

**Форма раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных рынков  
электрической энергии  
за Январь 2017 г.**

<b>В сфере оказания услуг по передаче электрической энергии</b>	
<b>Наименование организации</b>	<b>Федеральное государственное унитарное предприятие федеральный научно-производственный центр «Научно - исследовательский институт измерительных систем им.Ю.Е.Седаков»</b>
<b>Наименование муниципального образования (<u>городской округ/муниципальный район</u>)</b>	<b>Приокский р-он</b>
<b>Наименование муниципального образования (<u>городское/сельское поселение</u>)</b>	<b>Г.Н.Новгород</b>
<b>Юридический адрес</b>	<b>603137,г.Н.Новгород, ул.Тропинина, д.47</b>
<b>Почтовый адрес</b>	<b>603950, г. Н.Новгород, Бокс №486</b>
<b>Ф.И.О. руководителя</b>	<b>Седаков Андрей Юлиевич</b>
<b>Ф.И.О. главного бухгалтера</b>	<b>Исаев Алексей Александрович</b>
<b>Ф.И.О. и должность лица, ответственного за заполнение формы</b>	<b>Шаповалов Вадим Сергеевич, инженер 1 кат. ООЭ</b>
<b>Контактные телефоны ((код) номер телефона)</b>	<b>(831) 466-12-94, 466-02-76</b>
<b>ИНН</b>	<b>5261000011</b>
<b>КПП</b>	<b>525350001</b>

Сведения об общей пропускной способности каждого участка электрической сети (в местах подстанций, трансформаторов и распределительных устройств) с указанием: текущего резерва мощности для присоединения потребителей (в абсолютных показателях) с учетом присоединенных потребителей и отдельно с учетом заключенных договоров на технологическое присоединение; планируемого резерва мощности на конец года с учетом присоединенных потребителей, заключенных договоров на технологическое присоединение, поданных заявок на технологическое присоединение и реализации планов капитальных вложений (инвестиционных программ).	Пропускная способность ГПП «Импульс» – 16МВА, ТП-4809 – 0,8 МВА. Резерв мощности для присоединения новых потребителей отсутствует. Планируемого резерва мощности на конец года нет. Инвестиционной программы нет.
Сведения о поданных заявках на технологическое присоединение и заключенных договорах, на технологическое присоединение по каждому участку электрической сети (в местах подстанций, трансформаторов и распределительных устройств) с указанием: количества поданных заявок и объема мощности, необходимого для их удовлетворения; количества заключенных договоров на технологическое присоединение; присоединяемого объема мощности, сроков и стоимости по каждому договору отдельно; информации об аннулированных заявках на технологическое присоединение.	Заявок в январе 2017 г. на технологическое присоединение не подавалось.

Ввод в ремонт и вывод из ремонта электросетевых объектов в январе 2017 г. не производился.  
Аварийных отключений электрической энергии в январе 2017 г. не было.  
Письменных запросов, связанных с предоставлением информации в адрес института в январе 2017 г. не поступало.

Директор института



А.Ю. Седаков

Главный бухгалтер



А.А. Исаев