

**Перечень документов, которые могут запрашиваться у контролируемых лиц, эксплуатирующих опасные производственные объекты, в составе которых эксплуатируются подъемные сооружения и оборудование, работающее под избыточным давлением**

приказ о назначении на должность руководителя юридического лица или документы, подтверждающие полномочия представителей, выступающих от имени юридического лица (доверенность, подтверждающая полномочия представителей, выступающих от имени юридического лица);

учредительные и правоустанавливающие документы;

утвержденная организационная структура и штатное расписание организации, а также сведения об укомплектованности штата в процентном соотношении;

должностные инструкции лиц, ответственных за обеспечение и соблюдение требований промышленной безопасности;

договоры страхования риска ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасных производственных объектов;

документация на приемку или вывод из эксплуатации, консервацию и утилизацию производств и объектов;

акты приемочных комиссий предприятий по вводу в эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением;

документы, подтверждающие ввод в эксплуатацию опасных производственных объектов, или реквизиты положительных заключений экспертиз промышленной безопасности в соответствии со статьями 6, 7, 8 и 13 Федерального закона № 116-ФЗ;

документы, подтверждающие право владения оборудованием;

проектная документация с учетом внесенных изменений (при наличии) на строительство, реконструкцию (расширение) или капитальный ремонт объектов капитального строительства;

документация на техническое перевооружение, консервацию или ликвидацию ОПО (в случае проведения таких работ на объекте);

заклучения экспертиз проектной документации на строительство, реконструкцию (расширение) или капитальный ремонт объектов капитального строительства, документации на техническое перевооружение, консервацию или ликвидацию ОПО, а также документы (сведения), подтверждающие исполнение выводов и рекомендаций, содержащихся в указанных заключениях;

документы по организации и осуществлению ПК и сведения о работниках, уполномоченных на его осуществление;

документы по созданию системы управления промышленной безопасностью (в случае, если создание такой системы для данной организации требуется в соответствии с законодательством);

документы, подтверждающие готовность организации к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий, в том числе планы мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на ОПО; подтверждающие наличие нештатных аварийно-спасательных формирований из числа работников, а также собственных профессиональных аварийно-спасательных формирований (или договоров со специализированными организациями), состояние их готовности и укомплектованности, проведение тренировок и учений, их регулярность и эффективность;

план мероприятий по эвакуации пассажиров канатной дороги и обеспечение его исполнения;

документы, подтверждающие сведения о наличии резервов финансовых средств и материальных ресурсов для локализации и ликвидации последствий аварий в соответствии с законодательством Российской Федерации;

сведения по антикриминальной и антитеррористической защищенности объектов (охрана, состояние ограждения, сигнализация, специальные ограничения, для работников сторонних организаций);

документы, подтверждающие соответствие требованиям ТР ТС 032/2013 (в том числе сертификаты соответствия и декларации о соответствии) оборудования, работающего под избыточным давлением, а также примененных при его ремонте элементов и иных комплектующих, выдерживающих избыточное давление при работе оборудования;

документы, подтверждающие соответствие требованиям ТР ТС 010/2011 подъемных сооружений и иных технических устройств, попадающих в область его действия;

документы, в том числе сертификаты соответствия и декларации о соответствии арматуры, показывающих и предохранительных устройств, устройств и приборов безопасности, применяемых (устанавливаемых) в составе оборудования, работающего под избыточным давлением, требованиям ТР ТС 032/2013;

сведения о наличии и учете аварий, инцидентов и несчастных случаев, об установленных причинах их возникновения, а также о профилактических и предупредительных мерах, предпринятых для недопущения подобного в дальнейшем;

техническая документация на оборудование (паспорта, руководства по эксплуатации, чертежи, расчеты на прочность и т.д.);

производственные инструкции по эксплуатации конкретных типов технических устройств (подъемных сооружений (далее – ПС) и оборудования), а также по безопасному производству работ, режимные карты работы оборудования, схемы (исполнительные, эксплуатационные, технологические), инструкции по эксплуатации (обслуживанию, проверке исправности, настройке) предохранительных устройств, систем (приборов) автоматики безопасности и сигнализации, иные производственные и технологические инструкции, предусмотренные утвержденным в организации перечнем;

проекты организации строительства, проекты производства работ, технологические карты и иная документация, обеспечивающая безопасность работ с применением ПС в соответствии с положениями ФНП ПС;

перечни установленных на оборудовании средств измерения (контрольно-измерительных приборов), подлежащих поверке и подлежащих калибровке, разработанные в соответствии с требованиями ФНП ОРПД;

документы, подтверждающие проведение проверки контрольно-измерительных приборов, арматуры, предохранительных устройств, систем (приборов) автоматики безопасности и сигнализации;

эксплуатационная документация (сменные (оперативные), ремонтные журналы на оборудование, журналы дефектов и т.д.), ведение которой осуществляется работниками ОПО в процессе его эксплуатации;

документы по ведению водно-химического режима котлов и по эксплуатации установки (установок) для подготовки (докотловой обработки) воды с режимными картами по результатам наладки;

документы (сведения), подтверждающие соблюдение требований промышленной безопасности при вводе оборудования, работающего под избыточным давлением, в эксплуатацию после монтажа, ремонта или реконструкции;

документы (сведения), подтверждающие аттестацию и проверку знаний требований промышленной безопасности работников организации;

документы, подтверждающие отсутствие у работников медицинских противопоказаний к указанной работе;

документация по организации и проведению (плановых и внеплановых) ремонтных работ (в том числе распорядительные документы, проекты (программы) производства работ, документы по результатам входного, пооперационного и приемочного контроля качества ремонтных работ, акты приемки оборудования из ремонта, дефектные ведомости, протоколы и акты испытаний);

графики технического обслуживания, ремонта, технического освидетельствования и диагностирования оборудования;

проектная и эксплуатационная документация на здания, сооружения, испытательные и технологических стенды на объекте;

документы, подтверждающие проведение работ по контролю состояния зданий, сооружений, испытательных и технологических стендов, и оборудования (техническое освидетельствование и диагностирование, экспертиза (продление сроков службы), ремонт или вывод из эксплуатации и утилизация) собственными силами или сторонними организациями;

документы по техническому перевооружению и реконструкции ОПО (при наличии проектов (договоров на его проектирование));

сведения о наличии и функционировании приборов и систем контроля, управления, сигнализации, оповещения и противоаварийной автоматической защиты технологических процессов на объектах, в том числе о локальных мерах по дистанционному контролю (видеонаблюдение и протоколирование) и их соответствии установленным требованиям промышленной безопасности;

обоснование безопасности опасного производственного объекта, реквизиты положительного заключения экспертизы промышленной безопасности обоснования безопасности, документы, подтверждающие выполнение положений обоснования безопасности при эксплуатации ОПО (в случае наличия обоснования безопасности);

сведения о наличии актуализированного фонда нормативной технической и проектной документации по промышленной безопасности, порядке его ведения, учета и корректировок.