**Сравнительная таблица**

**к проекту Закона Республики Казахстан**

**«О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты**

**Республики Казахстан по вопросам охраны и использования водных ресурсов»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Структурный элемент** | **Действующая редакция** | **Предлагаемая редакция**  | **Обоснование (включая ссылки на поручения, конкретный пункт/положение консультативного документа, суть поправки; четкое и разграниченное обоснование к каждой вносимой поправке)** |
| [**Гражданский кодекс**](https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=1006061) **Республики Казахстан от 27 декабря 1994 года** |
| 1 | Часть первая пункта 2 статьи 193-1  | **Статья 193-1. Стратегические объекты**…2. К стратегическим объектам могут быть отнесены: магистральные железнодорожные сети; магистральные трубопроводы; национальная электрическая сеть; магистральные линии связи; объекты телерадиовещания (производственно-технологический комплекс наземных и спутниковых систем телевизионного и радиовещания); нефтеперерабатывающие производства; энергопроизводящие объекты мощностью не менее 50 мегаватт; [национальная почтовая сеть](https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=34933247#sub_id=10053); международные аэропорты; морские порты, имеющие статус международного значения; аэронавигационные устройства системы управления воздушным движением; устройства и навигационные знаки, регулирующие и гарантирующие безопасность судоходства; объекты использования атомной энергии; стационарные потенциально опасные биологические объекты, на которых осуществляется обращение с патогенными биологическими агентами I группы патогенности; объекты космической отрасли; водохозяйственныесооружения; автомобильные дороги общего пользования; а также пакеты акций (доли участия, паи) в юридических лицах, в собственности которых находятся стратегические объекты, пакеты акций (доли участия, паи) физических и юридических лиц, которые имеют возможность прямо или косвенно определять решения или оказывать влияние на принимаемые решения юридических лиц, в собственности которых находятся стратегические объекты.Стратегические объекты могут находиться в государственной и частной собственности в соответствии с [законодательными актами](https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31106860#sub_id=220800) Республики Казахстан. | **Статья 193-1. Стратегические объекты**…2. К стратегическим объектам могут быть отнесены: магистральные железнодорожные сети; магистральные трубопроводы; национальная электрическая сеть; магистральные линии связи; объекты телерадиовещания (производственно-технологический комплекс наземных и спутниковых систем телевизионного и радиовещания); нефтеперерабатывающие производства; энергопроизводящие объекты мощностью не менее 50 мегаватт; национальная почтовая сеть; международные аэропорты; морские порты, имеющие статус международного значения; аэронавигационные устройства системы управления воздушным движением; устройства и навигационные знаки, регулирующие и гарантирующие безопасность судоходства; объекты использования атомной энергии; стационарные потенциально опасные биологические объекты, на которых осуществляется обращение с патогенными биологическими агентами I группы патогенности; объекты космической отрасли; водохозяйственные **и** **гидротехнические** сооружения; автомобильные дороги общего пользования; а также пакеты акций (доли участия, паи) в юридических лицах, в собственности которых находятся стратегические объекты, пакеты акций (доли участия, паи) физических и юридических лиц, которые имеют возможность прямо или косвенно определять решения или оказывать влияние на принимаемые решения юридических лиц, в собственности которых находятся стратегические объекты.Стратегические объекты могут находиться в государственной и частной собственности в соответствии с [законодательными актами](https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31106860#sub_id=220800) Республики Казахстан. | Поправка предлагается в целях корреспондирования нормы с положениями понятийного аппарата проекта Водного кодекса Республики Казахстан.В водном Кодексе в понятийном аппарате вводится обоснование по водохозяйственным и гидротехническим сооружениям. |
|  | **Земельный кодекс Республики Казахстан от 20 июня 2003 года** |
| 2 | Пункт 2 статьи 97 | **Статья 97. Понятие и состав земель сельскохозяйственного назначения**…2. В составе земель сельскохозяйственного назначения выделяются сельскохозяйственные угодья и земли, занятые внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, **замкнутыми водоемами,** мелиоративной сетью, постройками и сооружениями, необходимыми для функционирования сельского хозяйства, а также прочие угодья (солонцы, пески, такыры и другие прочие угодья, вкрапленные в массивы сельскохозяйственных угодий). | **Статья 97. Понятие и состав земель сельскохозяйственного назначения**…2. В составе земель сельскохозяйственного назначения выделяются сельскохозяйственные угодья и земли, занятые внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, мелиоративной сетью, постройками и сооружениями, необходимыми для функционирования сельского хозяйства, а также прочие угодья (солонцы, пески, такыры и другие прочие угодья, вкрапленные в массивы сельскохозяйственных угодий). | Поправка направлена на устранение противоречий со статьей 132 Земельного кодекса. |
| 3 | Подпункт 4) части пятой пункта 3 статьи 107 | **Статья 107. Понятие и состав земель населенных пунктов**…3. Земли населенных пунктов делятся на следующие функциональные зоны:1) жилищная;2) социальная;3) коммерческая;4) иная.В жилищную зону входят земли жилой застройки, занятые строениями и предназначенные для застройки многоквартирными и многоэтажными жилыми домами, индивидуальными жилыми домами с приусадебными земельными участками.В социальную зону входят земли общественно деловой застройки, занятые и предназначенные для размещения государственных и некоммерческих объектов.В коммерческую зону входят земли специальных экономических зон, индустриальных зон республиканского и регионального значения, производственных объектов, объектов торговли, общественного питания, бытового обслуживания, объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, а также земли, предназначенные для установления санитарно-защитных зон этих объектов и иных объектов, связанных с предпринимательской деятельностью.В иную зону входят земли:1) транспорта, связи, инженерных коммуникаций, занятые и предназначенные для сооружений железнодорожного, автомобильного, речного, морского, воздушного и трубопроводного транспорта, магистралей инженерной инфраструктуры и связи;2) особо охраняемых природных территорий, оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения;3) лесного фонда;4) **водоемов и акваторий, занятые реками, естественными и искусственными водоемами и акваториями, водоохранными зонами, гидротехническими и другими водохозяйственными сооружениями**;5) сельскохозяйственного использования;… | **Статья 107. Понятие и состав земель населенных пунктов**…3. Земли населенных пунктов делятся на следующие функциональные зоны:1) жилищная;2) социальная;3) коммерческая;4) иная.В жилищную зону входят земли жилой застройки, занятые строениями и предназначенные для застройки многоквартирными и многоэтажными жилыми домами, индивидуальными жилыми домами с приусадебными земельными участками.В социальную зону входят земли общественно деловой застройки, занятые и предназначенные для размещения государственных и некоммерческих объектов.В коммерческую зону входят земли специальных экономических зон, индустриальных зон республиканского и регионального значения, производственных объектов, объектов торговли, общественного питания, бытового обслуживания, объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, а также земли, предназначенные для установления санитарно-защитных зон этих объектов и иных объектов, связанных с предпринимательской деятельностью.В иную зону входят земли:1) транспорта, связи, инженерных коммуникаций, занятые и предназначенные для сооружений железнодорожного, автомобильного, речного, морского, воздушного и трубопроводного транспорта, магистралей инженерной инфраструктуры и связи;2) особо охраняемых природных территорий, оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения;3) лесного фонда;4) **водного фонда**;5) сельскохозяйственного использования;… | Поправка предлагается в целях корреспондирования нормы со статьей 132 Земельного кодекса. |
| 4 | Статья 132 | **Статья 132. Понятие и состав земель водного фонда**Землями водного фонда признаются земли, занятые **водоемами (реками и приравненными к ним каналами, озерами, водохранилищами, прудами и другими внутренними водоемами, территориальными водами), ледниками, болотами,** **водохозяйственными сооружениями для регулирования стока**, располагаемыми на водоисточниках, а также земли, выделенные под водоохранные полосы указанных водных объектов и зоны санитарной охраны водозаборных систем питьевого водоснабжения. | **Статья 132. Понятие и состав земель водного фонда**Землями водного фонда **в соответствии с Водным кодексом Республики Казахстан** признаются земли, занятые **поверхностными водными объектами,** а также земли, выделенные под водоохранные полосы **поверхностных** водных объектов и зоны санитарной охраны водозаборных систем питьевого водоснабжения. | Поправка предлагается в целях обеспечения единообразного подхода земельного и водного законодательств к определению состава земель водного фонда. |
| 5 | Пункты 2, 3 статьи 133 | **Статья 133. Право собственности на земли водного фонда**…2. Земельные участки из состава земель водного фонда, занятые **водохозяйственными** сооружениями (оросительные и дренажные системы) межрайонного (областного) и межхозяйственного (районного) значения, а также ирригационными сооружениями, обслуживающими земельный участок одного хозяйствующего субъекта, могут находиться в частной собственности граждан и негосударственных юридических лиц Республики Казахстан в случае отчуждения из государственной собственности указанных сооружений.3. Земельные участки под **водохозяйственными** сооружениями, перечисленными в пункте 2 настоящей статьи, обслуживающими двух или более собственников земельных участков или землепользователей, предоставляются им на праве общей собственности или общего землепользования. | **Статья 133. Право собственности на земли водного фонда**…2. **Земли водного фонда не могут находиться в частной собственности.**3. **Земельные участки из состава земель водного фонда,** обслуживающими двух или более землепользователей, предоставляются им на праве общего землепользования. | Поправка предлагается в целях корреспондирования нормы с проектом Водного кодекса. |
