



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

Бежанову П.П.

ул. А.Лукиянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066
Телефон: (495) 647-60-81, Факс: (495) 645-89-86
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru
<http://www.gosnadzor.ru>
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650
ИНН/КПП 7709561778/770901001

от 02.03.2017 № 10-00-12/490

На
№ _____ от _____

О рассмотрении обращения

Управление государственного энергетического надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору рассмотрело Ваше обращение от 09.02.2017 № 34246 (вх. от 09.02.2017 № О-2572), поступившее в Общественную приёмную Ростехнадзора, и сообщает.

Инструкция по оформлению приемо-сдаточной документации по электромонтажным работам И 1.13-07 (далее – Инструкция) разработана ОАО ВНИПИ «Тяжпромэлектропроект» в качестве стандарта предприятия ассоциация «Росэлектромонтаж» для оформления приемо-сдаточной документации по электромонтажным работам электроустановок и электрических сетей напряжением до 220 кВ включительно, выполняемых предприятиями Ассоциации «Росэлектромонтаж».

Инструкция рекомендована к применению письмом Минрегиона России от 05.07.2007 № 12677-ЮТ/02 и введена в действие 01.08.2007. При этом Инструкция не зарегистрирована в Минюсте России и носит рекомендательный характер. <- : 08.09.2014 612

Пунктом 5 Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок, утвержденного приказом Ростехнадзора от 07.04.2008 № 212, зарегистрированным в Минюсте России от 28.04.2008 № 11597, предусмотрено, что для выдачи разрешения на допуск в эксплуатацию электроустановки должностное лицо Ростехнадзора рассматривает приемо-сдаточную документацию (протоколы, акты испытаний, наладки в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов, технических регламентов, паспортов изготовителей).

Приказом Ростехнадзора от 13.01.2015 № 5 Инструкция не включена в перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор»).

Приказом Ростехнадзора от 17.10.2016 № 421 Инструкция не включена в перечень актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении федерального государственного энергетического надзора.

Учитывая вышеизложенное, Управление государственного энергетического надзора считает, что Инструкция не является нормативным документом, в связи с чем исполнение требований данной Инструкции считаем не обязательным.

Врио начальника Управления
государственного энергетического надзора



Б.М. Степанов