

Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети (П тпр)

$$П \text{ тпр} = 0,4 \times П_{\text{заяв тпр}} + 0,4 \times П_{\text{нс тпр}} + 0,2 \times П_{\text{нпа тпр}} = 0,4 \times 1,0191 + 0,4 \times 1,0141 + 0,2 \times 1 = 1,01328$$

Форма 3.1 - Отчетные данные для расчета значения показателя качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети за период 2016 г.

Филиал ООО "БрянскЭлектро" в г. Брянск

Наименование электросетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	Число, шт.
1	2016г факт
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, шт. (Нзаяв тпр)	1866
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети с нарушением установленных сроков его направления, шт. (Ннс заяв тпр)	35
Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети (Пзаяв тпр)	1,0191

Форма 3-2

Форма 3.2 - Отчетные данные для расчета значения показателя качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, за период 2016 г.

Филиал ООО "БрянскЭлектро" в г. Брянск

Наименование электросетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	Число, шт.
1	2016г факт
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, шт. (Нсд тпр)	1585
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, по которым произошло нарушение установленных сроков технологического присоединения, шт. (Ннс сд тпр)	22
Показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети (Пнс тпр)	1,0141

Форма 3-3

Форма 3.3 - Отчетные данные для расчета значения показателя соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении заявителей к электрическим сетям сетевой организации, за период 2016 г.

Филиал ООО "БрянскЭлектро" в г. Брянск

Наименование электросетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	Число, шт.
1	2016г факт
Число вступивших в законную силу решений антимонопольного органа и (или) суда об установлении нарушений сетевой организацией требований антимонопольного законодательства Российской Федерации в части оказания услуг по технологическому присоединению в соответствующем расчетном периоде, шт. (Нн тпр)	0
Общее число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных заявителями в соответствующий расчетный период, десятки шт. (N очз тпр)	216
Показатель соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении заявителей к электрическим сетям сетевой организации (Пнпа тпр)	1,0000

Начальник управления ТП Филиала ООО "БрянскЭлектро" в г. Брянск

Савелькин С.А.

