парниковых газов, которая исчисляется региональной регулируемой организацией путем умножения величины выбросов парниковых газов сверх квоты с учетом зачета углеродных единиц и (или) единиц выполнения квоты на соответствующую ставку указанной платы, установленную Правительством Российской Федерации.

### 14. Утилизационный сбор:

а) является платой за превышение квоты выбросов парниковых газов, которая исчисляется региональной регулируемой организацией путем умножения величины выбросов парниковых газов сверх квоты с учетом зачета углеродных единиц и (или) единиц выполнения квоты на соответствующую ставку указанной платы, установленную Правительством Российской Федерации;

б) является сбором, уплачиваемым юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися производителями товаров, упаковки на территории Российской Федерации, импортерами товаров, в том числе товаров в упаковке, из государств, являющихся и не являющихся членами Евразийского экономического союза, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров, а также юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими утилизацию отходов от использования товаров в случаях, предусмотренных Федеральным законом «Об отходах производства и потребления»;

в) является введенным в целях защиты здоровья человека и окружающей среды от вредного воздействия эксплуатации транспортных средств и подлежащим уплате в бюджет Российской Федерации сбором за каждое колесное транспортное средство (шасси), каждую самоходную машину, каждый прицеп к ним ввозимые в Российскую Федерацию или произведенные, изготовленные в Российской Федерации, за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом «Об отходах производства и потребления»;

г) является неналоговым доходом федерального бюджета, который подлежит уплате при неисполнении юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, владеющими отдельными производственными объектами, предусмотренных Федеральным законом «Об охране окружающей среды» требований по выводу из эксплуатации (консервации или ликвидации) отдельных производственных объектов.

15. К видам платы за пользование природными ресурсами не относится:

- а) земельный налог;
- б) экологический сбор;
- в) водный налог;
- г) налог на добычу полезных ископаемых.

## **Вариант № 2**

1. В структуру национального проекта «Экология» не входят:

- а) федеральный проект «Чистая страна»;
- б) федеральный проект «Формирование комфортной городской среды»;
- в) федеральный проект «Сохранение лесов»;
- г) федеральный проект «Вода России».



2. Налогоплательщиками налога на добычу полезных ископаемых являются:

а) физические лица, осуществляющие для собственных нужд использование общераспространенных полезных ископаемых в границах принадлежащего им на праве собственности земельного участка;

б) организации и индивидуальные предприниматели, признаваемые пользователями недр в соответствии с законодательством Российской Федерации

в) физические лица, осуществляющие для собственных нужд добычу пресных подземных вод в объеме не более 100 м<sup>3</sup> в сутки в границах принадлежащего им на праве аренды земельного участка;

г) физические лица, осуществляющие для собственных нужд строительство подземных сооружений на глубину до 5 метров в границах принадлежащего им на праве пожизненного наследуемого владения земельного участка.

3. К основным принципам экономического регулирования в области обращения с отходами относятся:

а) уменьшение количества отходов и вовлечение их в хозяйственный оборот;

б) платность размещения отходов;

в) экономическое стимулирование деятельности в области обращения с отходами;

г) обеспечение производителями товаров и импортерами товаров, в том числе товаров в упаковке, утилизации отходов от использования товаров;

д) все вышеуказанные принципы.

4. Экологический сбор:

а) является введенным в целях защиты здоровья человека и окружающей среды от вредного воздействия эксплуатации транспортных средств и подлежащим уплате в бюджет Российской Федерации сбором за каждое колесное транспортное средство (шасси), каждую самоходную машину, каждый прицеп к ним ввозимые в Российскую Федерацию или произведенные, изготовленные в Российской Федерации, за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом «Об отходах производства и потребления»;

б) является неналоговым доходом федерального бюджета, который подлежит уплате при неисполнении юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, владеющими отдельными производственными объектами, предусмотренных Федеральным законом «Об охране окружающей среды»

требований по выводу из эксплуатации (консервации или ликвидации) отдельных производственных объектов;

в) является платой за превышение квоты выбросов парниковых газов, которая исчисляется региональной регулируемой организацией путем умножения величины выбросов парниковых газов сверх квоты с учетом зачета углеродных единиц и (или) единиц выполнения квоты на соответствующую ставку указанной платы, установленную Правительством Российской Федерации;

г) является сбором, уплачиваемым юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися производителями товаров, упаковки на территории Российской Федерации, импортерами товаров, в том числе товаров в упаковке, из государств, являющихся и не являющихся членами Евразийского экономического союза, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров, а также юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими утилизацию отходов от использования товаров в случаях, предусмотренных Федеральным законом «Об отходах производства и потребления».

5. Средства поступившего в федеральный бюджет экологического сбора не могут направляться:

а) на обустройство мест (площадок) накопления отходов в виде софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по осуществлению закупки контейнеров для отдельного накопления твердых коммунальных отходов;

б) на создание (реконструкцию) объектов захоронения твердых коммунальных отходов, если они являются единственными объектами, подлежащими созданию (реконструкции) в рамках концессионного соглашения;

в) на выплату процентного (купонного) дохода по облигациям, выпущенным публично-правовой компанией по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами «Российский экологический оператор» в целях финансирования инвестиционных проектов, направленных на строительство, реконструкцию объектов капитального строительства, которые необходимы для осуществления деятельности в области утилизации вторичных ресурсов и (или) утилизации отходов от использования товаров;

г) на строительство объектов инфраструктуры экопромышленных парков.

6. Государственная поддержка деятельности по внедрению наилучших доступных технологий и иных мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду не осуществляется посредством:

а) предоставления налоговых льгот в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;

б) установления повышающих коэффициентов при исчислении экологического сбора;

в) предоставления льгот в отношении платы за негативное воздействие на окружающую среду;

г) выделения средств федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

7. Какое утверждение верно:

а) для целей исчисления налога на прибыль организаций в Налоговом кодексе Российской Федерации установлено, что в отношении основных средств, относящихся к основному технологическому оборудованию, эксплуатируемому в случае применения наилучших доступных технологий, перечень которых утвержден Правительством Российской Федерации, может применяться ускоренная амортизация со специальным повышающим коэффициентом;

б) для целей исчисления налога на прибыль организаций в Налоговом кодексе Российской Федерации установлено, что в отношении основных средств, относящихся к основному технологическому оборудованию, эксплуатируемому в случае применения наилучших доступных технологий, перечень которых утвержден Президентом Российской Федерации, может применяться ускоренная амортизация со специальным повышающим коэффициентом;

в) для целей исчисления налога на прибыль организаций в Налоговом кодексе Российской Федерации установлено, что в отношении основных средств, относящихся к основному технологическому оборудованию, эксплуатируемому в случае применения наилучших доступных технологий, перечень которых утвержден Правительством Российской Федерации, может применяться ускоренная амортизация со специальным понижающим коэффициентом;

г) для целей исчисления налога на прибыль организаций в Налоговом кодексе Российской Федерации установлено, что в отношении оборотных средств, относящихся к основному технологическому оборудованию, эксплуатируемому в случае применения наилучших доступных технологий, перечень которых утвержден Правительством Российской Федерации, может

применяться ускоренная амортизация со специальным повышающим коэффициентом.

8. При исчислении платы за негативное воздействие на окружающую среду к ставкам такой платы не применяются следующие коэффициенты:

а) коэффициент 0 - за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах технологических нормативов после внедрения наилучших доступных технологий на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду;

б) коэффициент 1 - за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов;

в) коэффициент 25 - за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов;

г) коэффициент 75 – при отсутствии действующей разрешительной документации на осуществление выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ.

9. Из суммы платы за негативное воздействие на окружающую среду не вычитаются следующие затраты на реализацию мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду:

а) документально подтвержденные расходы лиц, обязанных вносить плату, в отчетном периоде на финансирование мероприятий по внедрению наилучших доступных технологий, включенных в программу повышения экологической эффективности;

б) документально подтвержденные расходы лиц, обязанных вносить плату, в отчетном периоде на финансирование мероприятий по обеспечению полезного использования попутного нефтяного газа, включенных в программу повышения экологической эффективности;

в) документально подтвержденные расходы лиц, обязанных вносить плату, в отчетном периоде на финансирование мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции систем оборотного и бессточного водоснабжения, включенных в план мероприятий по охране окружающей среды;

г) документально подтвержденные расходы лиц, обязанных вносить плату, в отчетном периоде на финансирование мероприятий по установке оборудования по улучшению режимов сжигания топлива, не включенные в план мероприятий по охране окружающей среды или программу повышения экологической эффективности.

10. К условию, необходимому для предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде для достижения целей, показателей и результатов федерального проекта «Чистая страна», входящего в состав национального проекта «Экология», не относится:

а) наличие государственной программы субъекта Российской Федерации либо подпрограммы такой государственной программы, предусматривающей перечень мероприятий, при реализации которых возникают расходные обязательства, предусматривающие ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и (или) наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия;

б) заключение соглашения об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами между исполнительным органом субъекта Российской Федерации и региональным оператором;

в) заключение соглашения о предоставлении субсидии в соответствии с правилами, утвержденными Правительством Российской Федерации;

г) наличие в бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства субъекта Российской Федерации, софинансирование которого осуществляется из федерального бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, и наличие порядка определения объемов указанных ассигнований, если иное не установлено актами Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации.

11. В соответствии с законодательством особенностью описания отдельных видов товаров, закупаемых для обеспечения государственных и муниципальных нужд и при закупках которых предъявляются экологические требования, является:

а) указание на применение наилучших доступных технологий при производстве товара;

б) указание на долю вторичного сырья, использованного при производстве товара;

в) указание на соблюдение технологических нормативов выбросов загрязняющих веществ при производстве товара;

г) указание на долю утилизированных и (или) обезвреженных отходов, образованных при производстве товаров.

12. Заключение эксплуатирующей организацией договора страхования как инструмента финансового обеспечения осуществления мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (включая возмещение в полном объеме вреда, причиненного окружающей среде):

- а) является обязательным;
- б) не является обязательным;
- в) не является обязательным в случае выбора других предусмотренных законодательством инструментов финансового обеспечения;
- г) не предусмотрено законодательством.

13. «Независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем требований, в том числе нормативов и нормативных документов, федеральных норм и правил, в области охраны окружающей среды, требований международных стандартов и подготовка рекомендаций по улучшению такой деятельности» является законодательным определением:

- а) экологического контроля;
- б) оценки воздействия на окружающую среду;
- в) экологического аудита;
- г) экологической экспертизы.

14. К видам платы за пользование природными ресурсами не относится:

- а) плата за пользование водными объектами;
- б) плата по договору купли-продажи лесных насаждений;
- в) государственная пошлина выдачу разрешения на добычу охотничьих ресурсов;
- г) регулярные платежи за пользование недрами.

15. В соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации к категории местных налогов или сборов отнесён:

- а) налог на добычу полезных ископаемых;
- б) водный налог;
- в) сбор за пользование объектами животного мира;
- г) земельный налог.

## **Тема 9. Требования по охране окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности**

### **Вариант № 1**

1. В законодательстве под требованиями в области охраны окружающей среды (природоохранными требованиями) понимаются:

а) система мер, направленная на предотвращение, выявление и пресечение нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обеспечение соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований, в том числе нормативов и нормативных документов, федеральных норм и правил, в области охраны окружающей среды;

б) предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности обязательные условия, ограничения или их совокупность, установленные законами, иными нормативными правовыми актами, нормативами в области охраны окружающей среды, федеральными нормами и правилами в области охраны окружающей среды и иными нормативными документами в области охраны окружающей среды;

в) показатели безопасной концентрации загрязняющих веществ, объема и (или) массы выбросов, сбросов загрязняющих веществ, образования отходов производства и потребления, рационального потребления воды и использования энергетических ресурсов в расчете на единицу времени или единицу производимой продукции (товара), выполняемой работы, оказываемой услуги;

г) комплекс мер по обеспечению биологической безопасности, осуществляемых в целях предотвращения или ослабления неблагоприятного воздействия опасных биологических факторов на человека, животных и растения.

2. К принципам осуществления хозяйственной и иной деятельности, оказывающей воздействие на окружающую среду, не относится:

а) допустимость воздействия хозяйственной и иной деятельности на природную среду исходя из требований в области охраны окружающей среды;

б) недопустимость произвольного вмешательства кого-либо в частные дела;

в) запрещение хозяйственной и иной деятельности, последствия воздействия которой непредсказуемы для окружающей среды, а также реализации проектов, которые могут привести к деградации естественных экологических систем, изменению и (или) уничтожению генетического фонда растений, животных и других организмов, истощению природных ресурсов и иным негативным изменениям окружающей среды;

г) обеспечение сочетания общего и индивидуального подходов к установлению мер государственного регулирования в области охраны окружающей среды, применяемых к юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим хозяйственную и (или) иную деятельность или планирующим осуществление такой деятельности.

3. Природоохранные требования, предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности, не могут быть дифференцированы:

а) в зависимости от стадии осуществления хозяйственной и иной деятельности;

б) в зависимости от сферы осуществляемой хозяйственной и иной деятельности;

в) в зависимости от субъекта осуществляемой хозяйственной и иной деятельности;

г) в зависимости от обязательного или рекомендательного характера.

4. При осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказывать прямое или косвенное негативное воздействие на окружающую среду, проводятся мероприятия:

а) по сохранению и восстановлению природной среды;

б) рациональному использованию природных ресурсов;

в) предотвращению негативного воздействия на окружающую среду и ликвидации последствий такой деятельности;

г) все вышеуказанные мероприятия.

5. Проект схемы территориального планирования Российской Федерации в части возможного негативного воздействия на окружающую среду планируемых к размещению на территории такого субъекта Российской Федерации объектов федерального значения подлежит согласованию:

а) с законодательным органом субъекта Российской Федерации;

б) с высшим исполнительным органом субъекта Российской Федерации;

в) с федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды;

г) с исполнительным органом субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды.

6. В случае, если физическим или юридическим лицом испрашивается разрешение на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, который может оказать негативное



воздействие на окружающую среду, общественные обсуждения или публичные слушания по данному вопросу проводятся:

а) с участием всех жителей муниципального образования, обладающих активным избирательным правом;

б) с участием всех общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций в области охраны окружающей среды, осуществляющих деятельность в данном муниципальном образовании;

в) с участием правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску такого негативного воздействия;

г) с участием межрайонного природоохранного прокурора.

7. Какие мероприятия не подлежат включению в раздел 8 «Охрана окружающей среды» проектной документации для строительства объектов капитального строительства производственного и непромышленного назначения:

а) результаты оценки воздействия объекта капитального строительства на окружающую среду, в том числе результаты расчетов уровня шумового воздействия на территорию, непосредственно прилегающую к жилой застройке;

б) характеристику земельного участка, предназначенного для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, обоснование необходимости использования для строительства, реконструкции иных земельных участков вне земельного участка, предназначенного для строительства, реконструкции;

в) перечень мероприятий по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов на период строительства, реконструкции, капитального ремонта и эксплуатации объекта капитального строительства;

г) перечень и расчет затрат на реализацию природоохранных мероприятий и компенсационных выплат.

8. Проектирование прямоточных систем технического водоснабжения:

а) разрешается без ограничений;

б) запрещается;

в) разрешается при наличии положительного заключения общественной экологической экспертизы на проектную документацию;

г) разрешается при наличии решения о предоставлении водного объекта в пользование.

9. Ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства осуществляется при условии выполнения в полном объеме мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных:

- а) нормативными правовыми актами органов местного самоуправления;
- б) правилами землепользования и застройки;
- в) проектной документацией;
- г) правилами благоустройства.

10. Не допускается выдача разрешения на ввод в эксплуатацию объекта капитального строительства, который является объектом I категории:

а) в отсутствии положительного заключения общественной экологической экспертизы;

б) в отсутствии лицензии на осуществление деятельности по обращению с отходами I-IV классов опасности;

в) во всех случаях, если на указанном объекте применяются технологические процессы с технологическими показателями, превышающими технологические показатели наилучших доступных технологий;

г) если на указанном объекте применяются технологические процессы с технологическими показателями, превышающими технологические показатели наилучших доступных технологий, кроме случаев наличия программы повышения экологической эффективности, а также в случае установления и (или) изменения технологических показателей наилучших доступных технологий после получения положительного заключения государственной экологической экспертизы и (или) заключения экспертизы проектной документации в отношении указанного объекта.

11. Какое утверждение не верно:

а) при эксплуатации водохозяйственной системы запрещается сброс в водные объекты сточных вод, содержание загрязняющих веществ в которых превышает нормативы допустимых сбросов;

б) при эксплуатации водохозяйственной системы запрещается сброс в водные объекты сточных вод, поступление которых в водный объект приводит к нарушению нормативов качества воды в поверхностных водных объектах;

в) при эксплуатации водохозяйственной системы запрещается производить забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта;

г) при эксплуатации водохозяйственной системы осуществлять сброс в водные объекты сточных вод, в которых содержатся возбудители инфекционных заболеваний, а также загрязняющие вещества, для которых не установлены нормативы предельно допустимых концентраций.

12. При выводе из эксплуатации и сносе объектов капитального строительства должны быть разработаны и реализованы:

- а) мероприятия по рекультивации или консервации земель;
- б) мероприятия по мелиорации земель;
- в) планы по предупреждению и ликвидации разливов нефти;
- г) проекты дноуглубительных работ.

13. Какое из требований не относится к требованиям по охране окружающей среды при размещении гидроэлектростанций:

- а) сохранение природных ландшафтов, особо охраняемых природных территорий и памятников природы;
- б) безопасный вывод их из эксплуатации или закрытие пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- в) принятие мер по своевременной утилизации древесины и плодородного слоя почв при расчистке и затоплении ложа водохранилищ;
- г) принятие мер по сохранению водного режима, обеспечивающего наиболее благоприятные условия для воспроизводства водных биологических ресурсов.

14. Запрещается применение:

- а) любых токсичных химических препаратов;
- б) токсичных химических препаратов, не подвергающихся распаду;
- в) токсичных химических препаратов, подвергающихся распаду за период более 100 лет;
- г) токсичных химических препаратов, содержащих цинк.

15. К условиям допуска на территории Российской Федерации производства и обращения потенциально опасных химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов не относится:

- а) проведение необходимых токсиколого-гигиенических и токсикологических исследований этих веществ;
- б) установление природоохранных нормативов и порядка обращения с ними;
- в) предварительная государственная регистрация этих веществ;
- г) наличие положительного заключения общественной экологической экспертизы.

## Вариант № 2

1. Ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства осуществляется при условии выполнения в полном объеме мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных:

- а) локальными нормативными актами;
- б) государственными стандартами;
- в) проектной документацией;
- г) правовыми обычаями.

2. Проектирование прямоточных систем технического водоснабжения:

- а) разрешено без ограничений;
- б) запрещено;
- в) разрешено при наличии заключенного договора страхования ответственности за причинение экологического вреда;
- г) разрешается при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации.

3. При эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений должны проводиться:

- а) мероприятия по охране водных объектов;
- б) мероприятия по охране земель и почв;
- в) мероприятия по охране лесов и иной растительности;
- г) мероприятия по охране животных и других организмов;
- д) все вышеуказанные мероприятия.

4. В целях подтверждения готовности эксплуатирующей организации к действиям по локализации разливов нефти и нефтепродуктов и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов после согласования плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов Федеральной службой по надзору в сфере природопользования до утверждения плана и не реже одного раза в 3 года после утверждения плана:

а) проводится выездная проверка готовности эксплуатирующей организации к действиям по локализации и ликвидации максимального расчетного объема разлива нефти и нефтепродуктов;

б) проводится документарная проверка готовности эксплуатирующей организации к действиям по локализации и ликвидации максимального расчетного объема разлива нефти и нефтепродуктов;

в) проводится экологический аудит эксплуатирующей организации;

г) проводятся комплексные учения по подтверждению готовности эксплуатирующей организации к действиям по локализации и ликвидации максимального расчетного объема разлива нефти и нефтепродуктов.

5. В комиссию по подтверждению готовности эксплуатирующей организации к действиям по локализации и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов не включаются представители:

а) главного управления МЧС России по субъекту Российской Федерации;

б) территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, на территории деятельности которого расположен объект эксплуатирующей организации;

в) территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на территории деятельности которого расположен объект эксплуатирующей организации;

г) территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, осуществляющего федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности за опасным производственным объектом, для которого разработан и утвержден эксплуатирующей организацией план предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов;

д) Федерального агентства морского и речного транспорта (при наличии объекта эксплуатирующей организации, расположенного на внутренних водных путях);

е) органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления, на территориях которых расположен объект эксплуатирующей организации.

6. Эксплуатирующая организация при осуществлении мероприятий по предупреждению разливов нефти и нефтепродуктов:

а) обязана выполнять план предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов;

б) обязана иметь финансовое обеспечение для осуществления мероприятий, предусмотренных планом предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, включая возмещение в полном объеме вреда, причиненного окружающей среде, жизни, здоровью и имуществу граждан, имуществу юридических лиц в результате разливов нефти и нефтепродуктов;

в) обязана уведомить уполномоченные федеральные органы исполнительной власти о наличии финансового обеспечения осуществления мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов;

г) обязана выполнить все вышеуказанные требования.

7. Для проведения работ по рекультивации земель, связанных с восстановлением плодородного слоя почвы, использование отходов недропользования V класса опасности (за исключением вскрышных и вмещающих горных пород), образовавшихся при осуществлении пользования недрами, отходов производства черных металлов IV и V классов опасности, золошлаковых отходов V класса опасности от сжигания угля:

а) допускается;

б) допускается в соответствии с проектом ликвидации горных выработок и иных сооружений, связанных с использованием недрами;

в) допускается в соответствии с проектом рекультивации земель, получившими положительное заключение государственной экологической экспертизы;

г) не допускается.

8. Производство и обращение потенциально опасных химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов допускаются на территории Российской Федерации:

а) после проведения необходимых токсиколого-гигиенических и токсикологических исследований этих веществ;

б) после установления природоохранных нормативов и порядка обращения с ними;

в) после государственной регистрации этих веществ;

г) при условии соблюдения всех вышеуказанных требований.

