



**Министерство энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области**

**О повышении доступности энергетической инфраструктуры
Свердловской области**

Министр
Смирнов Николай Борисович

Показатели Свердловской области в Национальном рейтинге состоянии инвестиционного климата в субъектах РФ

Эффективность процедур по подключению электроэнергии (группа малый и средний бизнес)	2014 (по рез-там Нацрейтинга за 2015 г.)	2015 (по рез-там Нацрейтинга за 2016 г.)
Среднее время подключения (дни)	118,1	105,83
Среднее количество процедур (штуки)	6,67	8,57
Удовлетворенность эффективностью процедур по подключению к электросетям (средний балл)	4,03	3,63



Фактические результаты, представленные крупнейшими электросетевыми организациями Свердловской области

Эффективность процедур по подключению электроэнергии	Свердлов энерго	ЕЭСК	Облкомм унэнерго	ИТОГО
Общее количество договоров (штуки)	71	47	29	147
Среднее время подключения (дни)	67	40	111	67
Среднее количество процедур (штуки)	4	4	4	4
Удовлетворенность эффективностью процедур по подключению к электросетям (средний балл)	Жалоб от потребителей не поступало			



План Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области

Достичь по результатам Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах российской Федерации за 2018 год (отчетный период 2017 год) по направлению эффективность процедур по подключению электроэнергии значений показателей Свердловской области на порядок выше ранее достигнутых:

- среднее время подключения к электросетям – не более 88 дней (сейчас 105);
- среднее количество процедур при подключении – не более 6,4 штук (сейчас 8,57);
- оценка эффективности подключения к электросетям – не менее 4,2 баллов (сейчас 3,63).



Содержательные итоги

На основании приказа Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 17.09.2015 №171 сформирована Экспертная рабочая группа по мониторингу и сопровождению процедуры технологического присоединения к энергетической инфраструктуре на территории Свердловской области

В 2016 году проведено 8 заседаний Экспертной рабочей группы, 6 из которых в формате информационных семинаров-совещаний для субъектов малого и среднего предпринимательства по проблемным вопросам подключения (технологического присоединения) к электрическим сетям и сетям газораспределения



Содержательные итоги

Заключено 6 соглашений о сотрудничестве в сфере подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к электрическим сетям

По оценкам сетевиков реализация соглашений позволила сократить средний срок подключения на 2 месяца

Организована работа контрольных комиссий по технологическому присоединению в: филиале ОАО «МРСК Урала»-«Свердловэнерго»; АО «Екатеринбургская электросетевая компания»; АО «Облкоммунэнерго»

2016 год



53 заседания



193 вопросов



Содержательные итоги

Организован прием документов (заявок) на технологическое присоединение к электрическим сетям филиала ОАО «МРСК Урала»-«Свердловэнерго» в отделениях Многофункционального центра

Завершается работа по сбору информации от администраций муниципальных образований о земельных участках, на которых в период 2016-2017 годов планируется размещение объектов заявителей (группа малый и средний бизнес), требующих осуществления технологического присоединения к электрическим сетям филиала ОАО «МРСК Урала»-«Свердловэнерго»



Содержательные итоги

Министерством инвестиций и развития Свердловской области совместно с Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области и филиалом ОАО «МРСК Урала»-«Свердловэнерго» завершена работа по разработке нового соглашения о взаимодействии по вопросам повышения доступности технологического присоединения к электрическим сетям Свердловской области

Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области и филиалом ОАО «МРСК Урала»-«Свердловэнерго» подписан Регламент установления предельных сроков выполнения мероприятий, осуществляемых в ходе технологического присоединения потребителей к электрическим сетям Свердловской области в 2016 году



Мероприятия по повышению доступности энергетической инфраструктуры на территории Свердловской области

Заключение открытого соглашения о взаимодействии по вопросам повышения доступности технологического присоединения к электрическим сетям Свердловской области

Организация адресной работы с потребителями – потенциальными респондентами по Национальному рейтингу в целях повышения качества получения обратной связи

Организация на корпоративном уровне информационных консультаций субъектов предпринимательской деятельности по проблемным вопросам технологического присоединения

Разработка общих рекомендации для электросетевых компаний по работе с заявителями (группа малый и средний бизнес)

Плановый срок реализации основных мероприятий 2017 год



Спасибо
за внимание!