| 6 | Статья 135 | **Статья 135. Предоставление земельных участков из состава земель водного фонда**Земельные участки из состава земель водного фонда, за исключением водных объектов, входящих в состав земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного **фонда,** могут быть предоставлены во временное землепользование местными исполнительными органами по согласованию с **уполномоченным государственным органом в области использования и охраны водного фонда, водоснабжения, водоотведения** физическим и юридическим лицам для нужд сельского, лесного, рыбного, охотничьего хозяйства, размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии и других целей, не противоречащих основному целевому назначению земельного участка. | **Статья 135. Предоставление земельных участков из состава земель водного фонда**Земельные участки из состава земель водного фонда, за исключением водных объектов, входящих в состав земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда могут быть предоставлены во временное землепользование местными исполнительными органами по согласованию с **бассейновыми водными инспекциями в области охраны и использования водного фонда** физическим и юридическим лицам для нужд сельского, лесного, рыбного, охотничьего хозяйства, размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии и других целей, не противоречащих основному целевому назначению земельного участка. | Поправки предлагаются в целях корреспондирования наименования уполномоченного органа с проектом Водного кодекса, а также для восполнения правового пробела в части согласования предоставления земельных участков, занятых водоохранными зонами. |
|  | **Предпринимательский кодекс Республики Казахстан от 29 октября 2015 года** |
| 7 | Пункт 4Статья 129 | **Статья 129. Отношения в сфере государственного контроля и надзора**4. Действие настоящей главы, за исключением настоящей статьи, статьи 130, пунктов 1, 2, 3 и 4 статьи 131 и статьи 131-1 настоящего Кодекса, не распространяется на государственный контроль и надзор, когда невозможно заранее определить субъект (объект) государственного контроля и надзора, время их проведения, местонахождение субъекта (объекта) государственного контроля и надзора, связанные с:**……..**12) Отсутствует. | **Статья 129. Отношения в сфере государственного контроля и надзора**4. Действие настоящей главы, за исключением настоящей статьи, статьи 130, пунктов 1, 2, 3 и 4 статьи 131 и статьи 131-1 настоящего Кодекса, не распространяется на государственный контроль и надзор, когда невозможно заранее определить субъект (объект) государственного контроля и надзора, время их проведения, местонахождение субъекта (объекта) государственного контроля и надзора, связанные с:**……..****12) государственным контролем за соблюдением требований водного законодательства в части незаконного водопользования, наличия приборов учета вод, разрешительных документов на осуществление хозяйственной деятельности на землях водного фонда** | Данная норма вводится в целях оперативного реагирования. Особенно актуальна во время прохождения во время вегетационного периода. Практика показывает отсутствие надлежащего контроля приводит к некачественному и несвоевременному обеспечению водой. |
| 8 | Статья 139 | **Статья 139. Сферы деятельности субъектов предпринимательства в которых осуществляется надзор.** Надзор осуществляется:…………..24) Отсутствует. | **Статья 139. Сферы деятельности субъектов предпринимательства в которых осуществляется надзор.** Надзор осуществляется:…………..**24) в области использования и охраны водного фонда.** | Норма вводится в целях усиления контроля в области использования и охраны водного фонда. Практика последних лет показала, отсутствие надзора приводит к серьезным проблемам в обеспечении водой, в особенности в орошаемом земледелии. |
| 9 | Пункт 8 статьи 144 | **Статья 144. Порядок организации проверок**...8. В случае угрозы возникновения распространения эпидемии, очагов карантинных объектов и особо опасных вредных организмов, инфекционных, паразитарных заболеваний, отравлений, радиационных **аварий** проводится внеплановая проверка объектов без предварительного уведомления субъекта контроля и надзора и регистрации акта о назначении проверки с последующим его представлением в течение следующего рабочего дня в уполномоченный орган по правовой статистике и специальным учетам.... | **Статья 144. Порядок организации проверок**...8. В случае угрозы возникновения распространения эпидемии, очагов карантинных объектов и особо опасных вредных организмов, инфекционных, паразитарных заболеваний, отравлений, радиационных аварий**,** **дефицита водных ресурсов для орошаемого земледелия в вегетационный период** проводится внеплановая проверка объектов без предварительного уведомления субъекта контроля и надзора и регистрации акта о назначении проверки с последующим его представлением в течение следующего рабочего дня в уполномоченный орган по правовой статистике и специальным учетам.... | В целях оперативного реагирования в случае угрозы уничтожения и (или) загрязнения (ухудшения состояния) охраняемых водных ресурсов (объектов). Как показывает практика, для проведения проверки водного объекта необходимо ждать разрешения/одобрения МИО около 30 дней. Учитывая специфичность отрасли и ее объектов, реагировать в случае угрозы необходимо незамедлительно. |
| **Кодекс Республики Казахстан от 27 декабря 2017 года «О недрах и недропользовании»** |
| 10 | Подпункт 4) пункта 1 статьи 25 | Статья 25 Территории, ограниченные для проведения операций по недропользованию1. Если иное не предусмотрено настоящей статьей, запрещается проведение операций по недропользованию: ...4) на территории земель водного фонда;… | Статья 25 Территории, ограниченные для проведения операций по недропользованию1. Если иное не предусмотрено настоящей статьей, запрещается проведение операций по недропользованию: ...4) на территории земель водного фонда **и недрах под ними**; … | Пункт 1 статьи 19 Кодекса «О недрах и недропользовании» устанавливает, что верхняя пространственная граница участка недр располагается ниже почвенного слоя, а при его отсутствии – ниже земной поверхности и (или) дна водоемов, водотоков. Нижняя пространственная граница участка недр располагается на глубинах, доступных для геологического изучения и освоения.Таким образом, может возникнуть ситуация, когда процессы недропользования могут осуществлять под землями водного фонда, что свою очередь с большой долей вероятности может привести к загрязнению воды, а также чрезвычайным ситуациям.Данная поправка направлена на предупреждение подобных ситуаций. |
| 11 | Часть вторая пункта 3 статьи 25 | **Статья 25 Территории, ограниченные для проведения операций по недропользованию**…3. Запрет, установленный подпунктом 2) пункта 1 настоящей статьи, не распространяется:1) на проведение операций по разведке твердых полезных ископаемых или операций по добыче твердых полезных ископаемых подземным способом, согласованных с местным исполнительным и представительным органами путем заключения соглашения, предусматривающего социально-экономическую поддержку местного населения, проживающего на соответствующей территории. В этом случае наличие данного соглашения является условием для выдачи соответствующей лицензии;2) на проведение операций по недропользованию на территории бывшего Семипалатинского испытательного ядерного полигона;3) на проведение операций по геологическому изучению недр в части поисково-оценочных работ на подземные воды.Запрет, установленный подпунктом 4) пункта 1 настоящей статьи, не распространяется на **старательство и операции по разведке или добыче углеводородов**.Запреты, установленные пунктом 1 настоящей статьи, не распространяются на операции по недропользованию, проводимые посредством аэрогеофизических исследований или исследований с использованием методов дистанционного зондирования Земли. | **Статья 25 Территории, ограниченные для проведения операций по недропользованию**…3. Запрет, установленный подпунктом 2) пункта 1 настоящей статьи, не распространяется:1) на проведение операций по разведке твердых полезных ископаемых или операций по добыче твердых полезных ископаемых подземным способом, согласованных с местным исполнительным и представительным органами путем заключения соглашения, предусматривающего социально-экономическую поддержку местного населения, проживающего на соответствующей территории. В этом случае наличие данного соглашения является условием для выдачи соответствующей лицензии;2) на проведение операций по недропользованию на территории бывшего Семипалатинского испытательного ядерного полигона;3) на проведение операций по геологическому изучению недр в части поисково-оценочных работ на подземные воды.Запрет, установленный подпунктом 4) пункта 1 настоящей статьи, не распространяется на **операции по разведке и добыче углеводородов на Каспийском море, разведке и добыче подземных вод, а также старательство.**Запреты, установленные пунктом 1 настоящей статьи, не распространяются на операции по недропользованию, проводимые посредством аэрогеофизических исследований или исследований с использованием методов дистанционного зондирования Земли. | Уточняющая поправка в целях обеспечения приоритета охраны водных объектов и приведения в соответствие с положениями проекта Водного кодекса. |
| 12 | Часть третья пункта 2 статьи 28 | **Статья 28. Обеспечение поддержки казахстанских кадров, производителей товаров, поставщиков работ и услуг при проведении операций по разведке и (или) добыче полезных ископаемых****...**2. Доля внутристрановой ценности в работах и услугах, приобретаемых для проведения операций по недропользованию, устанавливаемая в условиях контрактов на недропользование, лицензий на добычу твердых полезных ископаемых, должна составлять не менее пятидесяти процентов от общего объема приобретенных работ и услуг в течение календарного года.Расчет доли внутристрановой ценности в товарах, работах и услугах осуществляется организациями в соответствии с единой методикой расчета внутристрановой ценности при закупке товаров, работ и услуг, утверждаемой уполномоченным органом в области государственного стимулирования промышленности.Положения настоящего пункта не применяются к контрактам на разведку и (или) добычу углеводородов по сложным проектам на участках недр, полностью или частично расположенных в пределах казахстанского сектора Каспийского **или Аральского** моря. | **Статья 28. Обеспечение поддержки казахстанских кадров, производителей товаров, поставщиков работ и услуг при проведении операций по разведке и (или) добыче полезных ископаемых****...**2. Доля внутристрановой ценности в работах и услугах, приобретаемых для проведения операций по недропользованию, устанавливаемая в условиях контрактов на недропользование, лицензий на добычу твердых полезных ископаемых, должна составлять не менее пятидесяти процентов от общего объема приобретенных работ и услуг в течение календарного года.Расчет доли внутристрановой ценности в товарах, работах и услугах осуществляется организациями в соответствии с единой методикой расчета внутристрановой ценности при закупке товаров, работ и услуг, утверждаемой уполномоченным органом в области государственного стимулирования промышленности.Положения настоящего пункта не применяются к контрактам на разведку и (или) добычу углеводородов по сложным проектам на участках недр, полностью или частично расположенных в пределах казахстанского сектора Каспийского моря. | Осуществление операций по недропользованию на Аральском море противоречит принципу приоритета охраны водных ресурсов и статусу Аральского моря как зоны экологического бедствия, присвоенному постановлением Верховного Совета Республики Казахстан от 18 января 1992 года «О неотложных мерах по коренному преобразованию условий проживания населения Приаралья». |