9. Ввоз в Российскую Федерацию радиоактивных отходов в целях их хранения, переработки и захоронения:

а) запрещается;

б) разрешается в любых случаях при наличии лицензии на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения;

в) разрешается в любых случаях при наличии хранилищ радиоактивных отходов с невыработанной проектной мощностью;

г) разрешается в случаях возврата в Российскую Федерацию отработавших закрытых источников ионизирующего излучения, произведенных в Российской Федерации.

10. Ввоз в Российскую Федерацию облученных в ядерном реакторе, извлеченных из него и содержащих отработавшее ядерное топливо тепловыделяющих сборок осуществляется:

а) на основе международных договоров Российской Федерации и внешнеторговых контрактов, заключаемых во исполнение указанных договоров;

б) при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы по единому проекту, подготовленному уполномоченными организациями и согласованному с Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» и Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

в) в пределах лимитов, ежегодно определяемых Правительством Российской Федерации на основании предложения Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», согласованного с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации, на территории которых находятся организации, осуществляющие деятельность по переработке ввозимых в Российскую Федерацию облученных сборок и их временному технологическому хранению;

г) при условии соблюдения всех вышеуказанных требований.

11. Запрещается применение токсичных химических препаратов:

а) содержащих мышьяк;

б) содержащих соединения ртути;

в) не подвергающихся распаду;

г) подвергающихся распаду за период более 50 лет.

12. Выращивание и разведение растений и животных, генетическая программа которых изменена с использованием методов генной инженерии и которые содержат генно-инженерный материал, внесение которого не может являться результатом природных (естественных) процессов:

а) осуществляются без ограничений;

б) полностью запрещены;

в) запрещаются, за исключением выращивания и разведения таких растений и животных при проведении экспертиз и научно-исследовательских работ;

г) запрещаются, за исключением выращивания и разведения таких растений и животных организациями, являющимися резидентами территорий опережающего развития.

13. Юридические и физические лица, осуществляющие деятельность, связанную с возможностью негативного воздействия микроорганизмов на окружающую среду, обязаны:

- а) обеспечивать экологически безопасное производство, транспортировку, использование, хранение, размещение и обезвреживание микроорганизмов;
- б) разрабатывать и осуществлять мероприятия по предотвращению аварий и катастроф;
- в) разрабатывать и осуществлять мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий негативного воздействия микроорганизмов на окружающую среду;
- г) выполнять все вышеуказанные требования.

14. Укажите соответствующее законодательству определение побочных продуктов производства:

а) к побочным продуктам производства могут быть отнесены вещества и (или) предметы, образующиеся при производстве основной продукции, в том числе при выполнении работ и оказании услуг, и являющиеся целью данного производства, работ или услуг, если такие вещества и (или) предметы пригодны в качестве сырья в производстве;

б) к побочным продуктам производства могут быть отнесены вещества и (или) предметы, образующиеся при производстве основной продукции, в том числе при выполнении работ и оказании услуг, и являющиеся целью данного производства, работ или услуг, если такие вещества и (или) предметы пригодны для потребления в качестве продукции;

в) к побочным продуктам производства могут быть отнесены вещества и (или) предметы, образующиеся при производстве основной продукции, в том числе при выполнении работ и оказании услуг, и не являющиеся целью данного производства, работ или услуг, если такие вещества и (или) предметы пригодны в качестве сырья в производстве либо для потребления в качестве продукции в соответствии с законодательством Российской Федерации;

г) ни одно из указанных определений не верно.

15. Побочные продукты производства признаются отходами в случае:

а) складирования побочных продуктов производства в специальных контейнерах на территории промышленной площадки;

б) использования побочных продуктов в собственном производстве;

в) передачи побочных продуктов другим лицам в качестве сырья или продукции по истечении одного года с даты отнесения веществ и (или) предметов к побочным продуктам производства;

г) передачи побочных продуктов другим лицам в качестве сырья или продукции по истечении трех лет с даты отнесения веществ и (или) предметов к побочным продуктам производства.



## Тема 10. Правовое обеспечение экологической безопасности

### Вариант № 1

1. Соотнесите приведенные виды безопасности с их законодательными определениями:

1) биологическая безопасность	а) состояние защищенности настоящего и будущего поколений людей от вредного для их здоровья воздействия ионизирующего излучения
2) промышленная безопасность	б) состояние защищенности населения и окружающей среды от воздействия опасных биологических факторов, при котором обеспечивается допустимый уровень биологического риска
3) радиационная безопасность	в) состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий
4) экологическая безопасность	г) состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий

2. Соотнесите приведенные позиции о месте отношений экологической безопасности в системе российского экологического права с их сторонниками:

1) Экологическая безопасность рассматривается как деятельность по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, т.е. деятельность	а) Т.В. Петрова, д.ю.н.
---	-------------------------

<p>по реализации общих экологических требований.</p> <p>Существование экологической безопасности как самостоятельной правовой категории отрицается.</p>	<p>б) А.К. Голиченков, д.ю.н.</p>
<p>2) Признание экологической безопасности как особой сферы общественных отношений, составляющих предмет отдельного института в системе экологического права. Объектом этих отношений выступает не любая деятельность, а только та, которая обладает высоким риском причинения значительного экологического вреда.</p>	<p>в) М.М. Бринчук, д.ю.н.</p> <p>г) Н.Г. Жаворонкова, д.ю.н.</p>

3. Основным признаком, позволяющим выделить объекты отношений экологической безопасности в особую группу с установлением особых требований к их осуществлению, является:

- а) отнесение к природным или природно-антропогенным объектам;
- б) нахождение в естественной природной среде;
- в) риск возникновения аварий с разрушительными последствиями для окружающей среды и жизни человека;
- г) отнесение к экологически безопасным видам деятельности.

4. К видам деятельности в сфере экологической безопасности не относится:

- а) деятельность, связанная с эксплуатацией опасных производственных объектов (включая специально эксплуатацию гидротехнических сооружений);
- б) деятельность, связанная с эксплуатацией радиационных установок, иных объектов ионизирующего излучения (включая хранилища радиоактивных отходов);
- в) деятельность, связанная с обращением с опасными химическими и биологическими веществами и организмами (включая генно-модифицированные организмы);
- г) деятельность, связанная с использованием природных ресурсов для рекреационных целей;
- д) деятельность по организации действий в чрезвычайных ситуациях при наступлении производственных аварий и природных катастроф.

5. Для системы требований экологической безопасности не характерны следующие признаки:

а) большинство экологически опасных видов деятельности подлежит государственному лицензированию;

б) предусмотрен учет экологически опасных объектов путем их государственной регистрации;

в) по отношению к экологически опасным объектам, потенциально опасной продукции предусмотрены дополнительные меры предупредительного контроля в виде специальных экспертиз, токсиколого-гигиенических и токсикологических исследований, регистрационных испытаний как условия их регистрации;

г) гражданско-правовая ответственность владельцев экологически опасных объектов наступает без вины;

д) предусмотрено сочетание территориального и бассейнового подходов в обеспечении экологической безопасности;

е) для опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений и объектов использования атомной энергии установлено обязательное страхование ответственности за причинение вреда здоровью и имуществу граждан;

ж) субъекты, эксплуатирующие экологически опасные предприятия, обязаны разработать и организовать действия в чрезвычайных ситуациях.

6. Минимизация (снижение до установленных нормативов) рисков возникновения аварий на опасных производственных объектах и иных чрезвычайных ситуаций техногенного характера закреплена в качестве одного из приоритетных направлений решения основных задач в области обеспечения экологической безопасности:

а) в Федеральном законе «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

б) в Федеральном законе «О радиационной безопасности населения»;

в) в Федеральном законе «Об использовании атомной энергии»;

г) в Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года.

7. В соответствии с законодательством под аварией понимается:

а) поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местоположение или количество которых оказывают негативное воздействие на окружающую среду;

б) отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса;

в) воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений;

г) разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ.

8. Опасные производственные объекты в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий на них для жизненно важных интересов личности и общества подразделяются:

а) на два класса опасности – чрезвычайно высокой опасности и высокой опасности;

б) на три класса опасности – чрезвычайно высокой опасности, средней опасности и минимальной опасности;

в) на четыре класса опасности – чрезвычайно высокой опасности, высокой опасности, средней опасности и низкой опасности;

г) на пять классов опасности – чрезвычайно высокой опасности, высокой опасности, средней опасности, низкой опасности и минимальной опасности.

9. Требования промышленной безопасности должны соответствовать:

а) нормам в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

б) нормам в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

в) нормам в области охраны окружающей среды;

г) нормам в области экологической безопасности;

д) нормам в области пожарной безопасности;

е) всем вышеуказанным нормам.

10. Требования промышленной безопасности по готовности к действиям по локализации и ликвидации последствий аварии на опасном производственном объекте не включают в себя обязанность организации, эксплуатирующей опасный производственный объект:

а) планировать и осуществлять мероприятия по локализации и ликвидации последствий аварий на опасном производственном объекте;

б) заключить договор страхования ответственности по возмещению ущерба в случае аварий, повлекших за собой вредное влияние на окружающую среду;

в) обучать работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте;

г) создавать системы наблюдения, оповещения, связи и поддержки действий в случае аварии и поддерживать указанные системы в пригодном к использованию состоянии.

11. В настоящее время к отдельным производственным объектам не относятся:

а) опасные производственные объекты I и II классов опасности, включенные в государственный реестр опасных производственных объектов на основании подпунктов «д» - «ж» пункта 1 (за исключением горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами), пункта 5 (в части шахт угольной промышленности) приложения 1 к Федеральному закону «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

б) объекты размещения отходов I класса опасности;

в) объекты размещения отходов II класса опасности;

г) объекты размещения отходов III-V класса опасности.

12. Для представления в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти плана мероприятий по предотвращению и ликвидации загрязнения окружающей среды в результате эксплуатации отдельного производственного объекта не требуются:

а) сведения о заключении государственной экологической экспертизы плана мероприятий;

б) сведения о заключении об обоснованности определения сметной стоимости реализации мероприятий, предусмотренных планом мероприятий;

в) документация, подтверждающая финансовое обеспечение реализации мероприятий, предусмотренных планом мероприятий;

г) документация, подтверждающая внесение компенсационного платежа.

13. В соответствии с законодательством государственное нормирование в области обеспечения радиационной безопасности не осуществляется:

а) путем установления санитарных правил, норм, гигиенических нормативов;

б) путем установления правил радиационной безопасности;

в) путем установления правил охраны труда;

г) путем установления правил охраны жизни людей на водных объектах.

14. Объектами государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов не являются:

а) радиоактивные вещества, находящиеся в открытых и закрытых радионуклидных источниках, содержащих радионуклиды;

б) радионуклиды, содержащиеся в выбросах и сбросах в окружающую среду;

в) радиоактивные отходы, находящиеся в том числе на радиационно загрязненных участках территорий;

г) ядерные материалы, подлежащие учету в системе государственного учета и контроля ядерных материалов.

15. К федеральным органам исполнительной власти, осуществляющим государственное регулирование безопасности при использовании атомной энергии, не относится:

а) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

б) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;

в) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;

г) Федеральное медико-биологическое агентство.

## **Вариант № 2**

1. Основным признаком, позволяющим выделить объекты отношений экологической безопасности в особую группу с установлением особых требований к их осуществлению, является:

а) отнесение к антропогенным объектам;

б) нахождение в пределах производственных зон и зон инженерно-транспортной инфраструктуры;

в) риск возникновения аварий с разрушительными последствиями для окружающей среды и жизни человека;

г) отнесение к регулируемым видам деятельности.

2. Лицензирование деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности) и федеральный государственный лицензионный контроль (надзор) за данной деятельностью осуществляет:

а) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования;

- б) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- в) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека;
- г) Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом».

3. В случае радиационной аварии организация, осуществляющая деятельность с использованием источников ионизирующего излучения, обязана:

- а) проинформировать о радиационной аварии органы государственной власти, в том числе федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие государственный надзор в области обеспечения радиационной безопасности, а также органы местного самоуправления, население территорий, на которых возможно повышенное облучение;
- б) локализовать очаг радиоактивного загрязнения и предотвратить распространение радиоактивных веществ в окружающей среде;
- в) принять меры по нормализации радиационной обстановки на территории организаций, осуществляющих деятельность с использованием источников ионизирующего излучения, после ликвидации радиационной аварии;
- г) осуществить все вышеуказанные действия.

4. Посещение гражданами Российской Федерации объектов использования атомной энергии может осуществляться в целях получения:

- а) информации о состоянии радиационной обстановки на объекте и ее влиянии на здоровье населения и окружающую среду;
- б) информации об обеспечении ядерной и радиационной безопасности населения, проживающего в районе объекта;
- в) информации, составляющей государственную тайну;
- г) информации об организации учета ядерных материалов и радиоактивных веществ и контроля за их использованием и хранением.

5. Соотнесите полномочия в области обеспечения химической и биологической безопасности и органы публичной власти, наделённые данными полномочиями:

1) осуществление федерального государственного строительного надзора при строительстве и реконструкции химически опасных производственных объектов и	а) Правительственная комиссия по вопросам биологической и химической безопасности Российской Федерации
--	--

<p>федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности при осуществлении деятельности в области промышленной безопасности на химически опасных производственных объектах</p>	
<p>2) формирование государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности и контроль за ее реализацией</p>	<p>б) Министерство обороны Российской Федерации</p>
<p>3) координация деятельности федеральных органов исполнительной власти и органов государственной власти субъектов Российской Федерации, направленной на реализацию основных задач государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности</p>	<p>в) Министерство здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>4) осуществляет нормативно-правовое регулирование в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, направленное на снижение негативного воздействия опасных биологических агентов и химических веществ на здоровье людей и окружающую среду</p>	<p>г) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору</p>
<p>5) проводит оценку внешних и внутренних источников биологических и химических угроз биосфере и объектам техносферы и представляет в установленном порядке предложения по их предупреждению и ликвидации, включая предложения по противодействию разработке, приобретению, производству и накоплению биологического и</p>	<p>д) Совет Безопасности Российской Федерации</p>



химического государствами	оружия	другими	
------------------------------	--------	---------	--

6. В соответствии с Федеральным законом «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» под пестицидами понимаются:

а) удобрения (минеральные, органические, органо-минеральные, микробиологические), химические мелиоранты, предназначенные для питания растений и регулирования плодородия земель (почв);

б) вещества или смесь веществ, в том числе используемые в качестве регуляторов роста растений, феромонов, дефолиантов, десикантов и фумигантов, и препараты химического или биологического происхождения, предназначенные для борьбы с вредными организмам;

в) торф, отходы животноводства и растениеводства, побочные продукты животноводства, не прошедшие обработку, переработку, ил, осадки сточных вод, используемые для производства органических и органо-минеральных удобрений, смешанные минеральные удобрения;

г) механическая смесь двух и более минеральных удобрений в твердом агрегатном состоянии.

7. Экспертиза результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов не включает в себя:

а) санитарно-эпидемиологическую экспертизу;

б) государственную экологическую экспертизу проекта технической документации на пестицид или агрохимикат;

в) экспертизу регламентов применения пестицидов и агрохимикатов;

г) экспертизу промышленной безопасности пестицида или агрохимиката.

8. Не допускается оборот пестицидов и агрохимикатов:

а) которые не внесены в Федеральный регистр потенциально опасных химических и биологических веществ;

б) которые не внесены в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации;

в) которые не внесены в государственный реестр кормовых добавок;

г) во всех вышеуказанных случаях.

9. Какое утверждение не верно:

а) разрешается ввоз пестицидов физическими лицами в качестве товаров для личного пользования;

б) запрещается производство пестицидов и агрохимикатов, не прошедших государственную регистрацию;

в) транспортировка пестицидов и агрохимикатов допускается только в специально оборудованных транспортных средствах;

г) запрещается бестарное хранение пестицидов.

10. В соответствии с Федеральным законом «О биологической безопасности в Российской Федерации» к основным биологическим угрозам (опасностям) не относится:

а) распространение инфекций, являющихся основной причиной смертности от инфекционных заболеваний, а также распространение инфекций животных и растений, причиняющих ущерб сельскому хозяйству и вред окружающей среде;

б) проектирование и создание патогенов с помощью технологий синтетической биологии;

в) строительство и эксплуатация объектов размещения биологических отходов;

г) осуществление террористических актов и (или) диверсий с использованием патогенов, применение биологических технологий и иных смежных технологий для разработки, производства и использования патогенов в качестве биологического оружия, а также бесконтрольное осуществление опасной техногенной деятельности, в том числе с использованием генно-инженерных технологий.

11. Разрешения на ввоз на территорию Российской Федерации и вывоз за пределы территории Российской Федерации патогенных микроорганизмов и вирусов I - IV групп патогенности – возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных выдаются:

а) Министерством здравоохранения Российской Федерации;

б) Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору;

в) Федеральным медико-биологическим агентством;

г) Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации.

12. В соответствии с Федеральным законом «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» под генно-инженерной деятельностью понимается:

а) совокупность методов и технологий, в том числе технологий получения рекомбинантных рибонуклеиновых и дезоксирибонуклеиновых кислот, по выделению генов из организма, осуществлению манипуляций с генами и введению их в другие организмы;

б) создание и использование в генной инженерии безопасной для человека и объектов окружающей среды комбинации биологического материала, свойства которого исключают нежелательное выживание генно-инженерно-модифицированных организмов в окружающей среде и (или) передачу им генетической информации;

в) деятельность, осуществляемая с использованием методов генной инженерии в целях создания генно-инженерно-модифицированных организмов;

г) создание и использование специальных технических средств и приемов, предотвращающих выпуск генно-инженерно-модифицированных организмов в окружающую среду и (или) передачу ими генетической информации.

13. Лицензированию подлежит осуществляемая в замкнутых системах генно-инженерная деятельность:

а) исключительно IV уровня риска, соответствующего работам, которые представляют опасность для здоровья человека, и сопоставимого с опасностью при работах с возбудителями особо опасных инфекций;

б) IV уровня риска, а также III уровня риска, соответствующего работам, которые представляют умеренную опасность для здоровья человека, и сопоставимого с опасностью при работах с микроорганизмами, потенциально способными к передаче инфекции;

в) II уровня риска, соответствующего работам, которые представляют незначительную опасность для здоровья человека, и сопоставимого с опасностью при работах с условно-патогенными микроорганизмами;

г) I уровня риска, соответствующего работам, которые не представляют опасности для здоровья человека, и сопоставимого с риском при работе с непатогенными микроорганизмами.

14. В соответствии с Федеральным законом «О сельскохозяйственной продукции, сырье и продовольствии с улучшенными характеристиками» при производстве, хранении, транспортировке и реализации улучшенных сельскохозяйственной продукции, продовольствия, промышленной и иной продукции соблюдаются следующие требования:

а) применение агропромышленных и иных технологий, которые соответствуют установленным экологическим, санитарно-эпидемиологическим, ветеринарным и иным требованиям и оказывают минимальное негативное воздействие на окружающую среду;

б) запрет на применение клонирования и методов генной инженерии, генно-инженерно-модифицированных и трансгенных организмов, а также на применение продукции, изготовленной с использованием генно-инженерно-модифицированных и трансгенных организмов;

- в) запрет на применение ионизирующего излучения;
- г) использование повторно перерабатываемых и (или) биоразлагаемых упаковки и упаковочных материалов;
- д) все вышеуказанные требования.

15. К экологическом неблагополучным территориям не могут быть отнесены:

а) зоны экологического бедствия, правовое регулирование которых осуществляется в рамках экологического законодательства;

б) зоны чрезвычайной ситуации, образуемые в результате различных техногенных аварий и катастроф, являющихся объектом регулирования законодательства в области обеспечения безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

в) территории, подвергшиеся радиоактивному или иному антропогенному воздействию, правовой режим которых, а также меры социальной поддержки населения регулируются отдельными законами;

г) любые зоны с особыми условиями использования территорий, перечисленные в статье 105 Земельного кодекса Российской Федерации.

## Тема 11. Правовое регулирование обращения с отходами

### Вариант № 1

1. Какое из указанных определений является законодательным определением понятия «отходы производства и потребления»:

а) отходы производства и потребления - отходы, образующиеся после утраты товарами и (или) упаковкой полностью или частично своих потребительских свойств;

б) отходы производства и потребления - отходы, образующиеся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также товары, утратившие свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд;

в) отходы производства и потребления - вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению в соответствии с Федеральным законом «Об отходах производства и потребления»;

г) отходы производства и потребления - отходы, которые или части которых могут быть повторно использованы для производства товаров, выполнения работ, оказания услуг или получения энергии и которые получены в результате раздельного накопления, сбора или обработки отходов либо образованы в процессе производства.

2. Законодательным определением понятия «обращение с отходами» не охватывается:

- а) накопление отходов;
- б) транспортирование отходов;
- в) обработка отходов;
- г) образование отходов;
- д) утилизация отходов;
- е) обезвреживание отходов;
- ж) размещение отходов.

3. В сферу действия Федерального закона «Об отходах производства и потребления» входят отношения:

- а) по сбросу загрязняющих веществ в водные объекты;
- б) по обращению с медицинскими отходами;
- в) по обращению с ломом и отходами цветных и (или) черных металлов;

г) по обращению с радиоактивными отходами.

4. Расставьте установленные направления государственной политики в области обращения с отходами по возрастанию их приоритетности:

- а) максимальное использование исходных сырья и материалов;
- б) обработка отходов;
- в) сокращение образования отходов и снижение класса опасности отходов в источниках их образования;
- г) обезвреживание отходов;
- д) максимальная утилизация отходов, в том числе утилизация отходов от использования товаров;
- е) предотвращение образования отходов.

5. Отходы в зависимости от степени негативного воздействия на окружающую среду подразделяются:

- а) на пять классов опасности;
- б) на три группы однородных отходов;
- в) на токсичные отходы и инертные отходы;
- г) на отходы от использования товаров и твердые коммунальные отходы.

