**СПРАВКА-ОБОСНОВАНИЕ**

**к проекту приказа Министерства природных ресурсов, экологии**

**и технического надзора Кыргызской Республики «Об утверждении Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»**

**1. Цель и задачи:**

Настоящий проект приказа Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики «Об утверждении Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (далее – Правила) разработан в соответствии с Законом Кыргызской Республики «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 2 августа 2016 года № 160 и с учетом положений технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» ТР ТС 010/2011 (далее – ТР ТС 010/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823.

Целью Правил является защита жизни и здоровья граждан, имущества физических и юридических лиц, государственного и муниципального имущества в сфере осуществления эксплуатации оборудования подъемных механизмов. Настоящий приказ направлен на предупреждение аварий, инцидентов, травматизма на объектах, на которых используются подъемные сооружения.

Основанием для разработки Проекта Правил явилось отсутствие в настоящее время норм и правил, устанавливающих требования по обеспечению безопасности при изготовлении, монтаже (сборке, установке), наладке, приемке, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, обслуживании, ремонте, модификации (реконструкции), модернизации, техническом диагностировании, техническом освидетельствовании, испытаниях, выводе из эксплуатации опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (далее – ПС), а также требований безопасности, обязательных для соблюдения субъектами хозяйственной деятельности независимо от их организационно-правовых форм.

Необходимость разработки данных Правил также актуальна по причине того, что ранее действующие Правила и инструкции по безопасной эксплуатации грузоподъемных сооружений утратили силу с 31 декабря 2010 года в соответствии с Законом Кыргызской Республики «О нормативных правовых актах Кыргызской Республики».

**2. Описательная часть:**

Требования настоящих Правил распространяются на обеспечение промышленной безопасности ОПО, на которых применяются следующие ПС и оборудование, используемое совместно с ПС: грузоподъемные краны всех типов; мостовые краны-штабелеры; краны-трубоукладчики; краны-манипуляторы; строительные подъемники; подъемники (вышки), предназначенные для перемещения людей, людей и груза (подъемники с рабочими платформами); грузовые электрические тележки, передвигающиеся по надземным рельсовым путям совместно с кабиной управления; электрические тали; краны-экскаваторы, предназначенные для работы с крюком; сменные грузозахватные органы и съемные грузозахватные приспособления (крюки, грейферы, магниты, спредеры, траверсы, захваты, стропы), используемые совместно с ПС для подъема и перемещения грузов; грузовая тара, за исключением специальной тары, применяемой в металлургическом производстве (ковшей, мульдов) и в портах; специальные съемные кабины и люльки, навешиваемые на грузозахватные органы кранов и используемые для подъема и транспортировки людей; рельсовые пути (для опорных и подвесных ПС, передвигающихся по рельсам).

Самоходными кранами, кранами-манипуляторами и подъемниками (вышками) должны осуществляться грузоподъемные операции только на специально подготовленных для этих целей площадках, при этом крановые, крано-манипуляторные установки и подъемные установки подъемников (вышек) стационарно закреплены на шасси или раме.

В настоящих Правилах учтены требования, приведенные в ТР ТС 010/2011. Требования Правил, будут обязательны для применения на всех стадиях жизненного цикла ПС, вплоть до ликвидации (утилизации ПС). ПС и оборудование, введенное в обращение до введения в действие ТР ТС 010/2011, не приведенное в техническое состояние, соответствующее требованиям ТР ТС 010/2011 в течение 6 месяцев со дня вступления в силу настоящих Правил, подлежит выведению из эксплуатации и утилизации.

Правила содержат также требования безопасности к организациям и работникам, осуществляющим монтаж, наладку, ремонт, реконструкцию или модернизацию ПС, и к организациям и работникам ОПО, осуществляющим эксплуатацию ПС.

Отдельный раздел Правил регламентирует проведение процессов проведения оценки соответствия ПС требованиям промышленной безопасности., включая техническое диагностирование ПС, требования к браковке стальных канатов ПС, требования к браковке канатных и цепных стропов, текстильных стропов на полимерной основе, требования к браковке элементов ПС, определение допустимых остаточных деформаций некоторых элементов металлических конструкций ПС.

**3. Прогнозы возможных социальных, экономических, правовых, правозащитных, гендерных, экологических, коррупционных последствий**

Принятие данного проекта приказа негативных социальных, экономических, правовых, правозащитных, гендерных, экологических, коррупционных последствий не повлечет.

**4. Информация о результатах общественного обсуждения**

В соответствии со статьей 22 Закона КР «О нормативных правовых актах КР» данный проект приказа был размещен на официальном сайте Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора КР от 28 ноября 2024 года <https://mnr.gov.kg/ru/page/obshestvennoe-obsuzhdenie>, а также на Едином портале общественного обсуждения проектов нормативных правовых актов КР от 28 ноября 2024 года <http://koomtalkuu.gov.kg/ru> для прохождения процедуры общественного обсуждения.

**5. Анализ соответствия проекта законодательству**

Представленный проект приказа не противоречит нормам действующего законодательства, а также вступившим в установленном порядке в силу международных договорам, участницей которых является КР.

**6. Финансово-экономические расчеты.**

Принятие настоящего проекта приказа не повлечет дополнительных финансовых затрат из республиканского бюджета.

**7. Информация об анализе регулятивного воздействия**

Для разработки анализа регулятивного воздействия на деятельность субъектов предпринимательства к проекту постановления Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» создана рабочая группа приказом № 326-n от 15.12.2023 года. Также Министерство уведомило о разработке проекта нормативного правового акта разместив на официальном сайте<https://mnr.gov.kg/ru/page/obshestvennoe-obsuzhdenie>.

**Министр М.А. Машиев**