| 13 | Подпункт 1) пункта 1-2 статьи 36  | **Статья 36. Форма и содержание контракта на недропользование**...1-2. Для целей настоящего Кодекса к сложным проектам относятся:1) морские проекты, предусматривающие разведку и (или) добычу любых углеводородов на участке (участках) недр, который (которые) полностью или частично расположен (расположены) в пределах казахстанского сектора Каспийского **или Аральского** моря;… | **Статья 36. Форма и содержание контракта на недропользование**...1-2. Для целей настоящего Кодекса к сложным проектам относятся:1) морские проекты, предусматривающие разведку и (или) добычу любых углеводородов на участке (участках) недр, который (которые) полностью или частично расположен (расположены) в пределах казахстанского сектора Каспийского моря;… | Осуществление операций по недропользованию на Аральском море противоречит принципу приоритета охраны водных ресурсов и статусу Аральского моря как зоны экологического бедствия, присвоенному постановлением Верховного Совета Республики Казахстан от 18 января 1992 года «О неотложных мерах по коренному преобразованию условий проживания населения Приаралья». |
| 14 | Часть третья пункта 5 статьи 89 | **Статья 89. Порядок проведения операций по лицензии на геологическое изучение недр**…5. Запасы участка подземных вод подлежат государственной экспертизе, проводимой государственной комиссией по экспертизе недр. Порядок проведения государственной экспертизы недр, положение о государственной комиссии по экспертизе недр и ее состав определяются уполномоченным органом по изучению недр.Положительное заключение государственной экспертизы запасов участка подземных вод является основанием для постановки данных запасов на государственный учет подземных вод в соответствии с водным законодательством Республики Казахстан.**Добыча** подземных вод **осуществляется** в соответствии с водным законодательством Республики Казахстан. | **Статья 89. Порядок проведения операций по лицензии на геологическое изучение недр**…5. Запасы участка подземных вод подлежат государственной экспертизе, проводимой государственной комиссией по экспертизе недр. Порядок проведения государственной экспертизы недр, положение о государственной комиссии по экспертизе недр и ее состав определяются уполномоченным органом по изучению недр.Положительное заключение государственной экспертизы запасов участка подземных вод является основанием для постановки данных запасов на государственный учет подземных вод в соответствии с водным законодательством Республики Казахстан.**Забор и использование** подземных вод **осуществляются** в соответствии с водным законодательством Республики Казахстан. | Редакционная поправка в целях приведения в соответствие с терминологией новой редакции Водного кодекса Республики Казахстан.  |
| 15 | Часть вторая пункта 7 статьи 125 | **Статья 125. Условия добычи углеводородов**…7. Попутное извлечение подземных вод при добыче углеводородов осуществляется без получения специальных разрешений или лицензий.Дальнейшее использование попутно **добытых** подземных вод осуществляется в соответствии с водным и экологическим законодательством Республики Казахстан.… | **Статья 125. Условия добычи углеводородов**…7. Попутное извлечение подземных вод при добыче углеводородов осуществляется без получения специальных разрешений или лицензий.Дальнейшее использование попутно **забранных** подземных вод осуществляется в соответствии с водным и экологическим законодательством Республики Казахстан.… | Редакционная поправка в целях приведения в соответствие с терминологией новой редакции Водного кодекса Республики Казахстан.  |
| 16 | Подпункт 2) пункта 1 статьи 129 | **Статья 129. Обязательства недропользователей в области обучения, науки, цифровизации и социально-экономического развития региона в течение периода добычи углеводородов**1. В течение периода добычи, начиная со второго года, недропользователь обязан ежегодно:…2) осуществлять финансирование научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ в порядке, определенном уполномоченным органом в области углеводородов совместно с уполномоченным органом в области науки, и (или) проектов цифровизации в области углеводородов в порядке, определенном уполномоченным органом в области углеводородов совместно с уполномоченным органом в сфере информатизации, в размере одного процента от затрат на добычу, понесенных недропользователем в период добычи углеводородов по итогам предыдущего года;… | **Статья 129. Обязательства недропользователей в области обучения, науки, цифровизации и социально-экономического развития региона в течение периода добычи углеводородов**1. В течение периода добычи, начиная со второго года, недропользователь обязан ежегодно:…2) осуществлять финансирование научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ в порядке, определенном уполномоченным органом в области углеводородов совместно с уполномоченным органом в области науки, и (или) проектов цифровизации в области углеводородов в порядке, определенном уполномоченным органом в области углеводородов совместно с уполномоченным органом в сфере информатизации, **и (или) проектов в области охраны и использования водного фонда в порядке, определенном уполномоченным органом в области углеводородов совместно с уполномоченным органом в области охраны и использования водного фонда,** в размере одного процента от затрат на добычу, понесенных недропользователем в период добычи углеводородов по итогам предыдущего года;… | В целях поддержки проектов в области охраны и использования водных ресурсов предлагается внести дополнение, которое позволит расширить объекты направления средств в размере одного процента от затрат недропользователей на добычу полезных ископаемых путем включения в них проектов в области водного хозяйства.  |
| 17 | Статья 148 | **Статья 148. Поддержание пластового давления и подготовка воды**1. Недропользователи, осуществляющие операции по добыче углеводородов по разным контрактам на недропользование, могут осуществлять закачку подготовленной пластовой воды одного недропользователя в пласт месторождения другого недропользователя с целью поддержания пластового давления в случаях, предусмотренных статьей 150 настоящего Кодекса.2. Недропользователь может привлекать лиц, владеющих необходимыми инфраструктурными объектами, для подготовки попутной и (или) иной (включая морскую) воды для дальнейшей закачки в пласт месторождения с целью поддержания пластового давления.**3. Отсутствует.**  | **Статья 148. Поддержание пластового давления и подготовка воды**1. Недропользователи, осуществляющие операции по добыче углеводородов по разным контрактам на недропользование, могут осуществлять закачку подготовленной пластовой воды одного недропользователя в пласт месторождения другого недропользователя с целью поддержания пластового давления в случаях, предусмотренных статьей 150 настоящего Кодекса.2. Недропользователь может привлекать лиц, владеющих необходимыми инфраструктурными объектами, для подготовки попутной и (или) иной (включая морскую) воды для дальнейшей закачки в пласт с целью поддержания пластового давления.**3. Лица, осуществляющие закачку подготовленной пластовой воды в пласт месторождения с целью поддержания пластового давления, обязаны получить разрешение на специальное водопользование в соответствии с законодательством Республики Казахстан**.  | В целях приведения в соответствие с новой редакцией Водного кодекса Республики Казахстан. В соответствии с новой редакцией Водного кодекса использование дренажных вод или попутно забранных подземных вод при недропользовании относится к специальному водопользованию.Статья 66 действующей редакции Водного кодекса также определяет необходимость получения разрешения на специальное водопользование для рассматриваемого вида деятельности.Предлагаемая поправка направлена на исключение недопонимания требования водного законодательства со стороны недропользователей. |
|  18 | Пункт 1 статьи 154 | **Статья 154. Общие условия проведения разведки и добычи углеводородов на море, внутренних водоемах и в предохранительной зоне**1. **Морем** признается поверхность толщи воды, а также в пределах казахстанской части дно Каспийского **и Аральского морей**. | **Статья 154. Общие условия проведения разведки и добычи углеводородов на море, внутренних водоемах и в предохранительной зоне**1. **Для целей настоящего Кодекса** морем признается поверхность толщи воды, а также в пределах казахстанской части дно Каспийского **моря**. | Осуществление операций по недропользованию на Аральском море противоречит принципу приоритета охраны водных ресурсов и статусу Аральского моря как зоны экологического бедствия, присвоенному постановлением Верховного Совета Республики Казахстан от 18 января 1992 года «О неотложных мерах по коренному преобразованию условий проживания населения Приаралья». |
| 19 | Пункт 5 статьи 176 | **Статья 176. Условия добычи урана****…**5. Поднятые на поверхность продуктивные растворы при способе подземного выщелачивания, связанные с операциями по извлечению минерального сырья, не относятся к **добыче** подземных вод в случае, если данные растворы после извлечения из них урана и других попутных полезных ископаемых закачиваются в недра в том же объеме.… | **Статья 176. Условия добычи урана****…**5. Поднятые на поверхность продуктивные растворы при способе подземного выщелачивания, связанные с операциями по извлечению минерального сырья, не относятся к **забору** подземных вод в случае, если данные растворы после извлечения из них урана и других попутных полезных ископаемых закачиваются в недра в том же объеме.… | Редакционная поправка в целях приведения в соответствие с терминологией новой редакции Водного кодекса Республики Казахстан. В соответствии с подпунктом 3) пункта 3 статьи 42 новой редакции Водного кодекса забор (откачка) подземных вод (шахтных, карьерных, рудничных), попутно забранных при разведке и (или) добыче твердых полезных ископаемых, при условии их дальнейшего неиспользования не относится к специальному водопользованию.Предлагаемая поправка направлена на исключение недопонимания требования водного законодательства со стороны недропользователей. |
| 20 | Пункт 6 статьи 176 | **Статья 176. Условия добычи урана**…6. Недропользователь вправе без получения в соответствии с водным законодательством Республики Казахстан разрешения на специальное водопользование при условии соблюдения требований экологического законодательства Республики Казахстан осуществлять в пределах участка недр добычу урана и других попутных полезных ископаемых из продуктивных растворов, содержащих полезный компонент, поднятых на поверхность.Дальнейшее использование попутно **добытых** подземных вод осуществляется в соответствии с водным и экологическим законодательством Республики Казахстан.… | **Статья 176. Условия добычи урана**…6. Недропользователь вправе без получения в соответствии с водным законодательством Республики Казахстан разрешения на специальное водопользование при условии соблюдения требований экологического законодательства Республики Казахстан осуществлять в пределах участка недр добычу урана и других попутных полезных ископаемых из продуктивных растворов, содержащих полезный компонент, поднятых на поверхность.Дальнейшее использование попутно **забранных** подземных вод осуществляется в соответствии с водным и экологическим законодательством Республики Казахстан.… | Редакционная поправка в целях приведения в соответствие с терминологией новой редакции Водного кодекса Республики Казахстан. В соответствии с подпунктом 3) пункта 2 статьи 40 новой редакции Водного кодекса использование дренажных вод или попутно забранных подземных вод при недропользовании относится к специальному водопользованию.Статья 66 действующей редакции Водного кодекса также определяет необходимость получения разрешения на специальное водопользование для рассматриваемого вида деятельности.Предлагаемая поправка направлена на исключение недопонимания требования водного законодательства со стороны недропользователей. |