6. Разработка и утверждение территориальной схемы обращения с отходами отнесены:

- а) к полномочиям Российской Федерации в области обращения с отходами;
- б) к полномочиям субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами;
- в) к полномочиям органов местного самоуправления в области обращения с твердыми коммунальными отходами;
- г) к полномочиям регионального оператора.

7. Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности осуществляется:

- а) Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- б) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования;
- в) российским экологическим оператором;
- г) уполномоченными органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

8. К лицензионным требованиям, предъявляемым к соискателю лицензии при его намерении осуществлять деятельность по сбору отходов I - IV классов опасности, не относятся:

а) наличие у соискателя лицензии необходимых для выполнения заявленных работ зданий, строений, сооружений и помещений, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании и соответствующих требованиям статьи 11 Федерального закона «Об отходах производства и потребления»;

б) наличие и соответствие транспортных средств, принадлежащих соискателю лицензии на праве собственности или ином законном основании, необходимых для выполнения заявленных работ, требованиям статьи 16 Федерального закона «Об отходах производства и потребления», включая требования наличия на транспортных средствах, контейнерах, цистернах, используемых при транспортировании отходов, специальных отличительных знаков, обозначающих определенный класс опасности отходов;

в) наличие у соискателя лицензии (лицензиата) - индивидуального предпринимателя и работников соискателя лицензии (лицензиата), допущенных к осуществлению деятельности в области обращения с отходами, профессионального обучения или дополнительного профессионального образования, необходимого для работы с отходами I - IV классов опасности, подтвержденного документами об образовании и (или) о квалификации на право работы с отходами I - IV классов опасности, в соответствии с требованиями статьи 15 Федерального закона «Об отходах производства и потребления»;

г) наличие у соискателя лицензии (лицензиата) санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений, помещений и оборудования, которые используются или которые планируется использовать для выполнения заявленных работ, составляющих деятельность по обращению с отходами.

9. Расставьте по возрастанию приоритеты, установленные для выбора технологических решений для объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов и сочетаний этих технологических решений:

а) утилизация видов отходов, выделенных из состава твердых коммунальных отходов при обработке твердых коммунальных отходов, с использованием их потенциала энергетического ресурса;

б) обработка твердых коммунальных отходов в целях выделения из состава твердых коммунальных отходов видов отходов, пригодных для дальнейшей утилизации;

- в) утилизация видов отходов, выделенных из состава твердых коммунальных отходов при обработке твердых коммунальных отходов, с использованием их потенциала материального ресурса;
- г) обезвреживание твердых коммунальных отходов;
- д) захоронение твердых коммунальных отходов.

10. Какое утверждение не верно:

- а) запрещается захоронение отходов за границами населенных пунктов;
- б) запрещается захоронение отходов на водосборных площадях подземных водных объектов, которые используются в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;
- в) запрещается захоронение отходов в границах рекреационных зон;
- г) запрещается захоронение отходов на объектах, не внесенных в государственный реестр объектов размещения отходов.

11. Перечень видов отходов, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается, устанавливается:

- а) Президентом Российской Федерации;
- б) Правительством Российской Федерации;
- в) Министерством экономического развития Российской Федерации;
- г) Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

12. Применение твердых коммунальных отходов для рекультивации земель и карьеров:

- а) запрещено;
- б) допускается без необходимости получения разрешительных документов;
- в) допускается при наличии лицензии по размещению отходов I - IV классов опасности;
- г) допускается при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы на проект рекультивации.

13. Срок эксплуатации объекта размещения отходов I и II классов опасности исчисляется с даты ввода объекта в эксплуатацию и не может превышать:

- а) двадцать лет;
- б) двадцать пять лет;
- в) пятьдесят лет;
- г) сто лет.



14. Не обязаны обеспечивать утилизацию отходов от использования товаров:

а) юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие производство товаров, упаковки на территории Российской Федерации;

б) юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие ввоз товаров, в том числе товаров в упаковке, из государств, не являющихся членами Евразийского экономического союза;

в) юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие ввоз товаров, в том числе товаров в упаковке, из государств, являющихся членами Евразийского экономического союза;

г) юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие вывоз товаров из Российской Федерации.

15. Перечень товаров, упаковки, отходы от использования которых подлежат утилизации, и нормативы утилизации отходов от использования товаров, упаковки подлежат утверждению:

а) Правительством Российской Федерации;

б) Министерством промышленности и торговли Российской Федерации;

в) Министерством экономического развития Российской Федерации;

г) Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

## **Вариант № 2**

1. В сферу действия Федерального закона «Об отходах производства и потребления» не входят отношения:

а) по обращению с твердыми коммунальными отходами;

б) по обращению с биологическими отходами;

в) по обращению с ломом и отходами цветных и (или) черных металлов;

г) по обращению с отходами I и II класса опасности.

2. Какое утверждение не верно:

а) самостоятельная утилизация отходов от использования товаров может быть обеспечена производителем и импортером таких товаров с использованием собственной инфраструктуры по утилизации при условии, что такие лица включены в реестр утилизаторов;

б) самостоятельная утилизация отходов от использования товаров может быть обеспечена производителем и импортером таких товаров с

использованием собственной инфраструктуры по утилизации независимо от факта включения таких лиц в реестр утилизаторов;

в) самостоятельная утилизация отходов от использования товаров может быть обеспечена производителем и импортером товаров путем заключения договора с юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, осуществляющими деятельность по утилизации отходов от использования товаров и включенными в реестр утилизаторов;

г) производители товаров, импортеры товаров, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров, уплачивают экологический сбор.

3. Оператором единой федеральной государственной информационной системы учета отходов от использования товаров является:

а) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

б) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования;

в) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;

г) публично-правовая компания по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами «Российский экологический оператор».

4. Места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должны соответствовать:

а) требованиям законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

б) требованиям иного законодательства Российской Федерации;

в) правилам благоустройства муниципальных образований;

г) всем вышеуказанным требованиям и правилам.

5. Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории субъекта Российской Федерации обеспечивается:

а) российским экологическим оператором;

б) региональными операторами в соответствии с региональной программой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, и территориальной схемой обращения с отходами;

в) федеральным оператором по обращению с отходами I и II класса опасности;

г) территориальными органами Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.

6. Для целей исполнения договора на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами складирование таких отходов не может осуществляться потребителями следующими способами:

- а) в контейнеры, расположенные в мусороприемных камерах (при наличии соответствующей внутридомовой инженерной системы);
- б) в контейнеры, бункеры, расположенные на контейнерных площадках;
- в) навалом на почве;
- г) в пакеты или другие емкости, предоставленные региональным оператором.

7. В контейнерах, предназначенных для складирования твердых коммунальных отходов, не запрещается складировать:

- а) крупногабаритные отходы;
- б) батареи и аккумуляторы;
- в) отходы бумаги и картона;
- г) снег и лед.

8. Случаи обязательного разделения твердых коммунальных отходов по видам отходов и складирования сортированных твердых коммунальных отходов в отдельных контейнерах для соответствующих видов твердых коммунальных отходов устанавливаются:

- а) Федеральным законом «Об охране окружающей среды»;
- б) Правилами обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденными Правительством Российской Федерации;
- в) Порядком накопления твердых коммунальных отходов, утвержденным исполнительным органом субъекта Российской Федерации;
- г) нормативным правовым актом органа местного самоуправления.

9. На основании данных о составе отходов, оценки степени их негативного воздействия на окружающую среду:

- а) отходообразователем составляется и подается в уполномоченный орган государственной власти декларация об отходах I - IV классов опасности;
- б) по заявлению отходообразователя уполномоченным органом государственной власти выдается свидетельство на отходы I - IV классов опасности;
- в) отходообразователем составляется паспорт отходов I - IV классов опасности;
- г) отходообразователь получает в уполномоченном органе государственной власти сертификат соответствия отходов I - IV классов опасности требованиям технических регламентов.

10. Индивидуальные предприниматели, юридические лица, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы I и II классов опасности, при отсутствии у них в собственности или на ином законном основании объектов утилизации, обезвреживания и (или) размещения таких отходов, передают образовавшиеся отходы I и II классов опасности:

а) региональному оператору в соответствии с договорами на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами;

б) федеральному оператору в соответствии с договорами на оказание услуг по обращению с отходами I и II классов опасности;

в) российскому экологическому оператору в соответствии с договором возмездного оказания услуг;

г) любой организации, осуществляющей на основании лицензии транспортирование отходов I - IV классов опасности, в соответствии с договором перевозки грузов.

11. Организация транспортирования отходов осуществляется при соблюдении следующих условий:

а) наличие паспорта отходов при транспортировании отходов I - IV класса опасности;

б) наличие документации для транспортирования и передачи отходов, оформленной в соответствии с правилами перевозки грузов с указанием количества транспортируемых отходов, цели и места назначения их транспортирования;

в) соблюдение требований безопасности к транспортированию отходов транспортными средствами;

г) наличие на транспортных средствах, контейнерах, цистернах, используемых при транспортировании отходов, специальных отличительных знаков, обозначающих определенный класс опасности отходов;

д) при соблюдении всех вышеуказанных условий.

12. Какое утверждение является верным:

а) запрещается ввоз отходов на территорию Российской Федерации в целях их утилизации;

б) запрещается ввоз отходов на территорию Российской Федерации в целях их захоронения и обезвреживания;

в) запрещается ввоз отходов на территорию Российской Федерации в целях их захоронения и обезвреживания, если Федеральной службой по надзору в сфере природопользования не выдано разрешение на ввоз отходов в указанных целях;

г) запрещается транзит отходов по территории Российской Федерации.

13. К нормативам в области обращения с отходами относятся:

- а) нормативы качества окружающей среды;
- б) технические нормативы;
- в) нормативы образования отходов и лимиты на их размещения;
- г) нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.

14. Государственный кадастр отходов не включает в себя:

- а) государственный реестр объектов размещения отходов;
- б) федеральный классификационный каталог отходов;
- в) федеральную схему обращения с отходами I и II классов опасности;
- г) банк данных об отходах и о технологиях утилизации и обезвреживания отходов различных видов.

15. К видам платежей в области обращения с отходами не относятся:

- а) плата за негативное воздействие на окружающую среду;
- б) утилизационный сбор;
- в) экологический сбор;
- г) акцизный сбор.

## Тема 12. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

### Вариант № 1

1. Соотнесите доктринальные подходы к пониманию категории «юридическая ответственность за экологические правонарушения» с их авторами:

<p>1) С одной стороны, это наказание (кара) за совершенное экологическое правонарушение, с другой – лишь угроза его применения. В последнем случае она предупреждает пользователей природными ресурсами от совершения неправомерных действий, что имеет большое воспитательное, профилактическое (превентивное) значение. В материальной своей форме юридическая ответственность выражается в исполнении правонарушителем дополнительной обязанности по отношению к той, которая им не исполнена.</p>	<p>а) Ю.Г. Жариков, д.ю.н.</p>
<p>2) Это отношение между государством в лице специально уполномоченных органов в области охраны окружающей среды, правоохранительных органов, иными уполномоченными субъектами и совершившим экологическое правонарушение лицом (физическим, должностным или юридическим) по применению к нарушителю соответствующего взыскания.</p>	<p>б) В.Н. Яковлев, д.ю.н.</p>
<p>3) Выражается в применении государственными органами принудительных мер имущественного и личного характера к предприятиям, учреждениям, организациям,</p>	<p>в) М.М. Бринчук, д.ю.н.</p>

<p>должностным лицам и гражданам, нарушающим экологическое и иное законодательство.</p>	
<p>4) Представляет собой обязанность правонарушителя, совершившего экологические деликты, претерпевать неблагоприятные последствия, устанавливаемые государством, закрепленные в санкциях эколого-правовых норм и применяемые в определенной процессуальной форме.</p>	<p>г) В.И. Ивакин, к.ю.н.</p>

2. К функциям юридической ответственности за экологические правонарушения не относятся:

- а) стимулирующая;
- б) превентивная;
- в) перспективная;
- г) компенсационная;
- д) карательная.

3. В Федеральном законе «Об охране окружающей среды» в качестве самостоятельного вида ответственности за экологические правонарушения не выделяется:

- а) уголовная ответственность;
- б) таксовая ответственность;
- в) административная ответственность;
- г) дисциплинарная ответственность.

4. В настоящее время термин «экологическое правонарушение» закреплен:

- а) в Федеральном законе «Об охране окружающей среды»;
- б) в Уголовном кодексе Российской Федерации;
- в) в Гражданском кодексе Российской Федерации;
- г) в Конституции Российской Федерации;
- д) в Кодексе Российской Федерации об административных правонарушениях.

5. Укажите автора следующего доктринального определения: «экологическое правонарушение – это противоправное, как правило, виновное деяние (действие или бездействие), совершаемое право- и дееспособным субъектом, причиняющее экологический вред или создающее реальную угрозу его причинения либо нарушающее права и законные интересы субъектов экологического права»:

- а) А.К. Голиченков, д.ю.н.;
- б) С.А. Боголюбов, д.ю.н.;
- в) М.М. Бринчук, д.ю.н.;
- г) О.И. Крассов, д.ю.н.

6. Субъектами уголовной ответственности за экологические правонарушения не являются:

- а) должностные лица;
- б) физические лица;
- в) индивидуальные предприниматели;
- г) юридические лица.

7. К формам вины за экологические преступления не относится:

- а) прямой умысел;
- б) косвенный умысел;
- в) грубая неосторожность;
- г) небрежность.

8. Обязательными признаками материальных составов экологических правонарушений являются:

- а) противоправное деяние (действие или бездействие);
- б) противоправное деяние и создание угрозы вызванных его совершением неблагоприятных последствий;
- в) противоправное деяние и вызванные его совершением неблагоприятные последствия;
- г) место, время, способы и средства совершения экологического правонарушения.

9. Административная ответственность за экологические правонарушения предусматривается:

- а) только Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;



б) Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях и принимаемыми в соответствии с ним законами субъектов Российской Федерации об административных правонарушениях;

в) только законами субъектов Российской Федерации об административных правонарушениях;

г) Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях и принимаемыми в соответствии с ним законами субъектов Российской Федерации об административных правонарушениях и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

10. Специальные составы экологических преступлений:

а) выделены в отдельную часть Уголовного кодекса Российской Федерации

б) выделены в отдельный раздел Уголовного кодекса Российской Федерации;

в) выделены в отдельную главу Уголовного кодекса Российской Федерации;

г) Уголовным кодексом Российской Федерации не предусмотрены.

11. Срок давности привлечения к административной ответственности за экологические правонарушения не может составлять:

а) шестьдесят календарных дней со дня совершения экологического правонарушения;

б) девяносто календарных дней со дня совершения экологического правонарушения;

в) шесть месяцев со дня совершения экологического правонарушения;

г) один год со дня совершения экологического правонарушения.

12. При наличии каких обстоятельств за совершенное экологическое правонарушение административное наказание в виде административного штрафа подлежит замене на предупреждение, если назначение административного наказания в виде предупреждения не предусмотрено соответствующей статьей раздела II КоАП РФ или закона субъекта Российской Федерации об административных правонарушениях:

а) за впервые совершенное экологическое правонарушение;

б) за экологическое правонарушение, выявленное в ходе осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля;

в) при отсутствии причинения вреда или возникновения угрозы причинения вреда жизни и здоровью людей, объектам животного и растительного мира, окружающей среде, объектам культурного наследия

(памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации, безопасности государства, угрозы чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при отсутствии имущественного ущерба;

г) при одновременном наличии всех вышеуказанных обстоятельств.

13. Лишение специального права в виде права осуществлять охоту не может применяться:

а) к представителям коренных малочисленных народов;

б) к представителям этнических общностей;

в) к лицам, для которых охота является основным законным источником средств к существованию;

г) к лицам, для которых охота является основным законным источником средств к существованию, кроме случаев осуществления указанными лицами охоты с нарушением установленных правилами охоты сроков охоты (если не допускается осуществление охоты вне установленных сроков) либо охоты недопустимыми для использования орудиями или способами охоты.

14. За совершение какого экологического правонарушения предусмотрен такой вид административного наказания как дисквалификация:

а) включение заведомо недостоверной информации или невнесение информации в реестр недобросовестных водопользователей и участников аукциона на право заключения договора водопользования;

б) осуществление хозяйственной и (или) иной деятельности на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, без комплексного экологического разрешения, если получение такого разрешения является обязательным;

в) невыполнение мероприятий по предотвращению и ликвидации загрязнения окружающей среды в результате эксплуатации отдельного производственного объекта при выводе его из эксплуатации (консервации или ликвидации) или реализация таких мероприятий с нарушением требований в области охраны окружающей среды, совершенные повторно;

г) нарушение режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в лесопарковом зеленом поясе.

15. Если в диспозиции статьи главы 26 УК РФ форма вины не конкретизирована, то:

а) соответствующее экологическое преступление может быть совершено только умышленно;

б) соответствующее экологическое преступление может быть совершено только по неосторожности;

- в) соответствующее экологическое преступление может быть совершено как умышленно, так и по неосторожности;
- г) форма вины не подлежит установлению.

## **Вариант № 2**

1. В Федеральном законе «Об охране окружающей среды» в качестве самостоятельного вида ответственности за экологические правонарушения не выделяется:

- а) уголовная ответственность;
- б) конституционная ответственность;
- в) имущественная ответственность;
- г) дисциплинарная ответственность.

2. Если при проведении одного контрольного (надзорного) мероприятия в ходе осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля выявлены два и более экологических правонарушения, ответственность за которые предусмотрена одной и той же статьей (частью статьи) раздела II КоАП РФ или закона субъекта Российской Федерации об административных правонарушениях, совершившему их лицу:

- а) административное наказание назначается за каждое совершенное административное правонарушение;
- б) административное наказание подлежит замене на уголовное наказание;
- в) административное наказание назначается как за совершение одного административного правонарушения;
- г) административное наказание не назначается.

3. Применительно к части 1 статьи 247 УК РФ «Нарушение правил обращения экологически опасных веществ и отходов» под существенным вредом здоровью человека понимается:

- а) причинение вреда здоровью любой степени тяжести;
- б) причинение только тяжкого вреда здоровью;
- в) причинение вреда здоровью только средней тяжести
- г) причинение тяжкого или средней тяжести вреда здоровью.

4. Такой вид административного наказания как административное приостановление деятельности может быть назначен за экологическое правонарушение только:

- а) административной комиссией муниципального образования;

- б) уполномоченным должностным лицом органа государственного земельного контроля;
- в) уполномоченным должностным лицом органа государственного экологического контроля;
- г) судьей районного суда.

5. Мерой уголовной ответственности за совершение преступления, предусмотренного по статье 358 УК РФ «Экоцид», является:

- а) пожизненное заключение;
- б) лишение свободы на срок до десяти лет;
- в) лишение свободы на срок от двенадцати до двадцати лет;
- г) лишение свободы на срок от двадцати до тридцати лет.

6. Незаконное завладение древесиной, заготовленной другими лицами, квалифицируется как:

- а) незаконная рубка лесных насаждений;
- б) незаконная рубка лесных насаждений и дополнительно как хищение чужого имущества;
- в) хищение чужого имущества;
- г) может быть квалифицировано как любое из перечисленных правонарушений в зависимости от конкретных обстоятельств дела.

7. Предметом преступлений, предусмотренных статьями 260 УК РФ «Незаконная рубка лесных насаждений» и 261 УК РФ «Уничтожение или повреждение лесных насаждений» являются:

- а) деревья, кустарники и лианы, произрастающие в лесах;
- б) деревья, кустарники и лианы, произрастающие вне лесов (например, насаждения в парках, аллеях, отдельно высаженные в черте города деревья);
- в) искусственно высаженные деревья, кустарники и лианы;
- г) естественным образом выросшие деревья, кустарники и лианы;
- д) любые из перечисленных видов растительности.

8. Разграничение незаконной охоты (статья 258 УК РФ) и нарушений правил охоты (части 1 - 1.3 статьи 8.37 КоАП РФ) осуществляется по таким признакам, как:

- а) причинение крупного ущерба;
- б) применение механического транспортного средства или воздушного судна, взрывчатых веществ, газов или иных способов массового уничтожения птиц и зверей;

в) совершение деяния в отношении птиц и зверей, охота на которых полностью запрещена;

г) совершение деяния на особо охраняемой природной территории, в зоне экологического бедствия или в зоне чрезвычайной экологической ситуации;

д) по любому из перечисленных признаков.

9. Незаконную охоту на сайгака надлежит квалифицировать как:

а) добычу редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, без специального разрешения (статья 8.35 КоАП РФ);

б) нарушение правил охоты (часть 1 статьи 8.37 КоАП РФ);

в) незаконную охоту в отношении птиц и зверей, охота на которых полностью запрещена (пункт «в» части 1 статьи 258 УК РФ);

г) незаконную добычу особо ценных диких животных, занесённых в Красную книгу Российской Федерации (часть 1 статьи 258.1 УК РФ).

10. Незаконную охоту на степного орла надлежит квалифицировать как

а) добычу редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, без специального разрешения (статья 8.35 КоАП РФ);

б) нарушение правил охоты (часть 1 статьи 8.37 КоАП РФ);

в) незаконную охоту в отношении птиц и зверей, охота на которых полностью запрещена (пункт «в» части 1 статьи 258 УК РФ);

г) незаконную добычу особо ценных диких животных, занесённых в Красную книгу Российской Федерации (часть 1 статьи 258.1 УК РФ).

11. Действия лиц, совершивших незаконное завладение с корыстной целью содержащимися в неволе животными, подлежат квалификации как:

а) незаконное хищение чужого имущества;

б) незаконное уничтожение чужого имущества;

в) незаконная охота;

г) может быть квалифицировано как любое из перечисленных правонарушений в зависимости от конкретных обстоятельств дела.

12. Преступления, предусмотренные частью 3 статьи 247 УК РФ «Нарушение правил обращения экологически опасных веществ и отходов», частью 2 статьи 248 УК РФ «Нарушение правил безопасности при обращении с микробиологическими либо другими биологическими агентами или токсинами», частью 3 статьи 250 УК РФ «Загрязнение вод» могут быть совершены:

- а) только с прямым умыслом;
- б) только с косвенным умыслом;
- в) как умышленно, так и по неосторожности;
- г) только по неосторожности.

