

Эксплуатирующая организация в области атомной энергии

Эксплуатирующая организация - организация, созданная в соответствии с законодательством Российской Федерации и признанная в порядке и на условиях, установленных Правительством Российской Федерации, соответствующим органом управления использованием атомной энергии пригодной эксплуатировать ядерную установку, радиационный источник или пункт хранения и осуществлять собственными силами или с привлечением других организаций деятельность по размещению, проектированию, сооружению, эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерной установки, радиационного источника или пункта хранения, а также деятельность по обращению с ядерными материалами и радиоактивными веществами. Для осуществления указанных видов деятельности эксплуатирующая организация должна иметь разрешения (лицензии), выданные соответствующими органами государственного регулирования безопасности, на право ведения работ в области использования атомной энергии

Источник: Федеральный закон от 21.11.1995 № 170-ФЗ (редакция от 25.06.2012) "Об использовании атомной энергии"

39. Эксплуатирующая организация ОИАЭ - организация, на учете которой находится трубопровод и администрация которого несет юридическую и уголовную ответственность за безопасную эксплуатацию ОИАЭ

Источник: Постановление Госатомнадзора России № 3, Госгортехнадзора России № 100 от 19.06.2003 "Об утверждении и введении в действие федеральных норм и правил в области использования атомной энергии "Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды для объектов использования атомной энергии. НП-045-03" (Зарегистрировано в Минюсте России 10.07.2003 № 4885)