



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РЕШЕНИЕ
ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА
ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

«20» сентября 2017 г.

г. Москва

№ 55-7

О проекте федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» и Федеральный закон «О теплоснабжении», предусматривающего введение института общественных инспекторов в сфере федерального государственного энергетического надзора и законодательное урегулирование вопросов допуска в эксплуатацию энергоустановок (из перечня общественно значимых проектов нормативных правовых актов, предусмотренных Планом нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2017 год)

Заслушав доклад заместителя начальника Управления государственного энергетического надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Е.А. Бибина и содоклад заместителя директора Департамента оперативного контроля и управления в электроэнергетике Министерства энергетики Российской Федерации И.А. Байкова «О проекте федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» и Федеральный закон «О теплоснабжении», предусматривающего введение института общественных инспекторов в сфере федерального государственного энергетического надзора и законодательное урегулирование вопросов допуска в эксплуатацию энергоустановок (из перечня общественно значимых проектов нормативных правовых актов, предусмотренных Планом нормотворческой

деятельности Ростехнадзора на 2017 год)», Общественный совет при Ростехнадзоре **о т м е ч а е т :**

Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральные законы «Об электроэнергетике» и «О теплоснабжении»» разработан в целях обеспечения осуществления контрольно-надзорных мероприятий за соблюдением требований безопасности в электроэнергетике и области теплоснабжения и направлен на снижение уровня аварийности и травматизма при эксплуатации данных объектов энергетики и теплоснабжения.

Одной из целей законопроекта является гармонизация и приведение в соответствие отдельных положений нормативных правовых актов регулируемой области деятельности.

В части осуществления допуска к эксплуатации соответствующие полномочия Ростехнадзора не определены в отраслевых законах «Об электроэнергетике» и «О теплоснабжении», что создаёт правовую коллизию при наличии требований в иных нормативных правовых актах и реализации на практике процедуры по выдаче разрешений на допуск к эксплуатации электроустановок и тепловых энергоустановок.

Подготовленный законопроект устанавливает права и обязанности заявителя и должностных лиц при выдаче разрешения на допуск к эксплуатации энергоустановок, порядок представления заявлений и документов, необходимых для выдачи разрешения.

Вторая цель законопроекта направлена на создание правовых основ организации и осуществления общественного контроля в области электроэнергетики как одной из эффективных форм регулирования, не создающей избыточных административных барьеров для осуществления инвестиционной и производственной деятельности в сфере электроэнергетики.

Законопроект определяет правовые основы организации и осуществления общественного контроля в области электроэнергетики, его цели.

Принятие законопроекта создаст правовое поле, обеспечивающее непосредственное участие граждан в мероприятиях по контролю

и устраниению нарушений обязательных требований безопасности при эксплуатации электроустановок, направленное не только на объекты контрольно-надзорной деятельности, но и на субъекты осуществления данных полномочий и, как следствие, будет способствовать повышению прозрачности действий контрольно-надзорных органов и снижению рисков аварийности и смертельного травматизма на объектах электроэнергетики.

С учётом вышеизложенного, Общественный совет **решил**:

1. Управлению государственного энергетического надзора, Правовому управлению продолжить работу по подготовке проекта федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» и Федеральный закон «О теплоснабжении» (далее – Законопроект) к внесению в Правительство Российской Федерации.

2. Членам Комиссии Общественного совета по государственному энергетическому надзору принять участие в выработке предложений по концепции содержания подзаконных актов, разработка которых планируется в целях реализации положений вышеуказанного Законопроекта после его принятия.

3. Управлению государственного энергетического надзора, Правовому управлению с учётом предложений членов Общественного совета обеспечить разработку подзаконных актов в установленные сроки, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Председатель
Общественного совета
при Ростехнадзоре

В.А. Грачев