13. Особо крупным размером для целей квалификации содеянного по части 3 статьи 260 УК РФ «Незаконная рубка лесных насаждений» признается ущерб, причиненный лесным насаждениям или не отнесенным к лесным насаждениям деревьям, кустарникам и лианам, исчисленный по утвержденным Правительством Российской Федерации таксам и методике, превышающий:

- а) пятьдесят тысяч рублей;
- б) сто тысяч рублей;
- в) сто пятьдесят тысяч рублей;
- г) двести тысяч рублей.

14. В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации к видам дисциплинарных взысканий не относится:

- а) замечание;
- б) выговор;
- в) строгий выговор;
- г) увольнение.

15. Согласно части 1 статьи 75 Земельного кодекса Российской Федерации должностные лица и работники организации, виновные в совершении земельных правонарушений, несут дисциплинарную ответственность в случаях, если в результате ненадлежащего выполнения ими своих должностных или трудовых обязанностей организация понесла административную ответственность за:

- а) самовольное занятие земельного участка;
- б) незаконное изменение правового режима земельных участков, отнесенных к землям историко-культурного назначения;
- в) загрязнение земель химическими и радиоактивными веществами, производственными отходами и сточными водами;
- г) нарушение законодательства о государственном кадастровом учете недвижимого имущества и кадастровой деятельности.

## Тема 13. Возмещение экологического вреда

### Вариант № 1

1. Соотнесите доктринальные определения понятия «экологический вред» с авторами данных определений:

1) Экологический вред – это материальный вред, причиняемый государству, юридическим или физическим лицам в результате умышленного или неосторожного нарушения правовых экологических требований.	а) И. О. Краснова, д.ю.н.
2) Экологический вред – это любое ухудшение состояния окружающей среды, произошедшее вследствие нарушения правовых экологических требований. При этом экологический вред проявляется в форме загрязнения окружающей среды, порчи, уничтожения, повреждения, истощения природных ресурсов, разрушения экологических систем.	б) О.Л. Дубовик, д.ю.н.
3) В экологических отношениях вред выступает в двух значениях: экологический (вред окружающей среде, выраженный в виде повреждения или уничтожения природного объекта) и экогенный (уничтожение или повреждение имущества, не имеющего признаков природного объекта, вред здоровью граждан, вызванный нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, расходы на восстановление имущественных прав и упущенная выгода), различающиеся по объекту противоправного	в) В.В. Петров, д.ю.н.

посягательства.	
<p>4) Вред окружающей среде подразделяется на два вида: вред экологический и вред экономический. Вред экологический представляет собой негативные изменения состояния окружающей среды, выразившиеся в загрязнении окружающей среды, истощении ее ресурсов, разрушении экологических систем, нарушении обмена веществ и энергии, гармонического развития общества и природы.</p> <p>Вред экономический причиняется экономическим интересам природопользователя. Он может выражаться в потерях товарной продукции природы (гибель лесного массива, предназначенного к вырубке и продаже), порче, утрате сельскохозяйственной продукции, рыбных запасов, упущенной выгоде (неполученных доходах), вынужденных расходах на восстановление имущества и нарушенного состояния природной среды (например, проведении рекультивации земель).</p>	<p>г) С.А. Боголюбов, д.ю.н.</p>

2. В Федеральном законе «Об охране окружающей среды» закреплено следующее определение понятия «вред окружающей среде»:

а) это вред, возникший в окружающей среде в результате прошлой экономической и иной деятельности, обязанности по устранению которого не были выполнены либо были выполнены не в полном объеме;

б) это вероятность наступления события, имеющего неблагоприятные последствия для природной среды и вызванного негативным воздействием хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера;



в) это негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов;

г) это поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местоположение или количество которых оказывают негативное воздействие на окружающую среду.

3. Какое утверждение не верно:

а) обязанность возместить вред, причиненный окружающей среде, по общему правилу не зависит от вины причинителя такого вреда;

б) обязанность возместить вред, причиненный окружающей среде, не зависит от привлечения причинителя вреда к уголовной, административной, дисциплинарной ответственности;

в) обязанность возместить вред, причиненный окружающей среде, не зависит от возмещения вреда здоровью граждан или имуществу физических и юридических лиц, вызванного негативным воздействием окружающей среды в результате хозяйственной и (или) иной деятельности;

г) обязанность возместить вред, причиненный окружающей среде, не зависит от внесения причинителем такого вреда платы за негативное воздействие на окружающую среду;

д) обязанность возместить вред, причиненный окружающей среде, не зависит от наличия положительного заключения государственной экологической экспертизы на проект деятельности, в результате которой причинен вред.

4. Какое утверждение верно:

а) нахождение земельного участка в собственности лица, деятельность которого привела к загрязнению или иной порче земельного участка, не препятствует привлечению этого лица лишь к административной или уголовной ответственности за экологические правонарушения;

б) нахождение земельного участка в собственности лица, деятельность которого привела к загрязнению или иной порче земельного участка, является основанием для освобождения этого лица от обязанности привести земельный участок в первоначальное состояние и возместить вред, причиненный окружающей среде;

в) нахождение земельного участка в собственности лица, деятельность которого привела к загрязнению или иной порче земельного участка, само по себе не может служить основанием для освобождения этого лица от обязанности привести земельный участок в первоначальное состояние и возместить вред, причиненный окружающей среде;

г) нахождение земельного участка в собственности лица, деятельность которого привела к загрязнению или иной порче земельного участка, является основанием для освобождения этого лица от любых видов ответственности за экологические правонарушения.

5. К числу особенностей возмещения вреда окружающей среде, причиненного источником повышенной опасности, не относится:

а) наличие обязанности юридических лиц и граждан, деятельность которых связана с повышенной опасностью для окружающих, возместить вред, причиненный источником повышенной опасности, независимо от наличия вины, если они не докажут, что вред возник вследствие непреодолимой силы

б) правило о солидарной ответственности владельцев источников повышенной опасности за вред окружающей среде, причинённый в результате взаимодействия указанных источников;

в) введение стандарта доказывания, согласно которому истец представляет доказательства, подтверждающие наличие вреда окружающей среде, обосновывающие с разумной степенью достоверности его размер и причинно-следственную связь между действиями (бездействием) ответчика и причиненным вредом;

г) освобождение владельца источника повышенной опасности от возмещения вреда окружающей среде, причиненного этим источником, если им будет доказано одновременное наличие двух условий: источник повышенной опасности выбыл из его обладания в результате противоправных действий других лиц и при этом отсутствует вина владельца источника повышенной опасности в противоправном изъятии этого источника из его обладания (в частности, в силу существования (предоставления) доступа к нему третьих лиц, отсутствия надлежащей охраны и др.).

6. Если несколько лиц действовали независимо друг от друга и действия каждого из них привели к причинению вреда окружающей среде, по общему правилу такие лица:

а) несут солидарную ответственность;

б) несут долевую ответственность в долях, пропорциональных их вкладу в причинение вреда;

в) несут долевую ответственность в равных долях;

г) несут субсидиарную ответственность, если вред не будет возмещен государством.

7. Суд вправе уменьшить размер возмещения вреда, причиненного гражданином окружающей среде, с учетом:

а) отсутствия фактов привлечения указанного гражданина к юридической ответственности за другие экологические правонарушения;

б) имеющих государственных наград, почетных званий, грамот и других поощрений указанного гражданина за достижения в области охраны окружающей среды;

в) имущественного положения гражданина, кроме случаев, когда вред причинен гражданином действиями, совершенными умышленно;

г) наличия у гражданина статуса общественного инспектора в области охраны окружающей среды.

8. Возмещение вреда окружающей может осуществляться:

а) только в добровольном порядке;

б) только в судебном порядке;

в) в судебном порядке при условии соблюдения обязательного досудебного (претензионного) рассмотрения требования о возмещении вреда;

г) как в добровольном, так и судебном порядке.

9. Правом обращения с требованием о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, не наделены:

а) органы государственной власти Российской Федерации и органы государственной власти субъектов Российской Федерации;

б) органы местного самоуправления;

в) прокурор;

г) граждане, общественные объединения и другие негосударственные некоммерческие организации в области охраны окружающей среды;

д) коммерческие организации.

10. Иски о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, могут быть предъявлены:

а) в течении одного года;

б) в течении трех лет;

в) в течении двадцати лет;

г) в течении пятидесяти лет.

11. Срок исковой давности по требованиям о возмещении вреда, причиненных радиационным воздействием окружающей среде, составляет:

а) три года со дня причинения вреда окружающей среде;

б) три года со дня, когда лицо узнало или должно было узнать о нарушении своего права;

в) пять лет со дня, когда лицо узнало или должно было узнать о нарушении своего права;

г) двадцать лет со дня причинения вреда окружающей среде.

12. По требованиям о возмещении вреда, причиненного жизни или здоровью гражданина в результате негативного воздействия на окружающую среду, исковая давность:

а) составляет три года со дня причинения вреда жизни ли здоровью гражданина;

б) составляет три года со дня, когда гражданин узнал или должен был узнать о причинении вреда здоровью;

в) составляет двадцать лет со дня причинения вреда жизни ли здоровью гражданина;

г) не устанавливается, но требования, предъявленные по истечении трех лет с момента возникновения права на возмещение такого вреда, удовлетворяются за прошлое время не более чем за три года, предшествовавшие предъявлению иска.

13. К натуральным способам возмещения вреда окружающей среде не относится:

а) восстановление состояния окружающей среды, в котором она находилась до причинения вреда;

б) предоставление равноценного природного ресурса взамен утраченного;

в) взыскание причиненных убытков;

г) строительство и передача истцу сооружений и объектов по воспроизводству и восстановлению утраченного природного ресурса.

14. Методика исчисления размера вреда, причиненного объектам животного мира, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, а также иным объектам животного мира, не относящимся к объектам охоты и рыболовства и среде их обитания, утвержденная Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, не применяется:

а) при расчете размера вреда, причиненного вследствие уничтожения почвенных беспозвоночных животных при уничтожении почвы, подстилки (в составе почвы);

б) при расчете размера вреда, причиненного вследствие уничтожения либо незаконного изъятия яиц птиц или рептилий;

в) уничтожения либо незаконного добывания водных беспозвоночных;

г) при расчете размера вреда, причиненного вследствие уничтожения либо незаконного изъятия икры амфибий.

15. Методика исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства, утвержденная Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, не распространяется на случаи исчисления размера вреда, причиненного:

- а) забором (изъятием) водных ресурсов из водного объекта в объеме, оказывающем негативное воздействие на водный объект
- б) засорением водных объектов в результате сплава древесины;
- в) здоровью и имуществу граждан, имуществу юридических лиц, а также водным биоресурсам в результате ухудшения экологического состояния водных объектов;
- г) загрязнением водных объектов с судов нефтью, вредными веществами, сточными водами или мусором.

## **Вариант № 2**

1. Какими законодательными актами не регулируются отношения по возмещению вреда окружающей среде, причиненного экологическими правонарушениями:

- а) Гражданским кодексом Российской Федерации;
- б) Федеральным законом «Об охране окружающей среды»;
- в) Федеральным законом «Об ограничении выбросов парниковых газов»;
- г) Законом Российской Федерации «О недрах».

2. Иски о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, могут быть предъявлены:

- а) в течении трех лет;
- б) в течении десяти лет;
- в) в течении двадцати лет;
- г) в течении пятидесяти лет.

3. Суд вправе уменьшить размер возмещения вреда, причиненного гражданином окружающей среде, с учетом:

- а) отсутствия фактов привлечения указанного гражданина к административной ответственности за экологические правонарушения;
- б) отсутствия фактов привлечения указанного гражданина к уголовной ответственности за экологические правонарушения;
- в) участия гражданина в проведении мероприятий по уборке и благоустройству берегов рек и других территорий общего пользования;

г) имущественного положения гражданина, кроме случаев, когда вред причинен гражданином действиями, совершенными умышленно.

4. Какое утверждение не верно:

а) выбор способа возмещения причиненного вреда при обращении в суд осуществляет истец;

б) принимая во внимание необходимость эффективных мер, направленных на восстановление состояния окружающей среды, в котором она находилась до причинения вреда, наличие публичного интереса в благоприятном состоянии окружающей среды, суд с учетом позиции лиц, участвующих в деле, и конкретных обстоятельств дела вправе применить такой способ возмещения вреда, который наиболее соответствует целям и задачам природоохранного законодательства;

в) в случае, если восстановление состояния окружающей среды, существовавшее до причинения вреда, в результате проведения восстановительных работ возможно лишь частично (в том числе в силу наличия невосполнимых и (или) трудновосполнимых экологических потерь), возмещение вреда в соответствующей оставшейся части осуществляется в денежной форме;

г) выбор способа возмещения причиненного вреда при вынесении судебного решения осуществляет ответчик.

5. В соответствии с Федеральным законом «Об охране окружающей среды» возможность возложения на ответчика обязанности по восстановлению нарушенного состояния окружающей среды поставлена в зависимость от наличия:

а) положительного заключения государственной экологической экспертизы;

б) проекта восстановительных работ, разработанного и утвержденного с соблюдением требований действующего законодательства;

в) проекта ликвидации накопленного вреда окружающей среде, разработанного и утвержденного с соблюдением требований действующего законодательства;

г) лицензии, выданной уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

6. Возмещение юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями причиненного экологического вреда в денежной форме осуществляется:

а) в соответствии с указаниями Банка России, утвержденными на очередной финансовый год;

б) исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды;

в) в соответствии с предельными размерами взыскиваемых сумм в счет возмещения вреда окружающей среде, рекомендованными Верховным Судом Российской Федерации;

г) в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, а при их отсутствии исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды.

7. В случае причинения вреда нескольким компонентам природной среды:

а) возмещению подлежит вред, причиненный одному из компонентов природной среды, который по результатам экспертных оценок признан наиболее ценным в экологическом, экономическом, рекреационном и эстетическом значении;

б) возмещению подлежит вред, размер которого по результатам расчета убытков, причиненных одному из компонентов природной среды, превышает размер вреда, причиненного всем другим компонентам природной среды;

в) возмещению подлежит вред, причиненный каждому компоненту природной среды, а возмещение экологического вреда в отношении одного компонента не заменяет исполнения обязанности по компенсации вреда другим компонентам;

г) допускается только натуральный способ возмещения экологического вреда.

8. В соответствии с Методикой исчисления размера вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды, утвержденной Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, исчисление в стоимостной форме размера вреда в результате порчи почв при их захламлении осуществляется по формуле, включающей наряду с другими показателями таксы:

а) размер которых дифференцирован в зависимости от категории захламленных земель;

б) размер которых дифференцирован в зависимости от разрешенного использования захламленных земель;

в) размер которых дифференцирован в зависимости от площади захламленных земель;

г) размер которых дифференцирован в зависимости от класса опасности отходов, которыми захламлены земли.

9. В соответствии с Методикой исчисления размера вреда, причиненного атмосферному воздуху как компоненту природной среды, утвержденной Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, исчисление в стоимостной форме размера вреда атмосферному воздуху как компоненту природной среды в результате превышения установленных нормативов допустимого воздействия на атмосферный воздух осуществляется по формуле, включающей наряду с другими показателями таксы:

а) размер которых дифференцирован в зависимости от степени опасности неблагоприятных метеорологических условий, способствовавших увеличению причинённого вреда;

б) размер которых дифференцирован в зависимости от места причинения вреда, привязанного к конкретному федеральному округу;

в) размер которых дифференцирован в зависимости от продолжительности причинения вреда;

г) размер которых дифференцирован в зависимости класса опасности загрязняющих веществ, поступивших с превышением установленных нормативов в атмосферный воздух.

10. В соответствии с Методикой исчисления размера вреда, причиненного охотничьим ресурсам, утвержденной Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, исчисление в стоимостной форме размера вреда охотничьим ресурсам вследствие прямого уничтожения конкретного вида охотничьих ресурсов, их незаконной добычи (отлова, отстрела), уничтожения по неосторожности осуществляется по формуле, включающей наряду с другими показателями таксы:

а) размер которых дифференцирован в зависимости от места незаконной добычи или уничтожения охотничьих ресурсов (охотничье угодье, воспроизводственный участок, особо охраняемая природная территория и т.д.);

б) размер которых дифференцирован в зависимости от времени года, когда совершена незаконная добыча или уничтожение охотничьих ресурсов (сезон открытый или закрытый для охоты, период размножения, зимовки и т.д.);

в) размер которых дифференцирован в зависимости от вида незаконно добытых охотничьих ресурсов;

г) размер которых дифференцирован в зависимости от способов и орудий добычи или уничтожения охотничьих ресурсов.



11. При определении размера вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, учитываются понесенные лицом, причинившим соответствующий вред, затраты по устранению такого вреда. Порядок и условия учета этих затрат устанавливаются:

- а) уполномоченными федеральными органами исполнительной власти;
- б) уполномоченными исполнительными органами субъекта Российской Федерации;
- в) органами местного самоуправления;
- г) Генеральной прокуратурой Российской Федерации.

12. До установления уполномоченным органом порядка и условий учета затрат по устранению причиненного вреда при определении размера вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, необходимо исходить из того, что:

- а) учет затрат допускается, если причинение вреда было совершено неумышленно;
- б) учет затрат допускается, если причинитель вреда после его причинения действовал добросовестно;
- в) учет затрат допускается, если до принятия в отношении причинителя вреда актов принудительного характера такое лицо совершило за свой счет активные действия по реальному устранению причиненного вреда окружающей среде, осуществив при этом материальные затраты;
- г) учет затрат допускается при одновременном соблюдении всех вышеуказанных условий.

13. Нарушение лицом требований в области охраны окружающей среды, являющееся основанием для ограничения, приостановления или прекращения деятельности, которая причиняет вред окружающей среде или угрожает новым вредом, может выражаться:

- а) в эксплуатации предприятия или сооружения без необходимых разрешений и лицензий, выдаваемых с целью соблюдения природоохранных требований, либо с нарушением их условий;
- б) в превышении лимитов на выбросы и сбросы загрязняющих веществ и микроорганизмов в окружающую среду, нарушении требований в области обращения с отходами,
- в) в несоблюдении требований промышленной безопасности;
- г) в любом из перечисленных видов экологических правонарушений.

14. Отказ в иске об ограничении, приостановлении либо прекращении деятельности, осуществляемой с нарушением законодательства в области охраны окружающей среды в случае, если ее приостановление либо прекращение противоречит общественным интересам, не препятствует:

а) предъявлению иска о возмещении вреда окружающей среде, причиненного этой деятельностью;

б) повторному предъявлению иска об ограничении, приостановлении либо прекращении данной деятельности;

в) планированию строительства или возведению нового промышленного объекта, причиняющего вред окружающей среде в месте осуществления данной деятельности;

г) созданию государственного природного заповедника в месте осуществления данной деятельности.

15. Средства от платежей по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, а также от платежей, уплачиваемых при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований, зачисленные в бюджеты субъектов Российской Федерации и местные бюджеты, направляются на выявление объектов накопленного вреда окружающей среде и (или) организацию ликвидации накопленного вреда окружающей среде в случае наличия на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования) объектов накопленного вреда окружающей среде, а в случае их отсутствия:

а) на иные мероприятия по предотвращению и (или) снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду,

б) на мероприятия по сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов;

в) на мероприятия по обеспечению экологической безопасности;

г) на любые из вышеуказанных мероприятий исходя из степени приоритетности решения имеющихся в субъекте Российской Федерации (муниципальном образовании) экологических проблем.

## Тема 14. Правовое регулирование использования и охраны недр

### Вариант № 1

1. В Законе Российской Федерации «О недрах» приводится следующее определение понятия «недра»:

а) недра – это часть земной коры, расположенной ниже почвенного слоя, а при его отсутствии – ниже земной поверхности и дна водоемов и водотоков, простирающейся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения;

б) недра – это часть земной коры, расположенной по глубине ниже почвенного слоя, а при его отсутствии – ниже земной поверхности и дна водоемов и водотоков;

в) недра – это часть земной коры, расположенной ниже земной поверхности или почвенного слоя, дна водных объектов (водоемов), простирающейся до глубин, доступных для изучения и освоения, состоящей из горных пород, минерально-сырьевых ресурсов, энергоносителей (нефти, газа и т.д.), природных и искусственных полостей, геологических и техногенных образований;

г) недра – это часть земной коры, расположенной ниже почвенного слоя, а при его отсутствии – ниже земной поверхности и дна водоемов и водотоков, простирающейся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения, включая россыпные проявления полезных ископаемых.

2. Государственный фонд недр составляют:

а) совокупность участков недр федерального значения и участков недр местного значения в пределах территории Российской Федерации и ее континентального шельфа;

б) участки недр в пределах территории Российской Федерации и ее континентального шельфа, включенные в федеральный фонд резервных участков недр;

в) используемые участки, представляющие собой геометризованные блоки недр, и неиспользуемые части недр в пределах территории Российской Федерации и ее континентального шельфа;

г) разведанные в пределах территории Российской Федерации и ее континентального шельфа запасы минерального сырья и подземных вод.

3. К участкам недр федерального значения не относятся участки недр:

а) содержащие месторождения урана, особо чистого кварцевого сырья, редких земель иттриевой группы, никеля, кобальта, тантала, ниобия, бериллия,

коренные месторождения алмазов, коренные (рудные) месторождения лития или коренные (рудные) месторождения металлов платиновой группы, с запасами, учтенными государственным балансом запасов полезных ископаемых начиная с 01.01.2006;

б) расположенные на территории субъекта Российской Федерации или территориях субъектов Российской Федерации и содержащие на основании сведений государственного баланса запасов полезных ископаемых начиная с 01.01.2016 месторождения с извлекаемыми запасами нефти до 50 миллионов тонн;

в) внутренних морских вод, территориального моря, континентального шельфа Российской Федерации;

г) при пользовании которыми необходимо использование земельных участков из состава земель обороны, безопасности.

