**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 4  Статья 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 недропользованию 1. 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 недропользованию 1. 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 маслихатов 5. 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 маслихатов 5. 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 МВРИ  С 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 3-1  статьи 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 6-2  статьи 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 2  ПЕРЕЧЕНЬ  разрешений 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. |