

**Разъяснения по вопросу представления сведений о проведении
неразрушающего и (или) разрушающего контроля организациями,
осуществляющими лицензируемую деятельность в области
использования атомной энергии и источников ионизирующего
излучения в части выполнения работ и предоставления
эксплуатирующим организациям услуг, влияющих на безопасность, а
также изготовления технологического оборудования
для Белорусской АЭС**

В соответствии с главой 13 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 01.09.2010 № 450, одним из лицензионных требований и условий, предъявляемых к соискателю лицензии на право осуществления деятельности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения, является наличие документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности.

Требования к составу и содержанию документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности, определены постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 17 августа 2018 г. № 46 «О составе и содержании документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности при осуществлении деятельности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения».

В соответствии с указанными требованиями в числе документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности при осуществлении деятельности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения в части выполнения работ и предоставления эксплуатирующим организациям услуг, влияющих на безопасность, включая строительство объектов, а также работ по изготовлению технологического оборудования для объектов использования атомной энергии, соискатель лицензии должен представить сведения о порядке проведения разрушающего и неразрушающего контроля, включая сведения о порядке взаимодействия со сторонними испытательными лабораториями (при их привлечении).

Организации (в том числе иностранные), структурные подразделения которых осуществляют неразрушающий и (или) разрушающий контроль при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии, должны быть аккредитованы в национальной системе аккредитации Республики Беларусь

Следует отметить, что проведение неразрушающего и разрушающего контроля организации могут осуществлять на договорной основе с привлечением сторонних аккредитованных испытательных лабораторий. Кроме того, к неразрушающему контролю основного металла и сварных соединений в Республике Беларусь допускаются специалисты, прошедшие

специальную теоретическую подготовку, практическое обучение, подтверждение квалификации и сертификацию в соответствии с государственным стандартом СТБ ISO 9712-2016 «Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала в области неразрушающего контроля».