4. Какое утверждение верно:

а) к участкам недр местного значения относятся участки недр, используемые для строительства и эксплуатации подземных сооружений, необходимых для захоронения радиоактивных отходов, отходов производства и потребления I - V классов опасности;

б) к участкам недр местного значения относятся участки недр, содержащие общераспространенные полезные ископаемые;

в) к участкам недр местного значения относятся участки недр, содержащие подземные воды, объем добычи которых составляет более 500 кубических метров в сутки;

г) к участкам недр местного значения относятся участки недр, содержащие на основании сведений государственного баланса запасов полезных ископаемых месторождения с запасами меди до 50 тысяч тонн.

5. Не относится к числу критериев, при одновременном наличии которых полезные ископаемые могут быть отнесены к общераспространенным полезным ископаемым:

а) характеризуются значительными площадями распространения на территории субъекта Российской Федерации или локализацией во вскрышных и вмещающих породах месторождений полезных ископаемых, неметаллов, горючих полезных ископаемых;

б) не могут быть использованы в качестве сырьевых ресурсов в отрасли строительных материалов;

в) не содержат рудные минералы в промышленных концентрациях;

г) не относятся к топливно-энергетическим полезным ископаемым (за исключением торфа, битумов и битуминозных пород);

- д) относятся к неметаллическим, нерудным полезным ископаемым, являющимся осадочными, магматическими или метаморфогенными породами;
- е) не относятся к стратегическим и (или) дефицитным полезным ископаемым.

6. Недра могут предоставляться в пользование одновременно для:

- а) регионального геологического изучения и разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых;
- б) для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых и для разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых
- в) образования особо охраняемых геологических объектов, имеющих научное, культурное, эстетическое, санитарно-оздоровительное и иное значение, и сбора минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов;
- г) геологического изучения и оценки пригодности участков недр для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, и строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых.

7. Участки недр не предоставляются пользователям в виде горного отвода – геометризованного блока недр:

- а) для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;
- б) для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых;
- в) для геологического изучения без существенного нарушения целостности недр;
- г) в соответствии с соглашением о разделе продукции при разведке и добыче минерального сырья.

8. Законом Российской Федерации «О недрах» не предусмотрено предоставление участка недр в пользование на определённый срок:

- а) для геологического изучения недр;
- б) для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых;
- в) для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, в том числе подземных

сооружений для захоронения радиоактивных отходов, отходов производства и потребления I - V классов опасности;

г) для сбора минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов.

9. Участки недр предоставляются в пользование для добычи полезных ископаемых на срок:

а) на срок до 49 лет;

б) до истечения срока действия заключения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр;

в) на срок отработки месторождения полезных ископаемых, исчисляемый исходя из технико-экономического обоснования разработки месторождения полезных ископаемых, обеспечивающего рациональное использование и охрану недр;

г) на срок отработки месторождения полезных ископаемых, исчисляемый исходя из сведений, содержащихся в декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта.

10. К основаниям предоставления права пользования участками недр не относятся:

а) решение, принятое уполномоченным органом управления государственным фондом недр;

б) решение комиссии или аукционной комиссии, созданной уполномоченным органом управления государственным фондом недр;

в) соглашение о разделе продукции, заключенное в соответствии с Федеральным законом «О соглашениях о разделе продукции»;

г) решение суда о возникновении права пользования участком недр по приобретательной давности;

д) государственный контракт, заключенный уполномоченным органом управления государственным фондом недр;

е) государственное задание, предусматривающее осуществление государственного геологического изучения недр государственным учреждением, находящимся в ведении уполномоченного органа управления государственным фондом недр.

11. Предоставление недр в пользование, в том числе предоставление их в пользование органами государственной власти субъектов Российской Федерации, оформляется специальным государственным разрешением в виде:

а) именованного сертификата;

- б) соглашения о разделе продукции;
- в) лицензии на пользование недрами;
- г) геологического отвода.

12. Пользование недрами осуществляется без получения лицензии на пользование недрами в следующем случае:

а) образование особо охраняемых геологических объектов, имеющих научное, культурное, эстетическое, санитарно-оздоровительное и иное значение;

б) сбор минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов;

в) осуществление регионального геологического изучения, государственного мониторинга состояния недр государственными учреждениями, находящимися в ведении уполномоченного органа управления государственным фондом недр, на основании государственного задания;

г) разработка технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых.

13. Государственная регистрация лицензии на пользование недрами осуществляется после ее оформления посредством:

а) внесения записи о регистрации права пользования недрами в Единый государственный реестр недвижимости;

б) внесения записи о регистрации лицензии в государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых;

в) внесения данных о регистрации лицензии в сведения государственного баланса запасов полезных ископаемых;

г) внесения записи о регистрации лицензии в государственный реестр участков недр, предоставленных в пользование, и лицензий на пользование недрами.

14. Какое утверждение не верно:

а) земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности и необходимый для осуществления пользования недрами, предоставляется пользователю недр после получения лицензии на пользование недрами;

б) земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности и необходимый для осуществления пользования недрами, предоставляется пользователю недр после оформления геологического отвода и (или) горного отвода;

в) земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности и необходимый для осуществления пользования недрами, предоставляется пользователю недр после проведения рекультивации такого земельного участка;

г) земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности и необходимый для осуществления пользования недрами, предоставляется пользователю недр после утверждения проектной документации для осуществления пользования недрами.

15. Для ликвидации горных выработок и иных сооружений, связанных с использованием недрами, могут использоваться принадлежащие пользователю недр или переданные ему собственниками таких отходов:

а) отходы недропользования V класса опасности, образовавшиеся при осуществлении пользования недрами;

б) отходы производства черных металлов IV и V классов опасности;

в) золошлаковые отходы V класса опасности от сжигания угля;

г) фосфогипс V класса опасности;

д) любые из перечисленных видов отходов при наличии технического проекта на осуществление данного вида работ и иной проектной документации, предусмотренной законодательством о недрах.

## **Вариант № 2**

1. К полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере регулирования отношений недропользования на своих территориях не относится:

а) принятие и совершенствование законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации о недрах;

б) заключение соглашений о разделе продукции при использовании участками недр;

в) разработка и реализация территориальных программ развития и использования минерально-сырьевой базы;

г) подготовка и утверждение перечней участков недр местного значения по согласованию с федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами.

2. К мероприятиям, осуществляемым пользователями недр в целях охраны объектов животного мира, не относится:

а) сохранение жизнеспособных деревьев с дуплами;

б) восстановление растительного покрова;



в) посадка и посев для насекомых аборигенных видов медоносных объектов растительного мира, характерных для конкретного субъекта Российской Федерации;

г) сохранение и восстановление мест нагула, нереста и миграций рыб при строительстве и эксплуатации коммуникаций и объектов, используемых в целях недропользования.

3. Участки недр предоставляются в пользование для добычи пресных подземных вод на срок:

а) на срок до 25 лет;

б) до истечения срока действия заключения государственной экспертизы запасов подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр;

в) на срок отработки месторождения подземных вод, исчисляемый исходя из технико-экономического обоснования разработки месторождения полезных ископаемых, обеспечивающего рациональное использование и охрану недр;

г) на срок отработки месторождения подземных вод, исчисляемый исходя из сведений, содержащихся в декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта.

4. Целью лицензирования пользования недрами не является:

а) реализация документов стратегического планирования, утверждаемых органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации;

б) обеспечение обороны страны и безопасности государства, рационального использования и охраны недр, охраны окружающей среды;

в) соблюдение социальных, экономических, экологических и других интересов населения, проживающего на соответствующей территории, и всех граждан Российской Федерации;

г) создание правовых, организационных и финансовых условий для отчуждения или иного перехода участков недр от одного лица к другому;

д) предоставление равных прав на получение права пользования недрами, ограничение которых допускается только в случаях, предусмотренных федеральными законами, а также соблюдение антимонопольных требований в сфере пользования недрами.

5. Инвестор имеет право передать полностью или частично свои права и обязанности по соглашению о разделе продукции любому юридическому лицу или любому гражданину (физическому лицу) только:

а) без согласия государства при условии его письменного уведомления;

б) с согласия государства при условии, если эти лица располагают достаточными финансовыми и техническими ресурсами и опытом управленческой деятельности, необходимыми для выполнения работ по соглашению;

в) без согласия государства при условии внесения в федеральной бюджет компенсационной выплаты в размере 50 процентов от суммы чистой прибыли, полученной инвестором за предшествующий календарный год;

г) с согласия государства при условии, если эти лица отсутствуют в реестре недобросовестных участников аукционов на право пользования участками недр.

6. Общераспространенные полезные ископаемые и подземные воды, имеющиеся в границах земельного участка и используемые собственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами, арендаторами земельных участков:

а) могут отчуждаться государственным и муниципальным унитарным предприятиям;

б) могут отчуждаться физическим лицам при условии их последующего использования для личных, бытовых и иных не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности нужд;

в) могут отчуждаться любым физическим и юридическим лицам при условии получения согласия на такое отчуждение от уполномоченного органа государственной власти субъекта Российской Федерации;

г) не могут отчуждаться или переходить от одного лица к другому иными способами.

7. Какое утверждение не верно:

а) добыча подземных вод для целей питьевого водоснабжения или технического водоснабжения садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ осуществляется без оформления лицензии на пользование недрами;

б) добыча подземных вод для целей питьевого водоснабжения или технического водоснабжения садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ осуществляется без проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр;

в) добыча подземных вод для целей питьевого водоснабжения или технического водоснабжения садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ осуществляется без согласования и утверждения технических

проектов и иной проектной документации на осуществление пользования недрами;

г) добыча подземных вод для целей питьевого водоснабжения или технического водоснабжения садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ осуществляется без представления доказательств того, что указанные товарищества обладают или будут обладать квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами для эффективного и безопасного осуществления пользования недрами.

8. Право пользования недрами не может быть досрочно прекращено в случаях:

а) возникновения непосредственной угрозы жизни или здоровью людей в результате осуществления пользования недрами;

б) нарушения пользователем недр условий лицензии на пользование недрами, однократное несоблюдение которых в соответствии с такой лицензией является основанием для досрочного прекращения права пользования недрами;

в) систематического (два и более раза в течение четырех лет) нарушения условий пользования участком недр по лицензии на пользование недрами;

г) если пользователь недр в течение установленного лицензией на пользование недрами срока не приступил к осуществлению пользования недрами;

д) ликвидации пользователя недр;

е) принятие Федеральным агентством по недропользованию решения о включении участка недр, геологическое изучение которого проводилось недропользователем, в состав регионального фонда резервных участков недр;

ж) нарушения пользователем недр требований по рациональному использованию и охране недр, установленных Законом Российской Федерации «О недрах»;

з) непредставления и (или) нарушения порядка представления пользователем недр геологической информации о недрах в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах» в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации (в отношении участка недр местного значения);

и) подачи пользователем недр заявления о досрочном прекращении права пользования недрами;

к) возникновения обстоятельств, являющихся случаями обязательного перехода права пользования участками недр и (или) основаниями обязательного переоформления лицензии на пользование недрами, если пользователем недр не

выполняются условия обязательного перехода права пользования участками недр и (или) обязательного переоформления лицензии.

9. К основным требованиям по рациональному использованию и охране недр не относится:

а) соблюдение установленного законодательством порядка предоставления недр в пользование и недопущение самовольного пользования недрами;

б) обеспечение полноты геологического изучения, комплексного использования и охраны недр;

в) проведение опережающего геологического изучения недр, обеспечивающего достоверную оценку запасов полезных ископаемых или свойств участка недр, предоставленного в пользование в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых;

г) проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, государственный учет работ по геологическому изучению недр, участков недр, предоставленных в пользование, и лицензий на пользование недрами;

д) обеспечение наиболее полного извлечения из недр запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов;

е) достоверный учет извлекаемых и оставляемых в недрах запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов при разработке месторождений полезных ископаемых;

ж) охрана месторождений полезных ископаемых от затопления, обводнения, пожаров и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождений или осложняющих их разработку;

з) предотвращение причинения вреда недрам при осуществлении пользования недрами;

и) соблюдение установленного порядка консервации и ликвидации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами;

к) предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых и соблюдение установленного порядка использования этих площадей в иных целях;

л) разрешительный порядок размещения отходов производства и потребления на водосборных площадях подземных водных объектов и в местах залегания подземных вод, которые используются для целей питьевого

водоснабжения или технического водоснабжения или резервирование которых осуществлено в качестве источников питьевого водоснабжения.

10. К основным требованиям по обеспечению безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами, не относятся:

а) допуск к работам лиц, имеющих специальную подготовку и квалификацию, а к руководству горными работами - лиц, имеющих соответствующее специальное образование;

б) обеспечение лиц, занятых на горных и буровых работах, специальной одеждой, средствами индивидуальной и коллективной защиты;

в) применение машин, оборудования и материалов, не соответствующих требованиям правил безопасности и санитарным нормам;

г) правильное использование взрывчатых веществ и средств взрывания, их надлежащий учет, хранение и расходование;

д) проведение комплекса геологических, маркшейдерских и иных наблюдений, достаточных для обеспечения нормального технологического цикла работ и прогнозирования опасных ситуаций, своевременное определение и нанесение на планы горных работ опасных зон;

е) систематический контроль за состоянием рудничной атмосферы, содержанием в ней кислорода, вредных и взрывоопасных газов и пылей;

ж) запрещение ведения горных работ, если температура воздуха, а также содержание в рудничной атмосфере действующих горных выработок кислорода, вредных, взрывоопасных газов и пылей не соответствуют требованиям норм и правил безопасности, санитарных норм и правил;

з) осуществление специальных мероприятий по прогнозированию и предупреждению внезапных выбросов газов, прорывов воды, полезных ископаемых и пород, а также горных ударов;

и) управление деформационными процессами горного массива, обеспечивающее безопасное нахождение людей в горных выработках;

к) разработка и проведение мероприятий, обеспечивающих охрану работников предприятий, ведущих работы, связанные с пользованием недрами, и населения в зоне влияния указанных работ от вредного влияния этих работ в их нормальном режиме и при возникновении аварийных ситуаций.

11. Строительство объектов капитального строительства на земельных участках, расположенных за границами населенных пунктов, размещение подземных сооружений за границами населенных пунктов разрешаются только после:

а) получения лицензии на пользование недрами;

б) получение заключения уполномоченного органа государственной власти субъекта Российской Федерации об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки;

в) получения заключения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки;

г) заключения концессионного соглашения с органом местного самоуправления, в границах которого предполагается строительство или размещения соответствующих объектов.

12. Земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности и необходимые для осуществления пользования недрами, предоставляются пользователям недр:

а) в аренду без проведения торгов в форме конкурса или аукциона;

б) в аренду с проведением торгов в форме аукциона;

в) в аренду с проведением торгов в форме конкурса;

г) на праве пожизненного наследуемого владения.

13. В Законе Российской Федерации «О недрах» геологическая информация о недрах подразделяется на:

а) первичную и интерпретированную;

б) первоначальную и производную;

в) искомую и вторичную;

г) базовую и дополнительную.

14. Оператором федеральной государственной информационной системы «Единый фонд геологической информации о недрах» является:

а) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

б) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;

в) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;

г) Федеральное агентство по недропользованию.

15. В государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых не подлежит включению информация о следующих объектах учета:

а) месторождения полезных ископаемых и подземных вод, содержащие запасы полезных ископаемых или подземных вод, учтенные государственным балансом запасов полезных ископаемых или территориальными балансами запасов общераспространенных полезных ископаемых;

б) месторождения полезных ископаемых и подземных вод, содержащие запасы полезных ископаемых и подземных вод, списанные с государственного баланса запасов полезных ископаемых или территориальных балансов запасов общераспространенных полезных ископаемых (независимо от основания списания запасов, включая выработанные месторождения полезных ископаемых);

в) проявления полезных ископаемых, содержащие прогнозные ресурсы твердых полезных ископаемых категории  $P_1$  и (или)  $P_2$  и (или) прогнозные ресурсы углеводородного сырья категории  $D_0$  и (или)  $D_n$ , и (или) прогнозные ресурсы подземных вод категории  $P_1$  и (или)  $P_2$ ;

г) земельные участки, под которыми расположены месторождения и проявления полезных ископаемых и подземных вод.

## Тема 15. Правовое регулирование использования и охраны вод

### Вариант № 1

1. Какое из определений является верным:

а) водный объект – это поверхностные и подземные воды, которые используются или могут быть использованы;

в) водный объект – это природный или искусственный водоем, водоток либо иной объект, постоянное или временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима;

б) водный объект – это часть речного бассейна, имеющая характеристики, позволяющие установить лимиты забора (изъятия) водных ресурсов и другие параметры водопользования;

г) водный объект – это любое скопление вод в рельефе местности или пустотах горных пород.

2. Регулирование водных отношений осуществляется исходя из представления о водном объекте:

а) как о важнейшей народнохозяйственной ценности;

б) как об объекте гражданских прав;

в) как об источнике питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;

г) как о важнейшей составной части окружающей среды, среде обитания объектов животного и растительного мира, в том числе водных биологических ресурсов, как о природном ресурсе, используемом человеком для личных и бытовых нужд, осуществления хозяйственной и иной деятельности, и одновременно как об объекте права собственности и иных прав.

3. К поверхностным водным объектам не относятся:

а) моря или их отдельные части (проливы, заливы, в том числе бухты, лиманы и другие);

б) болота (низинные, переходные, верховые);

в) природные выходы подземных вод (родники, гейзеры);

г) водоносные горизонты.

4. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет:

б) двести метров;

а) сто метров;

в) пятьдесят метров;



г) по общему правилу двадцать метров, а для каналов, рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров, – пять метров.

5. Земельные участки в пределах береговой полосы, установленной в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, а также земельные участки, на которых находятся пруды, обводненные карьеры, в границах территорий общего пользования:

а) могут быть предоставлены физическим и юридическим лицам в собственность на торгах, проводимых в форме аукциона;

б) могут быть предоставлены физическим и юридическим лицам в собственность без проведения торгов;

в) могут быть предоставлены физическим и юридическим лицам в аренду с правом последующего выкупа;

г) приватизации не подлежат.

6. Договор аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности и расположенного в границах береговой полосы водного объекта общего пользования, может быть заключен:

а) на условиях, запрещающих доступ граждан к водному объекту общего пользования и его береговой полосе, включая случаи, когда такой доступ не ограничен в соответствии с федеральным законом;

б) на условиях, предусматривающих взимание арендатором платы за доступ граждан к водному объекту общего пользования и его береговой полосе;

в) при условии обеспечения свободного доступа граждан к водному объекту общего пользования и его береговой полосе, за исключением случаев, если свободный доступ к такому объекту ограничен в соответствии с федеральным законом;

г) на условиях, предусматривающих возможность устройство арендатором шлагбаума и других заградительных устройств в пределах береговой полосы водного объекта общего пользования, включая случаи, когда доступ граждан к водному объекту общего пользования и его береговой полосе не ограничен в соответствии с федеральным законом.

7. Физические и юридические лица осуществляют водопользование с предоставлением водных объектов или их частей в пользование на основании:

а) лицензии на водопользование;

б) договора безвозмездного пользования водным объектом;

в) договора водопользования или решения о предоставлении водного объекта в пользование;

г) членства в саморегулируемой организации водопользователей.

8. Не наделены полномочиями по предоставлению физическим и юридическим лицам водных объектов или их частей в пользование:

- а) Правительство Российской Федерации;
- б) Федеральное агентство водных ресурсов;
- в) бассейновые советы;
- г) органы государственной власти субъектов Российской Федерации;
- д) органы местного самоуправления.

9. Договор водопользования признается заключенным, а решение о предоставлении водного объекта вступает в силу:

- а) с календарной даты, указанной в договоре водопользования или решении о предоставлении водного объекта в пользование;
- б) с момента подписания договора водопользования его сторонами или подписания решения о предоставлении водного объекта в пользование должностным лицом, уполномоченным на его подписание;
- в) с момента регистрации в государственном водном реестре;
- г) с момента регистрации в Едином государственном реестре недвижимости.

10. Какое утверждение не верно:

- а) при заключении договора водопользования по результатам аукциона не допускается изменение условий аукциона на основании соглашения сторон этого договора или в одностороннем порядке;
- б) водопользователь не вправе передавать свои права и обязанности по договору водопользования другому лицу, если договор водопользования был заключен по результатам аукциона;
- в) заключение договора водопользования по результатам аукциона допускается с физическими лицами и юридическими лицами, сведения о которых отсутствуют в реестре недобросовестных водопользователей и участников аукциона на право заключения договора водопользования;
- г) заключение договора водопользования по результатам аукциона допускается с физическими лицами и юридическими лицами, имеющих просрочку по оплате экологического сбора.

11. Основанием принудительного прекращения права пользования водным объектом по решению суда не является:

- а) нецелевое использование водного объекта;

б) использование водного объекта с нарушением законодательства Российской Федерации;

в) неиспользование водного объекта в установленные договором водопользования или решением о предоставлении водного объекта в пользование сроки;

г) прекращение у физического лица гражданства Российской Федерации.

12. Основной единицей управления в области использования и охраны водных объектов является:

а) рыбохозяйственный бассейн;

б) речной бассейн;

в) водохозяйственный участок;

г) бассейновый округ, состоящий из речных бассейнов и связанных с ними подземных водных объектов и морей.

13. В состав бассейновых советов не входят представители:

а) органов публичной власти;

б) иностранных государств;

в) водопользователей;

г) общественных объединений;

д) общин коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации.

14. При эксплуатации водохозяйственной системы не запрещается:

а) сброс в водные объекты сточных вод, в которых содержатся возбудители инфекционных заболеваний;

б) сброс в водные объекты сточных вод, в которых содержатся загрязняющие вещества, для которых не установлены нормативы предельно допустимых концентраций;

в) использование бессточных систем технического водоснабжения;

г) производить забор (изъятие) водных ресурсов из водного объекта в объеме, оказывающем негативное воздействие на водный объект.