| 20 | Подпункт 2) пункта 1 статьи 178 | **Статья 178. Обязательства недропользователей в области обучения, науки, цифровизации и социально-экономического развития региона в течение периода добычи урана**1. В течение периода добычи, начиная со второго года, недропользователь обязан ежегодно:…2) осуществлять финансирование научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ в порядке, определенном уполномоченным органом в области добычи урана совместно с уполномоченным органом в области науки, и (или) проектов цифровизации в области добычи урана в порядке, определенном уполномоченным органом в области добычи урана совместно с уполномоченным органом в сфере информатизации, в размере одного процента от затрат на добычу, понесенных недропользователем в период добычи урана по итогам предыдущего года;… | **Статья 178. Обязательства недропользователей в области обучения, науки, цифровизации и социально-экономического развития региона в течение периода добычи урана**1. В течение периода добычи, начиная со второго года, недропользователь обязан ежегодно:…2) осуществлять финансирование научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ в порядке, определенном уполномоченным органом в области добычи урана совместно с уполномоченным органом в области науки, и (или) проектов цифровизации в области добычи урана в порядке, определенном уполномоченным органом в области добычи урана совместно с уполномоченным органом в сфере информатизации, **и (или) проектов в области охраны и использования водного фонда в порядке, определенном уполномоченным органом в области добычи урана совместно с уполномоченным органом в области охраны и использования водного фонда,** в размере одного процента от затрат на добычу, понесенных недропользователем в период добычи урана по итогам предыдущего года;… | В целях поддержки проектов в области охраны и использования водных ресурсов предлагается внести дополнение, которое позволит расширить объекты направления средств в размере одного процента от затрат недропользователей на добычу полезных ископаемых путем включения в них проектов в области водного хозяйства.  |
| 21 | Часть шестая пункта 40 статьи 278 | **Статья 278. Переходные положения**…40. Недропользователь, осуществляющий деятельность по разведке и (или) добыче углеводородов по контракту на недропользование, заключенному до 1 января 2023 года, имеет право перехода на условия типового контракта на разведку и добычу или добычу углеводородов по сложному проекту в соответствии с условиями, предусмотренными подпунктами 1) или 2) пункта 1-1 статьи 36 настоящего Кодекса, в отношении участков недр, соответствующих не менее чем одному из критериев сложного (сложных) проекта (проектов), предусмотренных пунктом 1-2 статьи 36 настоящего Кодекса, при одновременном соблюдении следующих условий:…В случае, если право недропользования по контракту, заключенному до даты введения в действие настоящего Кодекса, за исключением контрактов на участках недр, полностью или частично расположенных в пределах казахстанского сектора Каспийского **или Аральского** моря, было предоставлено недропользователю как субъекту индустриально-инновационной деятельности в соответствии с положениями Закона Республики Казахстан от 24 июня 2010 года «О недрах и недропользовании» при переходе на условия типового контракта на разведку и добычу или добычу углеводородов по сложному проекту, такой контракт должен предусматривать обязательства недропользователя по обеспечению реализации соответствующего инвестиционного проекта, а также иные сопутствующие обязательства, связанные с реализацией такого инвестиционного проекта, предусмотренные условиями контракта, в том числе обязательства по обеспечению сырьем. | **Статья 278. Переходные положения**…40. Недропользователь, осуществляющий деятельность по разведке и (или) добыче углеводородов по контракту на недропользование, заключенному до 1 января 2023 года, имеет право перехода на условия типового контракта на разведку и добычу или добычу углеводородов по сложному проекту в соответствии с условиями, предусмотренными подпунктами 1) или 2) пункта 1-1 статьи 36 настоящего Кодекса, в отношении участков недр, соответствующих не менее чем одному из критериев сложного (сложных) проекта (проектов), предусмотренных пунктом 1-2 статьи 36 настоящего Кодекса, при одновременном соблюдении следующих условий:…В случае, если право недропользования по контракту, заключенному до даты введения в действие настоящего Кодекса, за исключением контрактов на участках недр, полностью или частично расположенных в пределах казахстанского сектора Каспийского моря, было предоставлено недропользователю как субъекту индустриально-инновационной деятельности в соответствии с положениями Закона Республики Казахстан от 24 июня 2010 года «О недрах и недропользовании» при переходе на условия типового контракта на разведку и добычу или добычу углеводородов по сложному проекту, такой контракт должен предусматривать обязательства недропользователя по обеспечению реализации соответствующего инвестиционного проекта, а также иные сопутствующие обязательства, связанные с реализацией такого инвестиционного проекта, предусмотренные условиями контракта, в том числе обязательства по обеспечению сырьем. | Осуществление операций по недропользованию на Аральском море противоречит принципу приоритета охраны водных ресурсов и статусу Аральского моря как зоны экологического бедствия, присвоенному постановлением Верховного Совета Республики Казахстан от 18 января 1992 года «О неотложных мерах по коренному преобразованию условий проживания населения Приаралья». |
| **Экологический кодекс Республики Казахстан от 2 января 2021 года** |
| 22 | Пункт 3 статьи 21 | **Статья 21. Сбор и распространение экологической информации**3. Местный исполнительный орган области, города республиканского значения, столицы ежегодно до 1 мая размещает на официальном интернет-ресурсе информацию за предыдущий год:1) об утвержденных целевых показателях качества окружающей среды и фактических результатах всех соответствующих индикаторов;2) о ходе реализации на местном уровне государственной экологической политики;3) о ходе реализации плана мероприятий по охране окружающей среды и расходах местного бюджета на такие мероприятия;4) об общей сумме платы за негативное воздействие на окружающую среду, поступившей в местный бюджет.**5) отсутствует.** | **Статья 21. Сбор и распространение экологической информации**3. Местный исполнительный орган области, города республиканского значения, столицы ежегодно до 1 мая размещает на официальном интернет-ресурсе информацию за предыдущий год:1) об утвержденных целевых показателях качества окружающей среды и фактических результатах всех соответствующих индикаторов;2) о ходе реализации на местном уровне государственной экологической политики;3) о ходе реализации плана мероприятий по охране окружающей среды и расходах местного бюджета на такие мероприятия;4) об общей сумме платы за негативное воздействие на окружающую среду, поступившей в местный бюджет**;****5) об общей сумме платы за пользование водными ресурсами поверхностных источников, поступившей в местный бюджет, и сумме норматива средств на мероприятия по охране водного фонда.** | С целью обеспечения публичности информации об общей сумме платы за пользование водными ресурсами поверхностных источников, поступившей в местный бюджет, и сумме норматива средств на мероприятия по охране водных ресурсов. |
| 23 | Пункт 1 статьи 25 | **Статья 25. Государственный фонд экологической информации**1. Государственный фонд экологической информации представляет собой систему централизованного сбора, учета, систематизации, хранения, распространения экологической информации и иной нормативной, статистической, учетной, отчетной, научной и аналитической информации, касающейся вопросов окружающей среды, природных ресурсов, устойчивого развития и экологии, в письменной, электронной, аудиовизуальной или иной формах. | **Статья 25. Государственный фонд экологической информации**1. Государственный фонд экологической информации представляет собой систему централизованного сбора, учета, систематизации, хранения, распространения **достоверной и актуальной** экологической информации и иной нормативной, статистической, учетной, отчетной, научной и аналитической информации, касающейся вопросов окружающей среды, природных ресурсов, устойчивого развития и экологии, в письменной, электронной, аудиовизуальной или иной формах. | С целью обеспечения получения достоверной, исторической и актуальной экологической информацией в соответствии с Орхусской конвенцией  |
| 24 | Подпункт 2 пункта 2 статьи 160 | **Статья 160. Мониторинг природных ресурсов**…2. Мониторинг природных ресурсов включает в себя:…2) государственный мониторинг водных объектов, проводимый в соответствии с водным законодательством Республики Казахстан;.... | **Статья 160. Мониторинг природных ресурсов**…2. Мониторинг природных ресурсов включает в себя:…2) государственный мониторинг водных объектов **и водных ресурсов**, проводимый в соответствии с водным законодательством Республики Казахстан;.... | В целях приведения в соответствие с новой редакцией Водного кодекса Республики Казахстан. Мониторинг ведется как водными объектами, так и за использованием водных ресурсов, содержащихся в них. |
| 25 | Подпункт 1) пункта 3 статьи 213 | **Статья 213. Сброс загрязняющих веществ**…3. Не являются сбросом:1) закачка пластовых вод, **добытых** попутно с углеводородами, морской воды, опресненной воды, технической воды с минерализацией 2000 мг/л и более в целях поддержания пластового давления;… | **Статья 213. Сброс загрязняющих веществ**…3. Не являются сбросом:1) закачка пластовых вод, **забранных** попутно с углеводородами, морской воды, опресненной воды, технической воды с минерализацией 2000 мг/л и более в целях поддержания пластового давления;… | Приведение в соответствие с терминологией проекта Водного кодекса. |
| 26 | Пункт 4 статьи 220 | **Статья 220. Общие экологические требования к водопользованию**…**4. Право специального водопользования, технологически прямо связанного с эксплуатацией объекта** [**І категории**](https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=39768520#sub_id=2)**, предоставляется на основании комплексного экологического разрешения, выдаваемого в соответствии с настоящим Кодексом, и не требует получения отдельного разрешения на специальное водопользование.** | **Статья 220. Общие экологические требования к водопользованию**…**4. Исключить.** | В соответствии с пунктом 5 статьи 41 нового Водного кодекса разрешение выдается сроком на пять лет. Более того, разрешенные объемы водопользования могут корректироваться в зависимости от водности года, что не увязывается с пунктом 4 статьи 111 Экологического кодекса.Включение разрешения на специальное водопользование в комплексное экологическое разрешение приведет к тому, что Комитет по водным ресурсам не будет располагать полной информацией о количестве, месте расположения и сфере деятельности всех водопользователей (за исключением тех, кто получил разрешение на специальное водопользование), что в конечном счете отрицательно влияет на обеспечение контроля за соблюдением водопользователями требований водного законодательства РК, а также приводит к искажению данных государственного учета использования вод. Данное обстоятельство влечет определенные риски незаконного водопользования, а также уклонения от уплаты налогов за воду и т.д. Так, водопользователями не будут предоставляться отчеты 2ТП-водхоз в бассейновые инспекции, и данное обстоятельство позволит ему осуществлять забор воды в любом количестве. В результате создается ситуация, благоприятная для уклонения от уплаты налога за воду, так как в данном случае бассейновые инспекции и налоговые органы не будут обладать информацией о недобросовестном водопотребителе. |
