

**Стандартизация методов экспертного оценивания в различных сферах оказания услуг и производства**

Иванова Н.Н, Манько Е.И., Дроздова О.А.  
Белорусский национальный технический университет

Экспертная деятельность в конкретных областях регулируется соответствующими нормативными актами и осуществляется в соответствии с теми или иным и методическими материалами.

На законодательном уровне деятельность в области экспертного оценивания регулируется пятью НПА, важнейшим из которых является Закон Республики Беларусь от 9 ноября 2009 г. № 54-3 «О государственной экологической экспертизе», в котором регламентируется процедура экспертизы «намечаемой хозяйственной или иной деятельности» с целью выявления возможного вреда, который может нанести рассматриваемая деятельность окружающей природной среде. В этом законе указаны дополнительные требования к экспертам, призванные обеспечить их независимость от внешних влияний.

В ходе проведенной работы было найдено 339 действующих НД и ТНПА в области технического нормирования и стандартизации, регламентирующих деятельность по экспертному оцениванию, а именно, на международном уровне – 92 стандарта, на региональном уровне – 71 документ, на национальном уровне – 46 государственных стандартов Республики Беларусь, 37 государственных стандартов Российской Федерации, 28 государственных стандартов Великобритании, 23 государственных стандарта Германии, 2 государственных стандарта Японии, 29 государственных стандартов Франции, 11 государственных стандартов Австралии.

Совокупность представленных в НД и ТНПА можно логически разделить на следующие группы:

- НД и ТНПА, содержащие методики, правила и процедуры экспертного оценивания: ISO 22935-1:2009, ISO 8586:2012, ISO 5496:2006, ITC-T J.245:2008, ТК РБ 4.2-МР-16-2002;

- НД и ТНПА содержащие требования к профессиональной компетентности экспертов, процедурам и программам их подготовки и обучения: ГОСТ Р 55245-2012, ГОСТ Р ИСО 10667-2-2015, РМГ 125-2013;

- НД и ТНПА, относящиеся к определенным областям применения, подразумевающие использование методов экспертного оценивания: СТБ 2333-2013, ГОСТ Р ИСО/МЭК 9126-93, ГОСТ Р 56566-2015.