15. В границах прибрежной защитной полосы, являющейся частью водоохранной зоны, непосредственно примыкающей к береговой линии водного объекта, вводятся дополнительные запреты, к которым не относятся:

а) распашка земель;

б) размещение отвалов размываемых грунтов;

в) пребывание граждан у водного объекта для целей причаливания плавучих средств;

г) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

## Вариант № 2

1. В Водном кодексе Российской Федерации болота подразделяются на:

- а) низинные, глубинные и верховые;
- б) низинные и верховые
- в) низинные, переходные и верховые;
- г) низинные, переходные и торфяные.

2. Не относятся к водотокам:

- а) каналы;
- б) реки;
- в) ручьи;
- г) родники.

3. Молевой сплав древесины (лесоматериалов) на водных объектах:

- а) разрешается без ограничений;
- б) разрешается при условии регистрации объема сплаваемой партии древесины в государственном водном реестре;
- в) запрещается;
- г) запрещается при отсутствии у водопользователя устройств и (или) механизмов, обеспечивающих подъем затонувшей древесины;

4. Схемами комплексного использования и охраны водных объектов не устанавливаются:

- а) целевые показатели качества воды в водных объектах на период действия этих схем;
- б) перечень водохозяйственных мероприятий;
- в) водохозяйственные балансы, предназначенные для оценки количества и степени освоения доступных для использования водных ресурсов в границах речных бассейнов и представляющие собой расчеты потребностей водопользователей в водных ресурсах по сравнению с доступными для использования водными ресурсами в границах речных бассейнов, подбассейнов, водохозяйственных участков при различных условиях водности;
- г) лимиты и квоты забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и лимиты сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества, в границах речных бассейнов, подбассейнов, водохозяйственных участков при различных условиях водности;

- д) нормативы образования отходов и лимиты на их размещение;
- е) основные целевые показатели уменьшения негативных последствий наводнений и других видов негативного воздействия вод, перечень мероприятий, направленных на достижение этих показателей.

5. Государственный мониторинг водных объектов является частью:

- а) государственного мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации;
- б) социально-гигиенического мониторинга;
- в) государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- г) государственного мониторинга водных биологических ресурсов.

6. Государственный мониторинг водных объектов не включает:

- а) мониторинг поверхностных водных объектов с учетом данных мониторинга, осуществляемого при проведении работ в области гидрометеорологии и смежных с ней областях;
- б) мониторинг состояния дна и берегов водных объектов, а также состояния водоохранных зон;
- в) мониторинг состояния и численности рыб, ракообразных и морских млекопитающих;
- г) мониторинг подземных вод с учетом данных государственного мониторинга состояния недр;
- д) наблюдения за водохозяйственными системами, в том числе за гидротехническими сооружениями, а также за объемом вод при водопотреблении и сбросе вод, в том числе сточных вод, в водные объекты.

7. Какое из определений является верным:

- а) государственный водный реестр представляет собой систематизированный свод документированных сведений о водоемах, водотоках и водопользователях;
- б) государственный водный реестр является частью Единого государственного реестра недвижимости и включает в себя документированные сведения о праве собственности и иных правах на водные объекты;
- в) государственный водный реестр представляет собой систематизированный свод документированных сведений о водных объектах, находящихся в федеральной собственности, собственности субъектов Российской Федерации, собственности муниципальных образований, собственности физических лиц, юридических лиц, об их использовании, о речных бассейнах, о бассейновых округах;

г) государственный водный реестр представляет собой систематизированный свод документированных сведений, содержащихся в утвержденных схемах комплексного использования и охраны водных объектов каждого речного бассейна.

8. Резервирование источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения осуществляется:

а) в целях обеспечения граждан питьевой водой в случае возникновения чрезвычайной ситуации;

б) в целях выполнения международных обязательств Российской Федерации;

в) в целях гидротехнической мелиорации засушливых земель;

г) в целях повышения обороноспособности государства.

9. Гидрографическое районирование и водохозяйственное районирование территории Российской Федерации являются:

а) синонимами;

б) антонимами;

в) отдельными, но взаимосвязанными функциями государственного управления в области использования и охраны водных объектов;

г) случайным набором слов.

10. Использование водохранилищ, включенных в перечень водохранилищ, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 14.02.2009 № 197-р, осуществляется:

а) на основании правил использования водохранилища, утверждаемых Федеральным агентством водных ресурсов отдельно для каждого водохранилища;

б) на основании Примерных правил использования водохранилищ, утверждаемых Правительством Российской Федерации;

в) на основании Типовых правил использования водохранилищ, утверждаемых Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

г) на основании выписки из Российского регистра гидротехнических сооружений.

11. Не запрещается:

а) захоронение в водных объектах ядерных материалов, радиоактивных веществ;

б) сброс в водные объекты и захоронение в них отходов производства и потребления, в том числе выведенных из эксплуатации судов и иных плавучих средств (их частей и механизмов);

в) сброс сточных вод на ледники, снежники;

г) сброс в водные объекты нормативно очищенных сточных вод.

12. Какое утверждение верно:

а) водоохранные зоны – это разновидность особо охраняемых природных территориях, в границах которых полностью или частично расположены водные объекты;

б) водоохранные зоны – это одна из разновидностей территориальных зон, предусматриваемых правилами землепользования и застройки;

в) водоохранные зоны – это территории, которые примыкают к береговой линии (границам водного объекта) морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира;

г) водоохранные зоны – это зоны с особыми условиями использования территорий, устанавливаемые в целях безопасного функционирования трубопроводов и иных объектов, используемых для централизованного горячего и холодного водоснабжения и водоотведения.

13. В границах водоохранных зон не запрещается:

а) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;

б) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

в) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

г) проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды;

д) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации).

14. В границах прибрежной защитной полосы, являющейся частью водоохранной зоны, непосредственно примыкающей к береговой линии водного объекта, вводятся дополнительные запреты, к которым не относятся:

- а) распашка земель;
- б) размещение отвалов размываемых грунтов;
- в) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн;
- г) сенокосение, пчеловодство и товарная аквакультура (товарное рыбоводство).

15. В границах зон затопления, подтопления, устанавливаемых в отношении территорий, подверженных негативному воздействию вод и не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты, не запрещаются:

- а) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод;
- б) размещение нестационарных торговых объектов;
- в) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;
- г) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
- д) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.



## Тема 16. Правовое регулирование использования и охраны лесов

### Вариант № 1

1. Предметом лесного законодательства не являются отношения:
  - а) по использованию лесов;
  - б) по охране и защите лесов;
  - в) по воспроизводству лесов и лесоразведению;
  - г) по обращению с отходами лесоперерабатывающей промышленности.
  
2. Лесное законодательством исходит из понятия о лесе:
  - а) как о совокупности травяной, кустарниковой и древесной растительности;
  - б) как о компоненте природной среды, ценном в хозяйственного отношении;
  - в) как об экологической системе или как о природном ресурсе;
  - г) как о месте осуществления деятельности лесопользователей.
  
3. Какое утверждение не верно:
  - а) лесные участки могут быть образованы на землях лесного фонда;
  - б) лесные участки могут быть образованы на землях обороны и безопасности, на которых расположены леса;
  - в) лесные участки могут быть образованы на землях сельскохозяйственного назначения, на которых расположены леса;
  - г) лесные участки могут быть образованы на землях населенных пунктов, на которых расположены леса;
  - д) лесные участки могут быть образованы на землях особо охраняемых природных территорий, на которых расположены леса.
  
4. Земли лесного фонда подразделяются на:
  - а) лесные земли и нелесные земли;
  - б) категории земель, выделяемые по основному целевому назначению;
  - в) территориальные зоны с различными видами разрешенного использования земельных участков;
  - г) лесные угодья и лесные питомники.
  
5. К видам лесов, расположенных на землях лесного фонда, не относятся:
  - а) эксплуатационные леса;
  - б) резервные леса;
  - в) сельскохозяйственные леса;

г) защитные леса.

6. К защитным относятся леса:

а) которые подлежат освоению в целях устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продукции их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов;

б) которые подлежат освоению в целях сохранения средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов с одновременным использованием лесов при условии, если это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями;

в) в которых в течение двадцати лет не планируется осуществлять заготовку древесины, за исключением заготовки древесины гражданами для собственных нужд;

г) в которых допускается осуществление всех видов использования лесов.

7. К категориям защитных лесов не относятся:

а) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;

б) леса, расположенные в водоохраных зонах;

в) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов;

г) ценные леса;

д) сельские леса;

е) городские леса.

8. К полученным из древесины необработанным лесоматериалам относятся:

а) хлысты;

б) необработанные сортименты;

в) пиломатериалы;

г) дрова и иная топливная древесина.

9. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ввод в эксплуатацию и вывод из эксплуатации объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на землях лесного фонда не допускаются при использовании лесов:

а) в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых;

б) в целях создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;

- в) в целях создания и эксплуатации объектов по производству, переработке и хранению сельскохозяйственной продукции;
- г) в целях осуществления религиозной деятельности.

10. Какое утверждение не верно:

- а) порядок осуществления рубок лесных насаждений определяется правилами заготовки древесины;
- б) порядок осуществления рубок лесных насаждений определяется правилами землепользования и застройки;
- в) порядок осуществления рубок лесных насаждений определяется правилами санитарной безопасности в лесах;
- г) порядок осуществления рубок лесных насаждений определяется правилами пожарной безопасности в лесах.

11. В составе лесосечных работ не выделяются:

- а) подготовительные работы;
- б) основные работы;
- в) вспомогательные работы;
- г) заключительные работы.

12. Выполнение лесосечных работ без таксационного описания лесосеки;

- а) допускается в случаях, предусмотренных Лесным кодексом Российской Федерации;
- б) допускается при наличии положительного заключения государственной экспертизы проекта освоения лесов;
- в) допускается по разрешению органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области лесных отношений;
- г) не допускается.

13. Сплошными рубками признаются:

- а) рубки, при которых на соответствующих землях или земельных участках вырубается все деревья и кустарники;
- б) рубки, при которых на соответствующих землях или земельных участках вырубается часть деревьев и кустарников;
- в) рубки, при которых на соответствующих землях или земельных участках вырубается лесные насаждения с сохранением для воспроизводства лесов отдельных деревьев и кустарников или групп деревьев и кустарников или без такого сохранения с проведением последующих мероприятий по искусственному лесовосстановлению;

г) нанесение на стволы деревьев хвойных пород, отдельных лиственных пород надрезов, а также процесс сбора живицы, древесных соков.

14. Лесной план субъекта Российской Федерации утверждается:

- а) законодательным органом субъекта Российской Федерации;
- б) высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации;
- в) высшим исполнительным органом субъекта Российской Федерации;
- г) исполнительным органом субъекта Российской Федерации в сфере лесных отношений.

15. Не относится к мерам санитарной безопасности в лесах:

- а) лесозащитное районирование;
- б) государственный лесопатологический мониторинг;
- в) проведение лесопатологических обследований;
- г) выполнение мер экстренного реагирования.

## **Вариант № 2**

1. К резервным относятся леса:

- а) в которых на неопределённый срок запрещены все виды использования лесов;
- б) в которых в течение двадцати лет запрещены все виды использования лесов;
- в) в которых в течение двадцати лет не планируется осуществлять заготовку древесины, за исключением заготовки древесины гражданами для собственных нужд;
- г) в которых не допускается пребывание граждан для целей заготовки и сбора для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), а также недревесных лесных ресурсов.

2. Для каких целей не допускается перевод земель лесного фонда, занятых защитными лесами, или земельных участков в составе таких земель в земли других категорий:

- а) организация особо охраняемых природных территорий;
- б) установление или изменение границы населенного пункта;
- в) добыча общераспространенных полезных ископаемых, не числящихся на государственном балансе;
- г) создание туристско-рекреационных особых экономических зон.

3. Выборочными рубками признаются:

а) рубки, при которых на соответствующих землях или земельных участках вырубается все деревья и кустарники;

б) рубки, при которых на соответствующих землях или земельных участках вырубается часть деревьев и кустарников;

в) рубки, при которых на соответствующих землях или земельных участках вырубается лесные насаждения с сохранением для воспроизводства лесов отдельных деревьев и кустарников или групп деревьев и кустарников или без такого сохранения с проведением последующих мероприятий по искусственному лесовосстановлению;

г) нанесение на стволы деревьев хвойных пород, отдельных лиственных пород надрезов, а также процесс сбора живицы, древесных соков.

4. Какое утверждение не верно:

а) использование лесов может осуществляться с предоставлением лесного участка;

б) использование лесов может осуществляться с установлением сервитута, публичного сервитута;

в) использование лесов может осуществляться без предоставления лесного участка и установления сервитута, публичного сервитута;

г) использование лесов может осуществляться на основании договора ипотеки лесных насаждений;

д) использование лесов может осуществляться на основании договора купли-продажи лесных насаждений.

5. Договор аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, первоначально заключается без проведения торгов:

а) в случаях осуществления предпринимательской деятельности по заготовке живицы;

б) в случаях осуществления предпринимательской деятельности по заготовке древесины;

в) в случаях реализации приоритетных инвестиционных проектов в целях развития лесного комплекса;

г) в случаях осуществления предпринимательской деятельности по заготовке пищевых лесных ресурсов и сбору лекарственных растений.

6. Договор безвозмездного пользования лесным участком, находящимся в государственной или муниципальной собственности, может быть заключен на срок:

- а) от трех лет до двадцати пяти лет;
- б) до десяти лет;
- в) от одного года до пяти лет;
- г) до одного года.

7. Древесина, заготовленная гражданином для собственных нужд на основании договора купли-продажи лесных насаждений, может:

- а) использоваться заготовившим ее гражданином для целей отопления;
- б) использоваться заготовившим ее гражданином для предпринимательской деятельности;
- в) отчуждаться заготовившим ее гражданином другим лицам;
- г) превышать объем, указанный в договоре.

8. К функциям государственного управления в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов не относится:

- а) государственная инвентаризация лесов;
- б) ведение государственного лесного реестра;
- в) государственная экспертиза проекта освоения лесов;
- г) выкуп лесных участков для государственных нужд;
- д) федеральный государственный лесной контроль (надзор).

9. В лесном плане субъекта Российской Федерации не определяются:

- а) цели и задачи лесного планирования;
- б) мероприятия по осуществлению планируемого освоения лесов;
- в) биотехнические мероприятия;
- г) зоны интенсивности освоения лесов.

10. Какое утверждение не верно:

- а) в лесохозяйственном регламенте в отношении лесов, расположенных в границах лесничеств, устанавливаются виды разрешенного использования лесов;
- б) в лесохозяйственном регламенте в отношении лесов, расположенных в границах лесничеств, устанавливаются возрасты рубок, расчетная лесосека, сроки использования лесов и другие параметры их разрешенного использования;
- в) в лесохозяйственном регламенте в отношении лесов, расположенных в границах лесничеств, устанавливаются ограничения использования лесов;
- г) таксы для исчисления размера вреда, причиненного лесным насаждениям;
- д) требования к охране, защите, воспроизводству лесов.

11. Обязанность по составлению проекта освоения лесов возлагается на:

- а) Федеральное агентство лесного хозяйства;
- б) Федеральная служба по регистрации кадастру и картографии;
- в) органы государственной власти субъектов Российской Федерации, которым переданы отдельные полномочия Российской Федерации в области лесных отношений;
- г) физические и юридические лица, которым лесные участки предоставлены в постоянное (бессрочное) пользование или в аренду, а также лица, использующие леса на основании сервитута или публичного сервитута;

12. Не является мерой охраны лесов от пожаров:

- а) лесопожарное зонирование;
- б) лесорастительное районирование;
- в) выполнение мер пожарной безопасности в лесах;
- г) тушение лесных пожаров;
- д) выполнение мер экстренного реагирования.

13. К тушению лесного пожара не относится:

- а) обследование лесного пожара с использованием наземных, авиационных или космических средств в целях уточнения вида и интенсивности лесного пожара, его границ, направления его движения, выявления возможных границ его распространения и локализации, источников противопожарного водоснабжения, подъездов к ним и к месту лесного пожара, а также других особенностей, определяющих тактику тушения лесного пожара;
- б) проведение лесопатологических обследований;
- в) доставка людей и средств тушения лесных пожаров к месту тушения лесного пожара и обратно;
- г) ликвидация лесного пожара.

14. Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду, осуществляются:

- а) органами государственного лесного контроля (надзора) в лесах;
- б) органами местного самоуправления в сфере лесных отношений;
- в) лесосеменная инспекция;
- г) лицами, использующими леса, на основании проекта освоения лесов.

15. Воспроизводство лесов включает в себя:

- а) лесное семеноводство;
- б) государственный лесопатологический мониторинг;
- в) лесозащитное районирование;
- г) рекультивацию подвергшихся нефтяному загрязнению земель, на которых расположены леса.



## Тема 17. Правовое регулирование использования и охраны животного мира

### Вариант № 1

1. В законодательном определении понятия «животный мир» отсутствует следующий признак:

- а) отнесение живых организмов к дикой фауне;
- б) отнесение живых организмов к самостоятельным материальным объектам;
- в) нахождение диких животных в живом состоянии;
- г) нахождение диких животных в пределах территории Российской Федерации, ее континентального шельфа и исключительной экономической зоны.

2. Выберите верную формулировку:

- а) отношения в области охраны и использования объектов животного мира, содержащихся в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания, регулируются Федеральным законом «О животном мире»;
- б) отношения в области охраны и использования объектов животного мира, содержащихся в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания, регулируются Федеральным законом «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- в) отношения в области охраны и использования объектов животного мира, содержащихся в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания, регулируются законами и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации;
- г) отношения в области охраны и использования объектов животного мира, содержащихся в полувольных условиях или искусственно созданной среде обитания, регулируются Федеральным законом «О животном мире», Федеральным законом «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также законами и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

3. Животный мир в пределах территории Российской Федерации:

- а) находится в собственности Российской Федерации (федеральной собственности);

б) может находиться в собственности Российской Федерации, собственности субъектов Российской Федерации и собственности муниципальных образований;

в) является государственной собственностью;

г) не признается объектом права собственности.

4. Объекты животного мира, изъятые из среды обитания в установленном порядке, могут находиться:

а) исключительно в федеральной собственности;

б) исключительно в собственности субъектов Федерации;

в) исключительно в собственности муниципальных образований;

г) исключительно в частной собственности;

д) в любых формах собственности.

5. К полномочиям органов государственной власти Российской Федерации в области охраны и использования животного мира не относятся:

а) разработка и совершенствование федерального законодательства в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания;

б) координация деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области охраны и использования животного мира в пределах территории Российской Федерации;

в) разработка и реализация региональных программ по охране и воспроизводству объектов животного мира и среды их обитания;

г) организация и осуществление охраны и воспроизводства объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения.

6. К полномочиям Российской Федерации в области охраны и использования животного мира, переданным для осуществления органам государственной власти субъекта Российской Федерации, не относятся:

а) организация и осуществление охраны и воспроизводства объектов животного мира, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также охрана среды обитания указанных объектов животного мира;

б) защита прав, охрана исконной среды обитания и традиционного образа жизни коренных малочисленных народов Российской Федерации и представителей других этнических общностей в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности в части сохранения и устойчивого использования объектов животного мира;

в) ведение государственного мониторинга и государственного кадастра объектов животного мира в пределах субъекта Российской Федерации, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также на иных землях в случаях, предусмотренных федеральными законами, и государственного кадастра объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации;

г) осуществление мер по воспроизводству объектов животного мира и восстановлению среды их обитания, нарушенных в результате стихийных бедствий и по иным причинам, за исключением объектов животного мира и среды их обитания, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения.

7. Выберите верную формулировку:

а) специально уполномоченные государственные органы по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания состоят из федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих полномочия по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания;

б) специально уполномоченные государственные органы по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания состоят из федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих полномочия по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания, а также из исполнительных органов субъектов Российской Федерации, осуществляющих полномочия по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания;

в) специально уполномоченные государственные органы по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания состоят из федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих полномочия по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания, а также из исполнительных органов субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, осуществляющих полномочия по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания;

г) специально уполномоченные государственные органы по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания состоят из федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих полномочия по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания, а также из исполнительных органов субъектов Российской Федерации, осуществляющих полномочия по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания, их территориальных органов и государственных учреждений, находящихся в ведении этих органов и выполняющих задачи по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания.

8. К числу основных принципов в области охраны и использования животного мира, сохранения и восстановления среды его обитания не относится:

а) осуществление пользования животным миром способами, не допускающими жестокого обращения с животными, в соответствии с общими принципами гуманности;

б) недопустимость совмещения деятельности по осуществлению федерального государственного надзора в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды его обитания с деятельностью по использованию объектов животного мира;

в) безвозмездное пользования животным миром;

г) отделение права пользования животным миром от права пользования землей и другими природными ресурсами.

9. Какое утверждение не верно:

а) государственный мониторинг объектов животного мира является частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);

б) государственный мониторинг объектов животного мира представляет собой систему регулярных наблюдений за распространением, численностью, физическим состоянием объектов животного мира, их использованием, а также за структурой, качеством и площадью среды их обитания;

в) ведение государственного мониторинга объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, осуществляют исполнительные органы субъектов Российской Федерации;

Федерации, осуществляющие переданные Российской Федерацией полномочия в области охраны и использования животного мира;

г) государственный мониторинг объектов животного мира ведется в отношении объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам или водным биологическим ресурсам.

10. Федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания не осуществляется:

а) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования и ее территориальными органами;

б) Федеральным агентством по рыболовству и его территориальными органами;

в) федеральными государственными бюджетными учреждениями, осуществляющими управление особо охраняемыми природными территориями федерального значения;

г) исполнительными органами субъектов Российской Федерации в рамках переданных полномочий Российской Федерации.

11. Нормирование в области использования и охраны животного мира и среды его обитания не включает в себя:

а) установление нормативов изъятия объектов животного мира;

б) установление других нормативов и норм в области использования и охраны животного мира и среды его обитания;

в) установление лимитов забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта;

г) установление общего допустимого улова и квоты добычи водных биологических ресурсов.