| 27 | Статья 221 | **Статья 221. Экологические требования по забору и (или) использованию вод****1. Забор и (или) использование поверхностных и подземных вод в порядке специального водопользования должны осуществляться в соответствии с условиями разрешения на специальное водопользование или комплексного экологического разрешения, а также при соблюдении экологических требований, предусмотренных настоящим Кодексом.****2. Запрещаются забор и (или) использование подземных вод для целей, не предусмотренных условиями разрешения на специальное водопользование или комплексного экологического разрешения, или с нарушением этих условий.****Отсутствует.****3. В целях обеспечения государственного учета подземных вод, контроля их использования и охраны окружающей среды водопользователи, осуществляющие деятельность по забору и (или) использованию подземных вод в порядке специального водопользования, обязаны в соответствии с требованиями водного законодательства Республики Казахстан:****1) вести первичный учет забираемых из подземных водных объектов и сбрасываемых в них вод;****2) оборудовать водозаборные и водосбросные сооружения средствами измерения расходов подземных вод и установить на самоизливающихся гидрогеологических скважинах регулирующие устройства;****3) вести контроль за забором подземных вод, оперативный контроль за работой скважин и контроль за выполнением технологического режима в соответствии с периодичностью и иными требованиями, предусмотренными утвержденным проектом (технологической схемой);****4) представлять первичные статистические данные об использовании подземных вод в соответствии со статистической методологией, утверждаемой уполномоченным органом в области государственной статистики.** | **Статья 221. Экологические требования по забору и (или) использованию вод****1. Забор и (или) использование поверхностных и подземных вод в порядке специального водопользования должны осуществляться в соответствии с условиями разрешения на специальное водопользование, предусмотренными водным законодательством Республики Казахстан, а также при соблюдении экологических требований, предусмотренных настоящим Кодексом.****2. Запрещаются забор и (или) использование поверхностных и подземных вод для целей, не предусмотренных условиями разрешения на специальное водопользование, или с нарушением этих условий.****Использование подземных вод питьевого качества для целей, не связанных с питьевым водоснабжением, запрещается, за исключением случаев, когда отсутствуют иные источники водоснабжения и когда данные подземные воды не являются безальтернативным источником питьевого водоснабжения.****3. В целях обеспечения государственного учета забора и (или) использования вод, контроля их использования и охраны окружающей среды водопользователи, осуществляющие специальное водопользование, обязаны в соответствии с требованиями водного законодательства Республики Казахстан:****1) вести первичный учет забора поверхностных и подземных вод и (или) их сбросов (расходной и приходной части водохозяйственного баланса);****2) оборудовать водозаборные и водосбросные сооружения средствами измерения расходов вод и установить на самоизливающихся гидрогеологических скважинах регулирующие устройства;****3) соблюдать объемы водопользования, предусмотренные в разрешении на специальное водопользование;****4) предоставлять первичные статистические данные о заборе, использовании вод и водоотведении по ведомственным статистическим формам.** | Экологическим кодексом предложено осуществление забора и (или) использования поверхностных и подземных вод посредством оформления единого комплексного разрешения, которое выдается без ограничения срока действия. Так как вода уязвимый ресурс, и невозможно предугадать, какими водными ресурсами мы будем располагать в следующем году, какова будет потребность и фактически использованный объем воды у производств, данное комплексное разрешение должно быть пересмотрено. Предлагается внести поправки в Экологический кодекс Республики Казахстан в части осуществления забора и (или) использования поверхностных и подземных вод в порядке специального водопользования в соответствии с условиями разрешения на специальное водопользование, исключив возможность осуществления такой деятельности в соответствии с условиями комплексного экологического разрешения. |
| 28 | Пункт 2 статьи 222 | **Статья 222. Экологические требования при сбросе сточных вод**…2. Лица, использующие накопители сточных вод **и** **(или) искусственные водные объекты,** предназначенные для естественной биологической очистки сточных вод, обязаны принимать необходимые меры по предотвращению их воздействия на окружающую среду, а также осуществлять рекультивацию земель после прекращения их эксплуатации. | **Статья 222. Экологические требования при сбросе сточных вод**…2. Лица, использующие накопители сточных вод, предназначенные для естественной биологической очистки сточных вод, обязаны принимать необходимые меры по предотвращению их воздействия на окружающую среду, а также осуществлять рекультивацию земель после прекращения их эксплуатации. | В целях приведения в соответствие с понятийным аппаратом, определённым в редакции нового Водного кодекса. |
| 29 | Статья 223 | **Статья 223. Экологические требования по осуществлению деятельности в водоохранных зонах****1. В пределах водоохранной зоны запрещаются:****1) проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию новых и реконструируемых зданий, сооружений (за исключением противоселевых, противооползневых и противопаводковых) и их комплексов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение водных объектов и их водоохранных зон и полос;****2) размещение и строительство за пределами населенных пунктов складов для хранения нефтепродуктов, пунктов технического обслуживания спецтехники, механических мастерских, моек, мест размещения отходов, а также размещение других объектов, оказывающих негативное воздействие на качество воды;****3) производство строительных, дноуглубительных и взрывных работ (за исключением противоселевых, противооползневых и противопаводковых), добыча полезных ископаемых, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, проведение буровых, сельскохозяйственных и иных работ, за исключением случаев, когда эти работы согласованы с уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды, использования и охраны водного фонда.****2. В пределах населенных пунктов границы водоохранной зоны устанавливаются исходя из конкретных условий их планировки и застройки при обязательном инженерном или лесомелиоративном обустройстве береговой зоны (парапеты, обвалование, лесокустарниковые полосы), исключающем засорение и загрязнение водного объекта.** | **Статья 223. Экологические требования по осуществлению деятельности на поверхностных водных объектах, в водоохранных зонах и полосах** **1. В отношении и на поверхностных водных объектах запрещается:****1) проведение операций по недропользованию, за исключением операций по разведке или добыче углеводородов на Каспийском море, разведке и добыче подземных вод, а также старательства;****2) загрязнение и засорение радиоактивными и токсичными веществами, твердыми бытовыми и производственными отходами, ядохимикатами, удобрениями, нефтяными, химическими продуктами в твердом и жидком виде;****3) сброс сточных вод, не очищенных до нормативов допустимых сбросов;****4) забор и (или) использование вод без утвержденного водного режима и разрешения на специальное водопользование;****5) проведение на водных объектах взрывных работ, при которых используются ядерные и иные виды технологий, сопровождающиеся выделением радиоактивных и токсичных веществ;****6) водопой, купание и санитарная обработка скота;****7) проведение работ, связанных со строительной деятельностью, сельскохозяйственными работами, бурением скважин, санацией, рыбохозяйственной мелиорацией и иных работ без согласования с бассейновой водной инспекцией;****8) захоронение выведенных из эксплуатации (поврежденных) судов и иных плавучих средств, транспортных средств (их механизмов и частей).****2. В пределах водоохранной зоны запрещаются:****1) ввод в эксплуатацию новых и реконструированных объектов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение водных объектов и их водоохранных зон и полос;****2) размещение и строительство автозаправочных станций; складов для хранения нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов; пунктов технического осмотра, обслуживания, ремонта и мойки транспортных средств и сельскохозяйственной техники;** **3) размещение и строительство складов и площадок для хранения удобрений, пестицидов, ядохимикатов, навоза и их применение. При необходимости проведения вынужденной санитарной обработки в водоохранной зоне допускается применение мало- и среднетоксичных нестойких пестицидов;****4) размещение и устройство свалок твердых бытовых и промышленных отходов;****5) размещение кладбищ;** **6) выпас скота с превышением нормы нагрузки, размещение животноводческих хозяйств, убойных площадок (площадок по убою сельскохозяйственных животных), скотомогильников (биотермических ям), специальных хранилищ (могильников) пестицидов и тары из-под них;****7) размещение накопителей сточных вод, полей орошения сточными водами, а также других объектов, обусловливающих опасность радиационного, химического, микробиологического, токсикологического и паразитологического загрязнения поверхностных и подземных вод.****3. В пределах водоохранных полос запрещаются любые виды хозяйственной деятельности, а также предоставление земельных участков для ведения хозяйственной и иной деятельности, за исключением:****1) строительства и эксплуатации:****гидротехнических сооружений и их коммуникаций;****мостов, мостовых сооружений;****причалов, портов, пирсов и иных объектов транспортной инфраструктуры, связанных с деятельностью водного транспорта;****рыбохозяйственных технологических водоемов;****объектов по использованию возобновляемых источников энергии (энергия солнечного излучения, энергия ветра, гидродинамическая энергия воды);****детских игровых и спортивных площадок, пляжей, аквапарков, исключающее строительство зданий и сооружений досугового и (или) оздоровительного назначения.** | В целях приведения в соответствие с новой редакцией Водного кодекса. |
| 30 | Приложение 4 | **Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды**2. Охрана водных объектов:…8) восстановление и реконструкция аварийных **водохозяйственных** сооружений и гидромелиоративных систем, очистка до нормативного качества и повторное использование для технологических целей дренажных и ливневых вод, хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод путем строительства оборотных систем водоснабжения и локальных очистных сооружений, осуществление мероприятий по сокращению использования вод питьевого назначения на технические нужды;… | **Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды**2. Охрана водных объектов:…8) восстановление и реконструкция аварийных **гидротехнических** сооружений и гидромелиоративных систем, очистка до нормативного качества и повторное использование для технологических целей дренажных и ливневых вод, хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод путем строительства оборотных систем водоснабжения и локальных очистных сооружений, осуществление мероприятий по сокращению использования вод питьевого назначения на технические нужды;… | В целях приведения в соответствие с новой редакцией Водного кодекса. |