12. Федеральные программы по охране объектов животного мира и среды их обитания утверждаются:

а) Президентом Российской Федерации;

б) Правительством Российской Федерации;

в) Правительственной комиссией по сохранению биоразнообразия;

г) федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим полномочия по охране, федеральному государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания.

13. Какое утверждение не верно:

а) обязательной государственной экологической экспертизе подлежат удобрения, пестициды и биостимуляторы роста растений;

б) обязательной государственной экологической экспертизе подлежат материалы, обосновывающие объемы (лимиты, квоты) изъятия объектов животного мира;

в) обязательной государственной экологической экспертизе подлежат материалы, обосновывающие установление периодов (сроков) пользования объектами животного мира;

г) обязательной государственной экологической экспертизе подлежат материалы, обосновывающие проведение работ по акклиматизации и гибридизации объектов животного мира.

14. К самостоятельному виду пользования животным миром не относится:

а) добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

б) выслеживание и тропление;

в) изучение, исследование и иное использование животного мира в научных, культурно-просветительных, воспитательных, рекреационных, эстетических целях без изъятия их из среды обитания;

г) использование полезных свойств жизнедеятельности объектов животного мира.

15. Какое утверждение верно:

а) любительское рыболовство разрешается осуществлять на любых водных объектах;

б) любительское рыболовство разрешается осуществлять на используемых для прудовой аквакультуры не находящихся в собственности граждан или юридических лиц обводненных карьерах, прудах (в том числе образованных водоподпорными сооружениями на водотоках)

в) любительское рыболовство запрещается осуществлять на водных объектах, предоставленных для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), за исключением случаев, если в соответствии с федеральными законами на указанных водных объектах допускается осуществлять добычу (вылов) водных животных и растений, не являющихся объектами аквакультуры;

г) любительское рыболовство разрешается осуществлять на используемых в процессе функционирования мелиоративных систем (включая ирригационные системы) водных объектах.

## Вариант № 2

1. В законодательном определении понятия «животный мир» отсутствует следующий признак:

- а) отнесение живых организмов к дикой фауне;
- б) нахождение диких животных в полувольных условиях;
- в) нахождение диких животных в живом состоянии;
- г) нахождение диких животных в пределах территории Российской Федерации, ее континентального шельфа и исключительной экономической зоны.

2. В Федеральном законе «О животном мире» под охраной животного мира понимается:

- а) использование объектов животного мира, которое не приводит в долгосрочной перспективе к истощению биологического разнообразия животного мира и при котором сохраняется способность животного мира к воспроизводству и устойчивому существованию;
- б) существование объектов животного мира в течение неопределенно длительного времени;
- в) деятельность, направленная на сохранение или восстановление условий устойчивого существования и воспроизводства объектов животного мира;
- г) деятельность, направленная на сохранение биологического разнообразия и обеспечение устойчивого существования животного мира, а также на создание условий для устойчивого использования и воспроизводства объектов животного мира.

3. Граждане Российской Федерации, чье существование и доходы полностью или частично основаны на традиционных системах жизнеобеспечения их предков, включая охоту и собирательство, имеют право на применение традиционных методов добычи объектов животного мира и продуктов их жизнедеятельности:

- а) если такие методы прямо или косвенно не ведут к снижению биологического разнообразия;
- б) если такие методы не сокращают численность и устойчивое воспроизводство объектов животного мира;
- в) если такие методы не нарушают среду обитания объектов животного мира
- г) если такие методы не представляют опасности для человека;
- д) при соблюдении всех вышеуказанных условий.

4. К ограничениям пользования животным миром не относятся:

- а) запрет на осуществление отдельных видов пользования животным миром на определенных территориях (акваториях);
- б) ограничение работ на строительстве трубопроводов в периоды массовой миграции, в местах размножения и линьки, выкармливания молодняка, нереста, нагула и ската молоди рыбы;
- в) ограничение пользования определенными объектами животного мира на определенных территориях (акваториях);
- г) установление допустимых к использованию видов орудий и способов добычи объектов животного мира.

5. Независимо от видов особо охраняемых природных территорий в целях охраны мест обитания редких, находящихся под угрозой исчезновения и ценных в хозяйственном и научном отношении объектов животного мира выделяются:

- а) лесничества;
- б) охотничьи угодья;
- в) защитные участки территорий и акваторий;
- г) рекреационные зоны.

6. Акклиматизация новых для фауны Российской Федерации объектов животного мира, переселение объектов животного мира в новые места обитания, а также мероприятия по гибридизации объектов животного мира допускаются только по разрешению, выданному:

- а) Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору;
- б) Министерством сельского хозяйства Российской Федерации;
- в) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования;
- г) Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

7. Юридические лица и граждане, занимающиеся содержанием и разведением объектов животного мира в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания, обязаны:

- а) быть членами саморегулируемой организации;
- б) обязаны гуманно обращаться с объектами животного мира, соблюдать надлежащие санитарно-ветеринарные и зоогигиенические требования к их содержанию;
- в) осуществлять сертификацию используемых кормов и оборудования;



г) получить положительное заключения государственной экологической экспертизы на осуществление данного вида деятельности.

8. Меры по регулированию численности отдельных объектов животного мира не осуществляются в целях:

- а) устранения угрозы для жизни человека;
- б) предохранения от заболеваний сельскохозяйственных и других домашних животных;
- в) создания зоологических коллекций;
- г) предотвращения нанесения ущерба народному хозяйству, животному миру и среде его обитания.

9. Требования к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи разрабатываются и утверждаются:

- а) Правительством Российской Федерации;
- б) Министерством промышленности и торговли Российской Федерации;
- в) Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии;
- г) Правительством Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с разграничением полномочий в области использования и охраны животного мира.

10. Какое утверждение не верно:

- а) в целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;
- б) в целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается установление орудий лова, размеры которых превышают одну четвертую ширины водотока;
- в) в целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается расчистка просек под линиями связи и электропередачи вдоль трубопроводов от подроста древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.
- г) в целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается сброс любых сточных вод и отходов в местах нереста, зимовки и массовых скоплений водных и околоводных животных.

11. К зоологическим коллекциям относятся:

а) дикие животные, обитающие в естественной природной среде и относящиеся к видам, подвидам и популяциям, охраняемым международными договорами Российской Федерации;

б) любые два и более животных, содержащиеся совместно в жилых помещениях;

в) имеющие научное, культурное, иное особо ценное значение систематизированные собрания животных, чучел, тушек, скелетов, шкур животных, других объектов животного происхождения;

г) племенные заводы и птицефермы.

12. К самостоятельному виду пользования животным миром не относится:

а) охота;

б) животолов;

в) рыболовство, включая добычу водных беспозвоночных и морских млекопитающих;

г) получение продуктов жизнедеятельности объектов животного мира.

13. Какое утверждение верно:

а) общедоступные охотничьи угодья должны составлять не менее чем пятьдесят процентов от общей площади охотничьих угодий субъекта Российской Федерации;

б) общедоступные охотничьи угодья должны составлять не менее чем тридцать процентов от общей площади охотничьих угодий субъекта Российской Федерации;

в) общедоступные охотничьи угодья должны составлять не менее чем двадцать процентов от общей площади охотничьих угодий субъекта Российской Федерации;

г) минимальный процент общедоступных охотничьих угодий от общей площади охотничьих угодий субъекта Российской Федерации законодательством не установлен.

14. Для выдачи охотничьего билета физическому лицу достаточно:

а) обладать гражданской дееспособностью;

б) обладать гражданской дееспособностью и ознакомиться с требованиями охотничьего минимума;

в) обладать гражданской дееспособностью, не иметь непогашенной или неснятой судимости за совершение умышленного преступления и ознакомиться с требованиями охотничьего минимума;

г) наличия аттестата о среднем (полном) общем образовании с отметкой «отлично» по предмету «биология».

15. Юридические лица, зарегистрированные в Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» и находящиеся под контролем иностранного инвестора или группы лиц, в которую входит иностранный инвестор:

а) не вправе осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов;

б) вправе осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов без ограничений;

в) вправе осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов только по разрешению, выдаваемому Федеральной антимонопольной службой;

г) вправе осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов только в случае, если право на добычу (вылов) водных биоресурсов у указанных лиц возникло с соблюдением требований, которые предусмотрены Федеральным законом «О порядке осуществления иностранных инвестиций в хозяйственные общества, имеющие стратегическое значение для обеспечения обороны страны и безопасности государства».

## Тема 18. Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха

### Вариант № 1

1. Понятием «атмосфера» охватываются следующие элементы:

- а) пространство вокруг Земли и смесь газов, пыли, паров воды и других веществ, заполняющих это пространство;
- б) только пространство вокруг Земли;
- в) только смесь газов, пыли, паров воды и других веществ, заполняющих пространство вокруг Земли;
- г) только ионосфера и околоземное космическое пространство.

2. Под законодательное определение атмосферного воздуха подпадает:

- а) естественная смесь газов атмосферы, находящаяся за пределами жилых, производственных и иных помещений;
- б) внутренний воздух жилых помещений;
- в) внутренний воздух производственных помещений;
- г) воздух, содержащийся в баллонах и компрессорах.

3. Законодательство субъектов Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха:

- а) вправе предусматривать введение дополнительных экологических требований охраны атмосферного воздуха;
- б) вправе предусматривать введение дополнительных экологических требований охраны атмосферного воздуха, предварительно согласованных с Всемирной метеорологической организацией;
- в) вправе предусматривать введение дополнительных экологических требований охраны атмосферного воздуха, предварительно согласованных с административными комиссиями муниципальных образований;
- г) не вправе предусматривать введение дополнительных экологических требований охраны атмосферного воздуха.

4. Гигиенические нормативы качества атмосферного воздуха устанавливаются и пересматриваются:

- а) Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека;
- б) Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу

окружающей среды;

- в) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования;
- г) Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

5. Норматив качества окружающей среды для атмосферного воздуха – это:

а) критерий качества атмосферного воздуха, который отражает предельно допустимое максимальное содержание загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и при котором отсутствует негативное воздействие на здоровье человека;

б) критерий качества атмосферного воздуха, который отражает предельно допустимое максимальное содержание загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и при котором отсутствует негативное воздействие на окружающую среду;

в) показатель объема или массы выброса загрязняющего вещества в атмосферный воздух в расчете на единицу произведенной продукции (товара), характеризующий технологические процессы и оборудование;

г) объем или масса химического вещества либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, допустимый для выброса в атмосферный воздух стационарным источником.

6. К нормативам допустимого воздействия на окружающую среду для атмосферного воздуха не относятся:

а) предельно допустимые выбросы;

б) предельно допустимые нормативы физических воздействий на атмосферный воздух;

в) предельно допустимые уровни физического воздействия на атмосферный воздух;

г) технологические нормативы выбросов.

7. Предельно допустимые выбросы определяются для:

а) передвижных источников;

б) определенной технологии или оборудования;

в) стационарного источника и (или) совокупности стационарных источников;

г) установки очистки газа.

8. Утверждение методик разработки (расчета) и установления нормативов предельно допустимых выбросов отнесено к полномочиям:

а) органов государственной власти Российской Федерации в области

охраны атмосферного воздуха;

б) органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха;

в) органов местного самоуправления в области охраны атмосферного воздуха;

г) общественных объединений и других негосударственных некоммерческих организаций в области охраны атмосферного воздуха.

9. При невозможности соблюдения предельно допустимых выбросов и (или) технологических нормативов выбросов для действующего стационарного источника и (или) совокупности действующих стационарных источников устанавливаются:

а) технические нормативы выбросов;

б) временно разрешенные сбросы;

в) технологические нормативы выбросов;

г) временно разрешенные выбросы.

10. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух на объектах НВОС I категории осуществляются на основании:

а) декларации о воздействии на окружающую среду;

б) комплексного экологического разрешения;

в) материалов оценки воздействия на окружающую среду;

г) плана мероприятий по охране окружающей среды.

11. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух на объектах НВОС II категории осуществляются на основании:

а) лицензии на выбросы загрязняющих веществ;

б) декларации о воздействии на окружающую среду;

в) декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду;

г) отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля.

12. Временно разрешенные выбросы на объектах НВОС III категории осуществляются на основании:

а) программы повышения экологической эффективности;

б) заключения государственной экологической экспертизы;

в) декларации о воздействии на окружающую среду;

г) разрешения на временные выбросы.

13. Для осуществления выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на объектах НВОС IV категории:

- а) требуется получение комплексного экологического разрешения;
- б) требуется заполнение декларации о воздействии на окружающую среду;
- в) получение комплексного экологического разрешения и заполнение декларации о воздействии на окружающую среду не требуются;
- г) требуется подача отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля.

14. В соответствии с Федеральным законом «О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха» под квотой выбросов понимается:

- а) показатель концентрации приоритетного загрязняющего вещества в каждой выбранной на основании сводных расчетов точке каждой территории эксперимента, определяемый для объекта НВОС, в том числе объекта транспортной, коммунальной или социальной инфраструктуры, в целях соблюдения гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха в указанной точке территории;
- б) показатель снижения выбросов, установленный нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации для территорий эксперимента;
- в) величина допустимых выбросов, устанавливаемая с учетом допустимых вкладов в концентрацию и (или) целевых показателей снижения выбросов для источников выбросов и (или) их совокупности на объекте НВОС, в том числе на объекте транспортной, коммунальной или социальной инфраструктуры;
- г) загрязняющее вещество, выбросы которого влияют на превышение гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха, создают риски для здоровья человека на территориях эксперимента.

15. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на квотируемых объектах, в срок, не превышающий трех месяцев со дня получения уведомления об установленных квотах выбросов:

- а) разрабатывают сводные расчеты загрязнения атмосферного воздуха;
- б) подают декларацию о воздействии на окружающую среду;
- в) разрабатывают планы мероприятий по достижению квот выбросов;
- г) утверждают программу производственного экологического контроля.

## Вариант № 2

1. К принципам государственного управления в области охраны атмосферного воздуха не относится:

а) обеспечение благоприятных экологических условий для жизни, труда и отдыха человека;

б) приоритет государственных интересов в р выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и физических воздействий на него;

в) гласность, полнота и достоверность информации о состоянии атмосферного воздуха, его загрязнении;

г) научная обоснованность, системность и комплексность подхода к охране атмосферного воздуха и охране окружающей среды в целом.

2. В целях охраны озонового слоя атмосферы от негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности:

а) устанавливается перечень озоноразрушающих веществ, обращение которых в Российской Федерации подлежит государственному регулированию;

б) устанавливается допустимый объем производства и потребления таких веществ в Российской Федерации;

в) устанавливаются требования к обращению озоноразрушающих веществ;

г) вводятся запреты на проектирование и строительство объектов хозяйственной и иной деятельности, осуществляющих производство озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции в Российской Федерации;

д) осуществляются все вышеуказанные мероприятия.

3. К нормативам допустимого воздействия на окружающую среду для атмосферного воздуха относятся:

а) предельно допустимые выбросы;

б) предельно допустимые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений;

в) предельно допустимые концентрации загрязняющих веществ в воздухе рабочей зоны;

г) предельно допустимые уровни физического воздействия на атмосферный воздух.

4. Выброс радиоактивных веществ в атмосферный воздух стационарным источником допускается на основании:



- а) комплексного экологического разрешения, выданного Федеральной службой по надзору в сфере природопользования;
- б) разрешения на выбросы радиоактивных веществ, выданного Федеральной службой по надзору в сфере природопользования;
- в) разрешения на выбросы радиоактивных веществ, выданного Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- г) декларации о воздействии на окружающую среду, поданной в уполномоченный орган государственной власти субъекта Российской Федерации.

5. Строительство, эксплуатация объектов капитального строительства, которые не имеют предусмотренных правилами охраны атмосферного воздуха установок очистки газов и средств контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух:

- а) запрещаются;
- б) разрешаются при условии внесения экологического сбора;
- в) разрешаются при наличии согласования Федеральной службы по надзору в сфере природопользования;
- г) разрешаются на объектах НВОС III категории.

6. Реестр газоочистных сооружений с присвоением каждой газоочистной установке регистрационного номера ведется:

- а) Федеральной службой по надзору в сфере природопользования;
- б) Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- в) Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека;
- г) на производственных объектах или на их отдельных территориях.

7. Эксплуатация транспортных и иных передвижных средств, содержание загрязняющих веществ в выбросах которых превышает установленные технические нормативы:

- а) запрещается;
- б) разрешается при наличии талона о прохождении технического осмотра;
- в) разрешается при наличии полиса ОСАГО;
- г) разрешается при условии внесения платы за выбросы загрязняющих веществ.

8. Представление заинтересованным лицам информации о неблагоприятных метеорологических условиях осуществляется:

а) территориальными органами и подведомственными организациями Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций;

б) территориальными органами и подведомственными организациями Федеральной службы по надзору в сфере природопользования;

в) территориальными органами и подведомственными организациями Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;

г) владельцами объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

9. Найдите неверный ответ:

а) мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий должны обеспечивать снижение создаваемых выбросами приземных концентраций загрязняющих веществ для рассматриваемой контрольной точки на 15 - 20% при неблагоприятных метеорологических условиях 1 степени опасности;

б) мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий должны обеспечивать снижение создаваемых выбросами приземных концентраций загрязняющих веществ для рассматриваемой контрольной точки на 20 - 40% при неблагоприятных метеорологических условиях 2 степени опасности;

в) мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий должны обеспечивать снижение создаваемых выбросами приземных концентраций загрязняющих веществ для рассматриваемой контрольной точки на 40 - 60% при неблагоприятных метеорологических условиях 3 степени опасности;

г) мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий должны обеспечивать снижение создаваемых выбросами приземных концентраций загрязняющих веществ для рассматриваемой контрольной точки на 60 - 80% при неблагоприятных метеорологических условиях 4 степени опасности.

10. Мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий не проводятся:

- а) на объектах НВОС II категории;
- б) на объектах НВОС III категории;
- в) на объектах НВОС IV категории;
- г) на объектах, связанных с производством и первичной переработкой сельскохозяйственной продукции.

11. Государственный учет стационарных источников, состава, объема или массы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, видов и уровней физических воздействий на него, установок очистки газа:

- а) проводится при внесении указанных сведений в государственный кадастр отходов;
- б) проводится при осуществлении государственного мониторинга атмосферного воздуха;
- в) проводится при осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды;
- г) проводится в рамках государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

12. Инвентаризация стационарных источников на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, вводимых в эксплуатацию, проводится не позднее чем:

- а) через пять лет после выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию указанных объектов;
- б) через три года после выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию указанных объектов;
- в) через два года после выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию указанных объектов;
- г) через год после выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию указанных объектов.

13. Государственный мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды осуществляется на базе государственной системы наблюдений, включающей в себя:

- а) государственную наблюдательную сеть, формирование и функционирование которой обеспечивается Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;
- б) территориальные системы наблюдений за состоянием окружающей

среды, формирование и обеспечение функционирования которых осуществляется исполнительными органами субъектов Российской Федерации;

в) государственную наблюдательную сеть и территориальные системы наблюдений за состоянием окружающей среды;

г) пункты и системы наблюдений за состоянием окружающей среды в районах расположения объектов, которые оказывают негативное воздействие на окружающую среду и владельцы которых в соответствии с федеральными законами осуществляют мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды в зоне воздействия этих объектов.

14. Производственный экологический контроль в области охраны атмосферного воздуха не осуществляют юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность:

а) на объектах НВОС I категории, на которых расположены источники выбросов;

б) на объектах НВОС II категории, на которых расположены источники выбросов;

в) на объектах НВОС III категории, на которых расположены источники выбросов;

г) на объектах НВОС IV категории, на которых расположены источники выбросов.

15. За выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками с юридических лиц и индивидуальных предпринимателей взимается:

а) налог на вмененный доход;

б) государственная пошлина;

в) экологический сбор;

г) плата за негативное воздействие на окружающую среду.

## Тема 19. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов

### Вариант № 1

1. Целями правового регулирования отношений в области использования и охраны особо охраняемых природных территорий не являются:

- а) экологический мониторинг;
- б) экологическое просвещение;
- в) проведение научных исследований;
- г) экологическое лицензирование.

2. Имущественные отношения в области использования и охраны особо охраняемых природных территорий регулируются:

- а) аграрным законодательством;
- б) градостроительным законодательством;
- в) гражданским законодательством;
- г) гражданским законодательством, если иное не предусмотрено Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях».

3. К числу категорий особо охраняемых природных территорий относятся:

- а) санатории;
- б) дендрологические парки;
- в) лечебно-оздоровительные местности;
- г) курорты.

4. К особо охраняемыми природными территориями федерального значения не могут относиться:

- а) государственные природные заповедники;
- б) памятники природы;
- в) природные парки;
- г) государственные природные заказники.

5. Категории особо охраняемых природных территорий регионального значения:

- а) устанавливаются Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях»;
- б) устанавливаются Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях», а также законами субъектов Российской Федерации;
- в) устанавливаются законами субъектов Российской Федерации;
- г) устанавливаются органами местного самоуправления.

6. Категории особо охраняемых природных территорий местного значения:

а) устанавливаются Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях»;

б) устанавливаются Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях», а также законами субъектов Российской Федерации;

в) устанавливаются законами субъектов Российской Федерации;

г) устанавливаются органами местного самоуправления.

7. Охранные зоны не устанавливаются для следующих категорий особо охраняемых природных территорий:

а) памятники природы;

б) национальные парки;

в) природные парки;

г) государственные природные заказники.

8. Органы государственной власти субъектов Российской Федерации согласовывают решения о создании особо охраняемых природных территорий регионального значения:

а) с Президентом Российской Федерации;

б) с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды, а также с федеральными органами исполнительной власти в области обороны страны и безопасности государства, если предполагается, что в границах особо охраняемых природных территорий будут находиться земли и другие природные ресурсы, предоставленные для нужд Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов;

в) с федеральными органами исполнительной власти в области обороны страны и безопасности государства, если предполагается, что в границах особо охраняемых природных территорий будут находиться земли и другие природные ресурсы, предоставленные для нужд Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов;

г) с Правительством Российской Федерации.