| **Закон Республики Казахстан от 23 января 2001 года** **«О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан»** |
| 31 | Пункт 5 статьи 6 | Статья 6. Компетенция маслихатов5. Маслихаты областей, городов республиканского значения и столицы утверждают ставки платы за захоронение коммунальных отходов (твердых бытовых отходов, ила канализационных очистных сооружений), пользование водными ресурсами поверхностных источников, лесные пользования, использование особо охраняемых природных территорий в соответствии с законодательством Республики Казахстан. | Статья 6. Компетенция маслихатов5. Маслихаты областей, городов республиканского значения и столицы утверждают ставки платы за захоронение коммунальных отходов (твердых бытовых отходов, ила канализационных очистных сооружений), пользование водными ресурсами поверхностных источников **(ежегодно)**, лесные пользования, использование особо охраняемых природных территорий в соответствии с законодательством Республики Казахстан. | Уточняющая норма для приведения в соответствие с новой редакцией Водного кодекса, которой определена компетенция местных представительных органов по ежегодному утверждению ставки платы за пользование водными ресурсами поверхностных источников. |
| 32 | Пункт 1 статьи 27 | **Статья 27. Компетенция акимата области, города республиканского значения, столицы**1. Акимат области, города республиканского значения, столицы в соответствии с законодательством Республики Казахстан:…7-1) организует и проводит поисково-разведочные работы на подземные воды для населенных пунктов;7-2) обеспечивает эксплуатацию и содержание аэродромов (аэропортов), находящихся в коммунальной собственности;**7-3) отсутствует;**… | **Статья 27. Компетенция акимата области, города республиканского значения, столицы**1. Акимат области, города республиканского значения, столицы в соответствии с законодательством Республики Казахстан:…**Подпункт 7-1) исключить**7-2) обеспечивает эксплуатацию и содержание аэродромов (аэропортов), находящихся в коммунальной собственности;**7-3) субсидирует затраты организаций по водоснабжению и (или) водоотведению на погашение и обслуживание займов международных финансовых организаций, привлеченных для реализации проектов по расширению, модернизации, реконструкции, обновлению, поддержанию существующих активов и созданию новых активов в населенных пунктах, в порядке, определяемом уполномоченным органом в области жилищно-коммунального хозяйства;**… | В связи передачей данных функций в МВРИС целью консолидации функций местного исполнительного органа в специальном законе. Водный кодекс при этом будет регламентировать основные положения касательно организации питьевого водоснабжения. |
| **Закон Республики Казахстан от 16 июля 2001 года****«Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан»** |
| 33 | Подпункт 4-1) пункта 2 статьи 31 | **Статья 31. Организация архитектурно-строительного контроля и надзора**…2. При возникновении ситуации, решение которой выходит за пределы компетенции органов государственного архитектурно-строительного контроля и надзора, контроль и надзор осуществляются с привлечением:…4-1) **уполномоченного органа в области использования и охраны водного фонда** - в части ведения контроля за архитектурной, градостроительной и строительной деятельностью на территории **водоохранных зон**;… | **Статья 31. Организация архитектурно-строительного контроля и надзора**…2. При возникновении ситуации, решение которой выходит за пределы компетенции органов государственного архитектурно-строительного контроля и надзора, контроль и надзор осуществляются с привлечением:…4-1) **бассейновых водных инспекций в области охраны и использования водного фонда** – в части ведения контроля за архитектурной, градостроительной и строительной деятельностью на территории земель водного фонда и водоохранных **зон**;… | Поправка предлагается в связи с предусмотренным новой редакцией Водного кодекса разграничением компетенции структурных подразделений уполномоченного органа в области охраны и использования водного фонда между собой.Так, согласно новой редакции Водного кодекса непосредственно государственный контроль осуществляют бассейновые инспекции. |
| 34 | Пункт 2 статьи 44 | **Статья 44. Комплексные схемы градостроительного планирования территорий**…2. Комплексные схемы градостроительного планирования территории определяют цели государственной градостроительной политики с учетом социально-экономических, производственно-хозяйственных и природно-климатических условий на территории данного региона, ее зонирование, а также устанавливают основные направления:1) совершенствование системы расселения;2) развитие населенных пунктов, производственной, транспортной, инженерной, социальной и рекреационной инфраструктур;3) защиту территорий от опасных (вредных) воздействий природных и антропогенных, техногенных явлений и процессов;4) улучшение экологической обстановки градостроительными средствами и методами;5) сохранение объектов историко-культурного наследия и (или) охраняемых ландшафтных объектов.**6) отсутствует.**С учетом ограничений на использование территорий определяются функциональное зонирование территорий и интенсивность их использования. | **Статья 44. Комплексные схемы градостроительного планирования территорий**…2. Комплексные схемы градостроительного планирования территории определяют цели государственной градостроительной политики с учетом социально-экономических, производственно-хозяйственных и природно-климатических условий на территории данного региона, ее зонирование, а также устанавливают основные направления:1) совершенствование системы расселения;2) развитие населенных пунктов, производственной, транспортной, инженерной, социальной и рекреационной инфраструктур;3) защиту территорий от опасных (вредных) воздействий природных и антропогенных, техногенных явлений и процессов;4) улучшение экологической обстановки градостроительными средствами и методами;5) сохранение объектов историко-культурного наследия и (или) охраняемых ландшафтных объектов;**6) охраны водных объектов от загрязнения, засорения, истощения.**С учетом ограничений на использование территорий определяются функциональное зонирование территорий и интенсивность их использования. | В целях реализации положений Водного кодекса и координации действий всех субъектов водных отношений в вопросах сохранения водно-ресурсного потенциала страны. |
| 35 | Пункт 3 статьи 47 | **Статья 47. Генеральные планы населенных пунктов****…**3. Генеральным планом определяются:1) основные направления развития территории населенного пункта, включая социальную, рекреационную, производственную, транспортную и инженерную инфраструктуры, с учетом природно-климатических, сложившихся и прогнозируемых демографических и социально-экономических условий;2) функциональное зонирование и ограничение на использование территорий этих зон;3) соотношение застроенной и незастроенной территорий населенного пункта;4) зоны преимущественного отчуждения и приобретения земель, резервные территории;5) меры по защите территории от опасных (вредных) воздействий природных и техногенных явлений и процессов, улучшению экологической обстановки;5-1) основные направления по разработке транспортного раздела генерального плана, включающего комплексную транспортную схему, генеральную схему улично-дорожной сети и комплексную схему организации дорожного движения;**5-2) отсутствует;**6) иные меры по обеспечению устойчивого развития населенного пункта.… | **Статья 47. Генеральные планы населенных пунктов****…**3. Генеральным планом определяются:1) основные направления развития территории населенного пункта, включая социальную, рекреационную, производственную, транспортную и инженерную инфраструктуры, с учетом природно-климатических, сложившихся и прогнозируемых демографических и социально-экономических условий;2) функциональное зонирование и ограничение на использование территорий этих зон;3) соотношение застроенной и незастроенной территорий населенного пункта;4) зоны преимущественного отчуждения и приобретения земель, резервные территории;5) меры по защите территории от опасных (вредных) воздействий природных и техногенных явлений и процессов, улучшению экологической обстановки;5-1) основные направления по разработке транспортного раздела генерального плана, включающего комплексную транспортную схему, генеральную схему улично-дорожной сети и комплексную схему организации дорожного движения;**5-2) меры по охране водных объектов от загрязнения, засорения, истощения;**6) иные меры по обеспечению устойчивого развития населенного пункта.… | В целях реализации положений Водного кодекса и координации действий всех субъектов водных отношений в вопросах сохранения водно-ресурсного потенциала страны. |
| 36 | Пункт 3 статьи 47-1 | **Статья 47-1. Проекты детальной планировки****...**3. Проект детальной планировки устанавливает:1) основные направления планировочной организации территории с определением функционально-градостроительного зонирования;2) красные, желтые линии и линии регулирования застройки;**2-1) отсутствует;**3) резервирование территории для размещения объектов социального, культурного и коммунального обслуживания населения, организации улично-дорожной сети и транспортного обслуживания, трассировки инженерных коммуникаций;4) поперечные профили улиц;5) благоустройство и озеленение территории;6) публичные градостроительные ограничения;7) план инженерных коммуникаций;8) план развития дорожной инфраструктуры;9) концепцию единого архитектурного стиля части территорий столицы, городов республиканского и областного значения. | **Статья 47-1. Проекты детальной планировки****...**3. Проект детальной планировки устанавливает:1) основные направления планировочной организации территории с определением функционально-градостроительного зонирования;2) красные, желтые линии и линии регулирования застройки;**2-1) границы водоохранных зон и полос;**3) резервирование территории для размещения объектов социального, культурного и коммунального обслуживания населения, организации улично-дорожной сети и транспортного обслуживания, трассировки инженерных коммуникаций;4) поперечные профили улиц;5) благоустройство и озеленение территории;6) публичные градостроительные ограничения;7) план инженерных коммуникаций;8) план развития дорожной инфраструктуры;9) концепцию единого архитектурного стиля части территорий столицы, городов республиканского и областного значения. | В целях реализации положений Водного кодекса и координации действий всех субъектов водных отношений в вопросах сохранения водно-ресурсного потенциала страны. |
| 37 | Пункт 11 статьи 68 | **Статья 68. Основные требования к процессу строительства**…11. Разработанная в соответствии с заданием на проектирование, архитектурно-планировочным заданием и иными исходными материалами проектная (проектно-сметная) документация проходит согласование, комплексную вневедомственную экспертизу и утверждение в соответствии с требованиями, установленными государственными нормативными документами.**Отсутствует.**Экспертиза документации проводится в соответствии с требованиями, установленными главой 9-1 настоящего Закона. | **Статья 68. Основные требования к процессу строительства**…11. Разработанная в соответствии с заданием на проектирование, архитектурно-планировочным заданием и иными исходными материалами проектная (проектно-сметная) документация проходит согласование, комплексную вневедомственную экспертизу и утверждение в соответствии с требованиями, установленными государственными нормативными документами.**Разработанная проектная (проектно-сметная) документация для строительства объекта на водном объекте, территории водоохранных зон и полос подлежит согласованию в порядке, установленном водным законодательством Республики Казахстан.**Экспертиза документации проводится в соответствии с требованиями, установленными главой 9-1 настоящего Закона. | В целях реализации положений статей 45 и 87 проекта Водного кодекса.  |
| 38 | Пункт 12 статьи 68 | **Статья 68. Основные требования к процессу строительства**…12. До начала производства строительно-монтажных работ заказчик обязан уведомить органы, осуществляющие государственный архитектурно-строительный контроль, о начале осуществления деятельности по производству строительно-монтажных работ в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».**Отсутствует.** При этом не требуется уведомление энергопередающими организациями о начале строительно-монтажных работ по технологическому присоединению к собственным сетям электрических установок с установленной мощностью до 200 кВт субъектов предпринимательства. | **Статья 68. Основные требования к процессу строительства**…12. До начала производства строительно-монтажных работ заказчик обязан уведомить органы, осуществляющие государственный архитектурно-строительный контроль, о начале осуществления деятельности по производству строительно-монтажных работ в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».**В случае, если производство строительно-монтажных работ планируется на водных объектах и (или) территории водоохранных зон и полос, условия производства работ подлежат согласованию в порядке, установленном водным законодательством Республики Казахстан.** При этом не требуется уведомление энергопередающими организациями о начале строительно-монтажных работ по технологическому присоединению к собственным сетям электрических установок с установленной мощностью до 200 кВт субъектов предпринимательства. | В целях реализации положений статей 45 и 87 проекта Водного кодекса.  |
|  | **Закон Республики Казахстан от 9 июля 2004 года «Об электроэнергетике»** |
| 39 | Пункт 3 статьи 20 | **Статья 20. Меры, предпринимаемые для предотвращения и ликвидации аварийных нарушений**…3. **При необходимости изменить генерируемую мощность гидроэлектростанций для предотвращения или ликвидации аварийных нарушений системный оператор имеет право оперативно вносить изменения в утвержденные графики расходов воды через гидроузлы для использования регулировочной способности гидроэлектростанций.**… | **Статья 20. Меры, предпринимаемые для предотвращения и ликвидации аварийных нарушений**…3. При необходимости изменить генерируемую мощность гидроэлектростанций для предотвращения или ликвидации аварийных нарушений системный оператор имеет право оперативно вносить изменения в утвержденные графики расходов воды через гидроузлы для использования регулировочной способности гидроэлектростанций, **при этом необходимо в течении трех календарных дней письменно уведомить бассейновую инспекцию по регулированию использования и охраны водного фонда о времени, продолжительности и расходах воды сброшенных сверх утвержденного графика.** … | Действующая и новая редакции Водного кодекса четко определяют, что регулирование общественных отношений в области охраны и использования водного фонда осуществляется водным законодательством Республики Казахстан. В соответствии с этим, полномочия по установлению водного режима относятся к компетенции уполномоченного органа в области охраны и использования водного фонда и бассейновых инспекций. При этом при установлении водного режима учитываются как потребности энергетики, так и других отраслей, и в первую очередь окружающей среды. Дублирование данной функции иными субъектами приведет к нежелательной многосубъектности при управлении водными ресурсами. При этом Президентом Республики Казахстан в 2020 году отмечена необходимость централизации функций по управлению водными ресурсами. |
|  | **Закон Республики Казахстан от 9 июля 2004 года «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира»** |
| 40 | Пункт 2 статьи 17 | **Статья 17. Мероприятия по сохранению среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных при проектировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности**…2. При эксплуатации, размещении, проектировании и строительстве железнодорожных, шоссейных, трубопроводных и других транспортных магистралей, линий электропередачи и связи, каналов, плотин и иных **водохозяйственных** сооружений должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных.… | **Статья 17. Мероприятия по сохранению среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных при проектировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности**…2. При эксплуатации, размещении, проектировании и строительстве железнодорожных, шоссейных, трубопроводных и других транспортных магистралей, линий электропередачи и связи, каналов, плотин и иных водохозяйственных и **гидротехнических** сооружений должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных.… | В целях приведения в соответствие с новой редакцией Водного кодекса. |
| 41 | Статья 39 | **Статья 39. Рыбохозяйственные водоемы и (или) участки**1. Рыбохозяйственные водоемы и (или) участки – **водоемы** либо их **части (реки и приравненные к ним каналы, озера, водно-болотные угодья, водохранилища, пруды и другие внутренние водоемы, территориальные воды),** **а также морские воды,** которые используются **или могут быть** **использованы** для лова, разведения и выращивания рыбных ресурсов и других водных животных либо имеют значение для воспроизводства их запасов.Рыболовство на водоемах, входящих в состав особо охраняемых природных территорий со статусом юридического лица, регулируется Законом Республики Казахстан «Об особо охраняемых природных территориях». | **Статья 39. Рыбохозяйственные водоемы и (или) участки**1. Рыбохозяйственные водоемы и (или) участки – **поверхностные** **водные объекты** либо их **участки**, которые используются для ведения рыбного хозяйства, лова, разведения и выращивания рыбных ресурсов и других водных животных либо имеют значение для воспроизводства их запасов.Рыболовство на водоемах, входящих в состав особо охраняемых природных территорий со статусом юридического лица, регулируется Законом Республики Казахстан «Об особо охраняемых природных территориях». | В целях приведения в соответствие с понятийным аппаратом, определённым в редакции нового Водного кодекса |
| 42 | Часть третья пункта 1 статьи 40 | **Статья 40. Порядок закрепления охотничьих угодий и рыбохозяйственных водоемов и (или) участков**1. Охотничьи угодья и рыбохозяйственные водоемы и (или) участки закрепляются с учетом бассейнового принципа решением местного исполнительного органа области по итогам конкурса.Конкурс проводится комиссией, созданной в соответствии с Правилами проведения конкурса, в состав которой включаются представители уполномоченного органа или ведомства с его территориальными подразделениями, местного исполнительного органа области, научных организаций и республиканских ассоциаций общественных объединений охотников и субъектов охотничьего хозяйства, а также общественных объединений рыболовов и субъектов рыбного хозяйства, с использованием веб-портала реестра государственного имущества в электронной форме в порядке, определенном Правилами проведения конкурса, за исключением перезакрепления охотничьих угодий и рыбохозяйственных водоемов и (или) участков. В случаях, установленных законодательством Республики Казахстан, конкурс проводится комиссией, создаваемой уполномоченным органом.На **конкурс** выставляются охотничьи угодья и рыбохозяйственные водоемы и (или) участки резервного фонда, которые на основании межхозяйственного охотоустройства и паспортизации рыбохозяйственных водоемов и (или) участков, осуществляемых за счет бюджетных средств, признаются перспективными для ведения охотничьего и рыбного хозяйств. Обязательства, данные пользователем при участии в конкурсе на закрепление охотничьих угодий и рыбохозяйственных водоемов и (или) участков, являются обязательными условиями договоров на ведение охотничьего, рыбного хозяйств. | **Статья 40. Порядок закрепления охотничьих угодий и рыбохозяйственных водоемов и (или) участков**1. Охотничьи угодья и рыбохозяйственные водоемы и (или) участки закрепляются с учетом бассейнового принципа решением местного исполнительного органа области по итогам конкурса.Конкурс проводится комиссией, созданной в соответствии с Правилами проведения конкурса, в состав которой включаются представители уполномоченного органа или ведомства с его территориальными подразделениями, местного исполнительного органа области, научных организаций и республиканских ассоциаций общественных объединений охотников и субъектов охотничьего хозяйства, а также общественных объединений рыболовов и субъектов рыбного хозяйства, с использованием веб-портала реестра государственного имущества в электронной форме в порядке, определенном Правилами проведения конкурса, за исключением перезакрепления охотничьих угодий и рыбохозяйственных водоемов и (или) участков. В случаях, установленных законодательством Республики Казахстан, конкурс проводится комиссией, создаваемой уполномоченным органом.На конкурс **после положительного согласования бассейновой водной инспекции в области охраны и использования водного фонда** выставляются охотничьи угодья и рыбохозяйственные водоемы и (или) участки резервного фонда, которые на основании межхозяйственного охотоустройства и паспортизации рыбохозяйственных водоемов и (или) участков, осуществляемых за счет бюджетных средств, признаются перспективными для ведения охотничьего и рыбного хозяйств. Обязательства, данные пользователем при участии в конкурсе на закрепление охотничьих угодий и рыбохозяйственных водоемов и (или) участков, являются обязательными условиями договоров на ведение охотничьего, рыбного хозяйств. | Поправка предлагается в целях корреспондирования нормы с положениями проекта Водного кодекса. |
| 43 | Пункт 2-1 статьи 40 | **Статья 40. Порядок закрепления охотничьих угодий и рыбохозяйственных водоемов и (или) участков**…2-1. Закреплением рыбохозяйственного водоема и (или) участка является предоставление права ведения рыбного хозяйства на водном объекте или его части, отнесенном к рыбохозяйственному водоему и (или) участку, без предоставления **права пользования всем водным объектом**.… | **Статья 40. Порядок закрепления охотничьих угодий и рыбохозяйственных водоемов и (или) участков**…2-1. Закреплением рыбохозяйственного водоема и (или) участка является предоставление права ведения рыбного хозяйства на водном объекте или его части, отнесенном к рыбохозяйственному водоему и (или) участку, без предоставления права **пользования и распоряжения всем водным объектом, его частью (частями) или его водными ресурсами**.… | Приведение в соответствие с новой редакцией Водного кодекса. |