9. Орган местного самоуправления согласовывает решение о создании особо охраняемой природной территории местного значения:

а) с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды;

б) с уполномоченным органом государственной власти субъекта Российской Федерации;

в) с уполномоченным органом государственной власти субъекта Российской Федерации в случае, если создаваемая особо охраняемая природная территория будет занимать более чем пять процентов от общей площади земельных участков, находящихся в собственности муниципального образования;

г) с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды в случае, если создаваемая особо охраняемая природная территория будет занимать более чем двадцать процентов от общей площади земельных участков, находящихся в собственности муниципального образования.

10. Обязательным приложением к решению о создании особо охраняемой природной территории являются:

- а) технико-экономическое обоснование;
- б) заключение экологической экспертизы;
- в) сведения о границах такой территории;
- г) акт обследования территории.

11. Физические лица, не проживающие в населенных пунктах, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий, могут посещать такие территории:

а) за плату;

б) бесплатно;

в) за плату и бесплатно в случаях, установленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды;

г) за плату и бесплатно в случаях, установленных Правительством Российской Федерации.

12. Решение о создании государственных природных заповедников принимает:

а) Правительство Российской Федерации по согласованию с уполномоченным органом государственной власти субъекта Российской Федерации;

б) Правительство Российской Федерации по представлению уполномоченного федерального органа исполнительной власти;

в) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

г) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования.

13. На территориях государственных природных заповедников не запрещается:

а) строительство объектов капитального строительства, некапитальных строений, сооружений в целях, не связанных с выполнением задач, возложенных на государственные природные заповедники;

б) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;

в) организация и осуществление туризма на специально выделенных участках частичного хозяйственного использования;

г) изъятие или иное прекращение прав на земельные участки и лесные участки, предоставленные федеральным государственным бюджетным учреждениям, осуществляющим управление государственными природными заповедниками, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами.

14. Оборот объектов животного мира, отнесённых к видам, занесённым в Красную книгу Российской Федерации, осуществляется на основании:

а) охотничьего билета;

б) лесного ордера;

в) разрешения на добывание;

г) разрешения на оборот.

15. Перечень объектов растительного мира, занесённых в Красную книгу Российской Федерации, подлежит утверждению правовым актом:

а) Правительства Российской Федерации;

б) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

в) Федеральной службы по надзору в сфере природопользования;

г) Федерального агентства лесного хозяйства.

## **Вариант № 2**

1. Категории особо охраняемых природных территорий федерального значения:

а) устанавливаются Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях»;

б) устанавливаются Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях», а также законами субъектов Российской Федерации;

в) устанавливаются законами субъектов Российской Федерации;

г) устанавливаются органами местного самоуправления.



2. К числу категорий особо охраняемых природных территорий относятся:
- а) водоохранные зоны водных объектов;
  - б) ботанические сады;
  - в) прибрежные защитные полосы;
  - г) береговые полосы.

3. Земельные участки (в том числе земельные участки, на которых располагаются леса) в границах национальных парков предоставляются федеральным государственным бюджетным учреждениям, осуществляющим управление национальными парками:

- а) в собственность;
- б) в аренду;
- в) в постоянное (бессрочное) пользование;
- г) на праве сервитута.

4. Главной особенностью режима особой охраны национальных парков, природных парков, дендрологических парков и ботанических садов является:

- а) территориальное планирование;
- б) функциональное зонирование;
- в) градостроительное зонирование;
- г) техническое регулирование.

5. На территориях национальных парков не запрещается:

- а) деятельность, влекущая за собой развитие негативных процессов, влияющих на состояние водных объектов;
- б) размещение скотомогильников (биотермических ям), создание объектов размещения отходов производства и потребления;
- в) вывоз предметов, имеющих историко-культурную ценность;
- г) рекреационная деятельность в границах рекреационных зон, зон хозяйственного назначения и зон охраны объектов культурного наследия национальных парков.

6. Положение о природном парке утверждается:

- а) решением органа представительной власти субъекта Российской Федерации, принимаемым по результатам проведения референдума;
- б) решением высшего исполнительного органа субъекта Российской Федерации;
- в) приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования;

г) решением органа местного самоуправления.

7. Управление природными парками осуществляется:

- а) Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- б) Всероссийским обществом охраны природы;
- в) государственными учреждениями субъектов Российской Федерации;
- г) федеральными казенными предприятиями.

8. Государственные природные заказники не могут иметь следующий профиль:

- а) геологический;
- б) гидрологический;
- в) онтологический;
- г) биологический.

9. Государственные природные заказники не могут полностью или частично располагаться:

- а) на территориях водоохраных зон водных объектов;
- б) на территориях, где проживают малочисленные этнические общности;
- в) на территориях государственных природных заповедников и национальных парков;
- г) на акваториях водных объектов.

10. Расходы собственников, владельцев и пользователей земельных участков, на которых находятся памятники природы, связанные с принятыми указанными лицами обязательствами по обеспечению режима особой охраны памятников природы:

- а) возмещению не подлежат;
- б) возмещаются за счет средств соответствующих бюджетов и внебюджетных фондов;
- в) возмещаются за счет средств фондов добровольного экологического страхования;
- г) возмещаются за счет средств, предоставленных кредитными организациями.

11. К мерам особой охраны редких и исчезающих видов животных и растений в Российской Федерации не относится:

- а) создание особо охраняемых природных территорий;
- б) создание низкотемпературных генетических банков;

- в) создание общедоступных охотничьих угодий;
- г) регулирование экспортно-импортных операций с указанными животным и растениями, их частями и дериватами.

12. Ведение Красной книги Российской Федерации осуществляет:

- а) Федеральное агентство уязвимых видов;
- б) Федеральная биологическая служба;
- в) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- г) Государственный комитет Российской Федерации по охране окружающей среды.

13. Красная книга Российской Федерации:

- а) подлежит переизданию ежегодно;
- б) подлежит переизданию раз в десять лет;
- в) подлежит переизданию раз в двадцать лет;
- г) переизданию не подлежит.

14. Изъятие из естественной природной среды объектов животного и растительного мира, отнесённых к видам, занесённым в Красную книгу Российской Федерации, осуществляется на основании:

- а) охотничьего билета;
- б) лесного ордера;
- в) разрешения на добывание;
- г) разрешения на оборот.

15. Содержание в неволе объектов животного мира, отнесённых к видам, занесённых в Красную книгу Российской Федерации:

- а) допускается в любых целях;
- б) допускается в целях хозяйственного использования;
- в) допускается в целях их сохранения и воспроизводства в искусственно созданной среде обитания, а также в научных и культурно-просветительских целях;
- г) не допускается.

## Тема 20. Международное экологическое право

### Вариант № 1

1. Соотнесите приведенные определения международного экологического права (международного права окружающей среды) с авторами данных определений:

<p>1) Международное экологическое право представляет собой совокупность международно-правовых принципов и норм, регулирующих международные экологические отношения между субъектами международного права, т.е. отношения по поводу охраны окружающей среды, рационального природопользования, обеспечения экологической безопасности и обеспечения соблюдения экологических прав человека.</p>	<p>а) И.И. Лукашук, д.ю.н.</p>
<p>2) Международное право окружающей среды представляет собой совокупность международно-правовых норм и правоотношений в сфере обеспечения рационального использования природных ресурсов Земли и охраны глобальной окружающей среды от вредных воздействий в интересах настоящего и будущих поколений людей.</p>	<p>б) Т.В. Редникова, к.ю.н.</p>
<p>3) Международное экологическое право (международное право окружающей среды) – область международного права, которая регулирует деятельность государств и международных организаций в отношении окружающей среды и представляет собой совокупность содержащихся в его источниках</p>	<p>в) М.Н. Копылов, д.ю.н.</p>

принципов и норм, направленных на обеспечение рационального использования природных ресурсов и защиту окружающей среды.	
4) Международное право окружающей среды – отрасль международного права, принципы и нормы которой регулируют отношения субъектов в области охраны окружающей среды и рационального использования ее ресурсов.	г) М.М. Бринчук, д.ю.н

2. В числе объектов международно-правового регулирования охраны окружающей среды и природопользования не выделяются следующие категории:

- а) природные объекты и ресурсы, находящиеся за пределами национальной юрисдикции;
- б) природные объекты и ресурсы, разделяемые двумя или более государствами;
- в) природные объекты и ресурсы, находящиеся под национальной юрисдикцией;
- г) антропогенные объекты, находящиеся под национальной юрисдикцией.

3. Субъектами международного экологического права являются:

- а) государства;
- б) международные межправительственные организации;
- в) международные неправительственные организации;
- г) все перечисленные субъекты.

4. По юридической силе источники международного экологического права подразделяются на следующие виды:

- а) общие и специальные;
- б) глобальные и региональные;
- в) закрепляющие действующие правовые принципы и нормы («твердое право») и содержащие необязательные правила, оказывающие влияние на международные отношения своим авторитетом («мягкое право»);
- г) двусторонние и многосторонние.

5. Примером источника «твердого» международного экологического права является:

- а) Всемирная хартия природы (1982 г.);
- б) Декларация Рио-де-Жанейро по окружающей среде и развитию (1992 г.);
- в) Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях (2001 г.);
- г) Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (2015 г.).

6. Сущность принципа предосторожности, относящегося к специальным принципам международного экологического права, заключается:

а) в том, что расходы по компенсации причиненного экологического вреда несет государство, причинившее такой вред;

б) в том, что если существует угроза серьезного или неотвратимого ущерба, отсутствие полной научной определенности не должно использоваться в качестве причины отсрочки или отказа от экономически разумных мер по предупреждению экологической опасности;

в) в запрещении военного или любого другого враждебного использования средств, воздействующих на природную среду, которые имеют широкие, долгосрочные или серьезные последствия, в качестве способов разрушения, нанесения ущерба или причинения вреда любому другому государству;

г) в праве граждан государства, на окружающую среду которого оказано или может быть оказано негативное воздействие с территории другого государства, имеют такое же право доступа к административным и судебным процедурам государства-источника для защиты своего права на благоприятную окружающую среду, как и его собственные граждане.

7. К специальным принципам международного экологического права не относятся:

а) принцип неотъемлемого суверенитета государства над собственными природными ресурсами;

б) принцип недопустимости обеспечения экологического благосостояния одного государства за счет причинения вреда другому государству;

в) принцип невмешательства во внутренние дела другого государства;

г) принцип «загрязнитель платит».

8. Предложение об учреждении Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) было озвучено:

а) на Конференции по международной охране природы в Берне в 1913 году;

б) на Сан-Францисской конференции, созванной от имени Великобритании, СССР и США в 1945 году;

в) на Конференции ООН по проблемам окружающей среды в Стокгольме в 1972 году;

г) на Конференция ООН по окружающей среде и развитию (Саммите Земли) в Рио-де-Жанейро 1992 году.

9. В соответствии с Соглашением о взаимодействии в области экологии и охраны окружающей природной среды (1992 г.) в Межгосударственный экологический совет от государств-участников входят:

а) президенты (высшие должностные лица);

б) председатели правительств (премьер-министры);

в) руководители природоохранных органов;

г) заместители руководителей природоохранных органов.

10. Международным союзом охраны природы и природных ресурсов (МСОП) не учреждалась:

а) Комиссия по выживанию видов;

б) Всемирная комиссия по экологическому праву;

в) Комиссия по борьбе с опустыниванием;

г) Комиссия по климатическому кризису.

11. В соответствии с Конвенцией об охране всемирного культурного и природного наследия (1972 г.) к объектам, которые признаются «природным наследием», не относятся:

а) природные памятники, созданные физическими и биологическими образованиями или группами таких образований, имеющие выдающуюся универсальную ценность с точки зрения эстетики или науки;

б) достопримечательные места: произведения человека или совместные творения человека и природы, а также зоны, включая археологические достопримечательные места, представляющие выдающуюся универсальную ценность с точки зрения истории, эстетики, этнологии или антропологии;

в) геологические и физиографические образования и строго ограниченные зоны, представляющие ареал подвергающихся угрозе видов животных и растений, имеющих выдающуюся универсальную ценность с точки зрения науки или сохранения;

г) природные достопримечательные места или строго ограниченные природные зоны, имеющие выдающуюся универсальную ценность с точки зрения науки, сохранения или природной красоты.

12. Венская конвенция (1985 г.) и Монреальский протокол к данной конвенции (1987 г.) посвящены решению глобальной экологической проблемы:

- а) истощения озонового слоя атмосферы;
- б) загрязнения Мирового океана;
- в) парникового эффекта;
- г) кислотных дождей.

13. Парижское соглашение (2015 г.) направлено на укрепление глобального реагирования на угрозу изменения климата посредством:

а) удержания прироста глобальной средней температуры намного ниже 2 °С сверх доиндустриальных уровней и приложения усилий в целях ограничения роста температуры до 1,5 °С, признавая, что это значительно сократит риски и воздействия изменения климата;

б) повышения способности адаптироваться к неблагоприятным воздействиям изменения климата и содействия сопротивляемости к изменению климата и развитию при низком уровне выбросов парниковых газов таким образом, который не ставит под угрозу производство продовольствия; и

в) приведения финансовых потоков в соответствие с траекторией в направлении развития, характеризующегося низким уровнем выбросов и сопротивляемостью к изменению климата;

г) всех вышеуказанных мер.

14. Какое государство не является участником Соглашения о сохранении белых медведей (1973 г.):

- а) Дания;
- б) Канада;
- в) Финляндия;
- г) Норвегия;
- д) Россия;
- е) США.

15. В соответствии с терминологией Международной конвенции по регулированию китобойного промысла (1946 г.) под «китоматкой» понимается:

а) самка кита с детенышем сеголеткой;

б) завод на берегу, частично или полностью перерабатывающий китовые туши;

в) судно, в котором или на котором полностью или частично перерабатываются китовые туши;

г) судно, служащее для охоты за китами, для их убоя, буксировки, зачаливания или для разведки китов.



## Вариант № 2

1. Примером источника «мягкого» международного экологического права является:

- а) Конвенция по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер (1992 г.)
- б) Конвенцией об охране всемирного культурного и природного наследия (1972 г.);
- в) Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях (2001 г.);
- г) Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (2015 г.).

2. Комиссия ООН по устойчивому развитию является:

- а) одним из главных органов ООН;
- б) специализированным учреждением ООН;
- в) функциональной комиссией Экономического и Социального Совета ООН (ЭКСОС);
- г) функциональной комиссией Совета Безопасности ООН.

3. Международный союз охраны природы и природных ресурсов (МСОП) является:

- а) специализированным учреждением ООН;
- б) международным трибуналом по экологическим спорам;
- в) международной неправительственной организацией;
- г) межгосударственной комиссией по кодификации международного экологического права.

4. Положения Роттердамской конвенции о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле (1998 г.) применяются в отношении:

- а) наркотических средств и психотропных веществ;
- б) химических веществ, используемых в качестве пищевых добавок;
- в) фармацевтических препаратов, включая лекарства для людей и ветеринарные средства;
- г) запрещенных или строго ограниченных химических веществ.

## 5. Российской Федерация:

а) подписала и ратифицировала Конвенцию о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (1998 г.);

б) подписала, но не ратифицировала Конвенцию о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (1998 г.);

в) не является участником Конвенции о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (1998 г.);

г) вышла из Конвенции о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (1998 г.).

6. К принципам осуществления Сторонами мер для предотвращения, ограничения и сокращения любого трансграничного воздействия, предусмотренных Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер (1992 г.), не относится:

а) принцип принятия мер предосторожности, в соответствии с которым меры по предупреждению возможного трансграничного воздействия утечки опасных веществ не должны откладываться на том основании, что научные исследования не установили в полной мере причинно-следственной связи между этими веществами, с одной стороны, и возможным трансграничным воздействием - с другой;

б) принцип «загрязнитель платит», в соответствии с которым расходы, связанные с мерами по предотвращению, ограничению и сокращению загрязнения, покрываются загрязнителем;

в) управление водными ресурсами осуществляется таким образом, чтобы потребности нынешнего поколения удовлетворялись без ущерба для возможности будущих поколений удовлетворять свои собственные потребности;

г) содействие оптимальному использованию и обеспечение долгосрочной устойчивости рыбных ресурсов.

7. Какой из протоколов не является частью Конвенции о защите Черного моря от загрязнения (1992 г.):

а) Протокол о защите морской среды Черного моря от загрязнения из наземных источников;

б) Протокол о сотрудничестве в борьбе с загрязнением морской среды Черного моря нефтью и другими вредными веществами в чрезвычайных ситуациях;

в) Протокол о защите морской среды Черного моря от загрязнения, вызванного захоронением;

г) Протокол о защите минеральных ресурсов Черного моря от загрязнения и чрезмерной эксплуатации.

8. В Соглашении о взаимодействии по профилактике и ликвидации очагов болезней и вредителей леса на приграничных территориях государств - участников СНГ (2018 г.) не предусмотрено такое направление сотрудничества Стороны как:

а) обмена информацией и проведения консультаций о результатах лесопатологического мониторинга лесов приграничных территорий государств - участников Соглашения;

б) обмена информацией о принимаемых мерах борьбы с лесными видами вредных организмов;

в) обмен информацией о принимаемых мер по охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия;

г) оказания взаимной научной и технической помощи в области проведения мероприятий по защите лесов.

9. Международно-правовая охрана объектов животного мира нацелена на:

а) сохранение биоразнообразия как меру поддержания баланса в живой природе в целом;

б) охрану отдельных видов и групп живых организмов;

в) охрану мигрирующих видов;

г) сохранение мест обитания животных;

д) решение всех вышеуказанных задач.

10. К обязательствам Сторон по сохранению биоразнообразия в естественной среде обитания (in-situ), предусмотренным Конвенцией о биологическом разнообразии (1992 г.), не относятся:

а) создание системы охраняемых районов или районов, в которых необходимо принимать специальные меры для сохранения биологического разнообразия;

б) регулировать или рационально использовать биологические ресурсы, имеющие важное значение для сохранения биологического разнообразия в охраняемых районах или за их пределами, для обеспечения их сохранения и устойчивого использования;

в) принимать меры для сохранения и реабилитации находящихся в опасности видов и для их реинтродукции в места их естественного обитания при соответствующих условиях;

г) предотвращать интродукции чужеродных видов, которые угрожают экосистемам, местам обитания или видам, контролировать или уничтожать такие чужеродные виды.

11. С принятием Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС) (1973 г.) создан механизм регулирования торговли и борьбы с контрабандой редкими и исчезающими видами животных, их частями и дериватами, дифференцированный:

а) в зависимости от отнесения участника Конвенции к развитым либо развивающимся государствам;

б) в зависимости от рыночной стоимости образцов видов, международная торговля которыми регулируется Конвенцией;

в) в зависимости от включения вида, международная торговля которым регулируется Конвенцией, в одно из трех Приложений к Конвенции;

г) в зависимости от отнесения правовой системы участника Конвенции к англо-саксонской, романо-германской или мусульманской.

12. В Соглашении между Правительством Российской Федерации и Правительством Соединенных Штатов Америки о сохранении и использовании чукотско-аляскинской популяции белого медведя (2000 г.) не предусматриваются следующие запреты, связанные с добычей белых медведей чукотско-аляскинской популяции для удовлетворения жизненных потребностей коренных жителей Чукотки и Аляски:

а) запрещается добыча самок с медвежатами, а также медвежат, не достигших годовалого возраста;

б) запрещается добыча медведей в берлогах, включая медведей, готовящихся к залеганию в берлоги или только что покинувших берлоги;

в) запрещается добыча медведей с использованием традиционных методов охоты;

г) запрещается добыча медведей с использованием ядов, капканов и ловушек.

13. В рамках охранительного механизма Конвенции по сохранению мигрирующих видов диких животных (1979 г.) не осуществляется разработка и реализация совместных мер, заключающихся:

а) в запрещении добычи угрожаемых мигрирующих видов;

- б) в ограничении национальной торговли угрожаемыми мигрирующими видами;
- в) в сохранении мест обитания угрожаемых мигрирующих видов;
- г) в предотвращении, устранении или минимизации отрицательных последствий действий или помех, серьезно затрудняющих или исключаящих миграцию данных видов.

14. Согласно Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитания водоплавающих птиц (1971 г.), к обязательствам договаривающихся Сторон не относится:

- а) сохранение водно-болотных угодий и водоплавающих птиц посредством создания природных резерватов на водно-болотных угодьях;
- б) поощрение исследований и обмена данными и публикациями, относящимися к водно-болотным угодьям, их флоре и фауне;
- в) подготовка компетентных специалистов для исследования, надзора и управления водно-болотными угодьями;
- г) регулирование международной торговли водоплавающими птицами, их частями и дериватами.

15. В соответствии с Соглашением о международных стандартах на гуманный отлов диких животных между Европейским сообществом, Канадой и Российской Федерацией (1997 г.) компетентные органы Сторон должны:

- а) принимать надлежащие меры по сертификации ловушек в соответствии со Стандартами, предусмотренными в Приложении I к Соглашению;
- б) обеспечивать, чтобы методы отлова на их соответствующих территориях отвечали Стандартам, предусмотренным в Приложении I к Соглашению;
- в) запретить использование ловушек, не сертифицированных в соответствии со Стандартами, предусмотренными в Приложении I к Соглашению;
- г) потребовать, чтобы производители идентифицировали сертифицированные ловушки и снабжали их инструкциями по правильной установке, безопасному обращению и уходу за ними;
- д) осуществлять всё вышеуказанное.

Учебное издание

Практикум по экологическому праву: сборник тестов

Формат 60x84x16 Усл. печ. л. 11,85

Бумага офсет. Печать цифровая.

Тираж 50 экз. Заказ 458/24

Корректурa автора

Отпечатано с готового оригинал-макета в

Издательстве ПРОофис. г. Оренбург.

ИНН/КПП 561012329499/561001001

460000, г. Оренбург, пер. Матросский, 2 офис 316

тел. (3532) 55-68-90

2024 года

Автор: Чашкин П.В.

Печатается в авторской редакции

Компьютерная верстка: Чашкин П.В.