| 44 | Пункт 3 статьи 56 | **Статья 56. Производственный контроль по охране, воспроизводству и использованию животного мира**…3. Егерь обязан:…2) пресекать нарушения правил охоты и рыболовства, внутреннего регламента охотничьего хозяйства, противопожарной **безопасности,** а также установленных ограничений и запретов на пользование животным миром в зонах покоя;3) требовать от физических и юридических лиц прекращения действий, приводящих к гибели животных и нарушению среды их обитания;**3-1) отсутствует;**... | **Статья 56. Производственный контроль по охране, воспроизводству и использованию животного мира**…3. Егерь обязан:…2) пресекать нарушения правил охоты и рыболовства, внутреннего регламента охотничьего хозяйства, противопожарной безопасности, **водопользования,** а также установленных ограничений и запретов на пользование животным миром в зонах покоя;3) требовать от физических и юридических лиц прекращения действий, приводящих к гибели животных и нарушению среды их обитания **(в том числе засорению, загрязнению и истощению водных объектов)**;**3-1) сообщать бассейновой водной инспекции соответствующего бассейна о выявленных фактах правонарушений в области охраны и использования водного фонда с принятием мер по документированию данных фактов и установлению личности нарушителей на месте;**... | Привлечение егерской службы к содействию бассейновым водным инспекциям предлагается с целью расширения межведомственного взаимодействия. |
| **Закон Республики Казахстан от 8 июля 2005 года** **«О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий»** |
| 45 | Пункт 2 статьи 7 | **Статья 7. Компетенция местных представительных органов (маслихатов) и местных исполнительных органов (акиматов) в области государственного регулирования развития агропромышленного комплекса и сельских территорий**…2. В компетенцию местных исполнительных органов (акиматов) областей, городов республиканского значения, столицы входят:…**12-16) отсутствует;**…… | **Статья 7. Компетенция местных представительных органов (маслихатов) и местных исполнительных органов (акиматов) в области государственного регулирования развития агропромышленного комплекса и сельских территорий**…2. В компетенцию местных исполнительных органов (акиматов) областей, городов республиканского значения, столицы входят:…**12-16)** **реализуют мероприятия по субсидированию стоимости услуг по подаче воды сельскохозяйственным товаропроизводителям;**… | Поправка предлагается в целях приведения в соответствие с абзацем пятым подпункта 41) пункта 1 статьи 6 данного Закона. |
| **Закон Республики Казахстан от 7 июля 2006 года «Об особо охраняемых природных территориях»** |
| 46 | Пункт 3-1статьи 20 | **Статья 20. Создание или расширение особо охраняемых природных территорий**...3-1. Включение водных объектов и (или) участков, которые используются или могут быть использованы для рыболовства либо имеют значение для воспроизводства запасов рыбных ресурсов и других водных животных, в состав особо охраняемых природных территорий осуществляется с учетом прав и законных интересов **лиц, за которыми закреплены данные водные объекты и (или) участки**.… | **Статья 20. Создание или расширение особо охраняемых природных территорий**...3-1. Включение водных объектов и (или) участков, которые используются или могут быть использованы для рыболовства либо имеют значение для воспроизводства запасов рыбных ресурсов и других водных животных, в состав особо охраняемых природных территорий осуществляется с учетом прав и законных интересов **водопользователей.**… | Редакционная поправка. |
| 47 | Подпункт 2) части второй пункта 2 статьи 23 | **Статья 23. Правовой режим земель особо охраняемых природных территорий**…2. Изъятие земель особо охраняемых природных территорий не допускается.Перевод земель особо охраняемых природных территорий не допускается, за исключением случаев перевода в земли запаса по решению Правительства Республики Казахстан при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы в порядке, определенном Правительством Республики Казахстан:1) для строительства, обустройства, функционирования объектов Государственной границы Республики Казахстан и объектов для нужд обороны при отсутствии других вариантов возможного их размещения;2) для строительства и функционирования водохозяйственных сооружений, имеющих особое стратегическое значение, при отсутствии других вариантов возможного их размещения и только тех земельных участков, на которых установлен режим ограниченной хозяйственной деятельности;… | **Статья 23. Правовой режим земель особо охраняемых природных территорий**…2. Изъятие земель особо охраняемых природных территорий не допускается.Перевод земель особо охраняемых природных территорий не допускается, за исключением случаев перевода в земли запаса по решению Правительства Республики Казахстан при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы в порядке, определенном Правительством Республики Казахстан:1) для строительства, обустройства, функционирования объектов Государственной границы Республики Казахстан и объектов для нужд обороны при отсутствии других вариантов возможного их размещения;2) для строительства и функционирования водохозяйственных и **гидротехнических** сооружений**,** имеющих особое стратегическое значение, при отсутствии других вариантов возможного их размещения и только тех земельных участков, на которых установлен режим ограниченной хозяйственной деятельности; | В целях приведения в соответствие с проектом Водного кодекса. |
| **Закон Республики Казахстан от 4 июля 2009 года «О поддержке использования возобновляемых источников энергии»** |
| 48 | Пункт 6-2статьи 7-1 | **Статья 7-1. Обязанности участников производства, передачи и покупки электрической энергии, производимой объектами по использованию возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов, объектами по энергетической утилизации отходов**…6-2. Гидроэлектростанции, оснащенные водохранилищами, обязаны осуществлять внутрисуточное регулирование выработки электрической энергии в соответствии с распоряжениями системного оператора при осуществлении централизованного оперативно–диспетчерского управления единой электроэнергетической системой Республики Казахстан в рамках водного режима, утверждаемого уполномоченным органом в области **использования и охраны водного фонда**. | **Статья 7-1. Обязанности участников производства, передачи и покупки электрической энергии, производимой объектами по использованию возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов, объектами по энергетической утилизации отходов**…6-2. Гидроэлектростанции, оснащенные водохранилищами, обязаны осуществлять внутрисуточное регулирование выработки электрической энергии в соответствии с распоряжениями системного оператора при осуществлении централизованного оперативно–диспетчерского управления единой электроэнергетической системой Республики Казахстан в рамках водного режима, утверждаемого уполномоченным органом в области **охраны и** **использования водного фонда**. | Гармонизация с проектом Водного кодекса Республики Казахстан. |
| **Закон Республики Казахстан от 16 мая 2014 года «О разрешениях и уведомлениях»** |
| 49 | Приложение 2ПЕРЕЧЕНЬразрешений второй категории | Класс 2 – «разрешения, выдаваемые на объекты»101. Согласование размещения предприятий и других сооружений, а также условий производства строительных и других работ на водных объектах, водоохранных зонах и полосах | Класс 2 – «разрешения, выдаваемые на объекты»101. Согласование размещения, проектирования и строительства сооружений и других объектов, влияющих на состояние вод, а также условий производства строительных, дноуглубительных и других работ на водных объектах, водоохранных полосах и зонах. | Поправка предлагается в целях приведения в соответствие со ст.45 проекта Водного кодекса, а также с статьей 125 действующей редакции Водного кодекса |
| **Закон Республики Казахстан от 29 октября 2015 года «О сельскохозяйственных кооперативах»** |
| 50 | Пункт 1 статьи 5 | **Статья 5. Правовое положение сельскохозяйственного кооператива**1. Сельскохозяйственный кооператив является юридическим лицом в организационно-правовой форме производственного кооператива, создаваемым на основе членства путем добровольного объединения физических и (или) юридических лиц для осуществления совместной производственной и (или) иной хозяйственной деятельности в целях удовлетворения их социально-экономических потребностей в производстве, переработке, сбыте, хранении сельскохозяйственной продукции, продукции аквакультуры (рыбоводства), снабжении средствами производства и материально-техническими ресурсами, кредитовании, **водообеспечении** или другом сервисном обслуживании членов кооператива, а также ассоциированных членов кооператива. | **Статья 5. Правовое положение сельскохозяйственного кооператива**1. Сельскохозяйственный кооператив является юридическим лицом в организационно-правовой форме производственного кооператива, создаваемым на основе членства путем добровольного объединения физических и (или) юридических лиц для осуществления совместной производственной и (или) иной хозяйственной деятельности в целях удовлетворения их социально-экономических потребностей в производстве, переработке, сбыте, хранении сельскохозяйственной продукции, продукции аквакультуры (рыбоводства), снабжении средствами производства и материально-техническими ресурсами, кредитовании, водообеспечении, **эксплуатации, ремонте и реконструкции ирригационных и (или) дренажных систем** или другом сервисном обслуживании членов кооператива, а также ассоциированных членов кооператива. | В целях выполнения сельскохозяйственными кооперативами функций касательно содержания ирригационных и (или) дренажных систем, обеспечивающих подачу воды членам кооператива. |
| 51 | Статья 11 | **Статья 11. Деятельность сельскохозяйственных кооперативов по сервисному обслуживанию**Деятельность сельскохозяйственных кооперативов по сервисному обслуживанию направлена на предоставление членам кооператива услуг, связанных с производством, переработкой и реализацией сельскохозяйственной продукции, продукции аквакультуры (рыбоводства), а также удовлетворением их потребностей в различных сферах (материально-технической, агрохимической, транспортном обслуживании, кредитовании, **водообеспечении**, электроснабжении, ремонте и обслуживании техники, телефонизации, племенной и селекционной деятельности, ветеринарном обслуживании, исследовании в животноводстве и растениеводстве, разведении лесов, бухгалтерском учете и аудите, консультационном обслуживании и других сферах). | **Статья 11. Деятельность сельскохозяйственных кооперативов по сервисному обслуживанию**Деятельность сельскохозяйственных кооперативов по сервисному обслуживанию направлена на предоставление членам кооператива услуг, связанных с производством, переработкой и реализацией сельскохозяйственной продукции, продукции аквакультуры (рыбоводства), а также удовлетворением их потребностей в различных сферах (материально-технической, агрохимической, транспортном обслуживании, кредитовании, водообеспечении, **эксплуатации, ремонте и реконструкции** **ирригационных и (или) дренажных систем,** электроснабжении, ремонте и обслуживании техники, телефонизации, племенной и селекционной деятельности, ветеринарном обслуживании, исследовании в животноводстве и растениеводстве, разведении лесов, бухгалтерском учете и аудите, консультационном обслуживании и других сферах). | В целях выполнения сельскохозяйственными кооперативами функций касательно содержания ирригационных и (или) дренажных систем, обеспечивающих подачу воды членам кооператива. |