

Дорожная карта по внедрению целевой модели "Технологическое присоединение к электрическим сетям" в Брянской области

№	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Дата начала	Дата окончания	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя на 31.12.2017	Текущее значение показателя	Ответственный
1.	Подача заявки и заключение договора о технологическом присоединении							
1.1.	Обеспечение удобства подачи заявки на технологическое присоединение	Создание на официальных сайтах сетевых организаций «Личного кабинета», с использованием которого возможно подать заявку на технологическое присоединение	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	Наличие на официальных сайтах сетевых организаций «Личного кабинета», с использованием которого возможно подать заявку на технологическое присоединение, получить и подписать договор о технологическом присоединении с использованием ЭЦП, да/нет	да	да, частично	Сетевые организации
1.2.	Наличие "Личного кабинета" на официальных сайтах сетевых организаций	Развитие функционала "Личного кабинета" на официальных сайтах сетевых организаций	I квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	Наличие на официальных сайтах сетевых организаций «Личного кабинета», с использованием которого возможно обеспечивать контроль за заключением и исполнением договоров технологического присоединения и получение обратной связи от заявителей, да/нет	да	да, частично	Сетевые организации
1.3.	Информационная поддержка потребителей по вопросам технологического присоединения	Создание единого регионального интернет-портала	I квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	Наличие единого регионального интернет-портала с исчерпывающим объемом доступной для понимания информации о порядке технологического присоединения и иной информацией, подлежащей обязательному раскрытию, по вопросам технологического присоединения, возможностью получения обратной связи (консультации) по вопросам технологического присоединения, выбора заявителем сетевой организации и подачи заявки на технологическое присоединение, да/нет	да	нет	Департамент ТЭК и ЖКХ Брянской области, сетевые организации
1.4.	Информирование потребителей о возможности подачи заявок на технологическое присоединение в электронном виде	Реализация мероприятий, направленных на повышение информированности потребителей о возможности подачи заявок на технологическое присоединение в электронном виде, в т.ч. путем организации обучающих семинаров	I квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	Периодическое доведение информации до максимально широкого круга заинтересованных лиц. Доля заявок на технологическое присоединение, поданных через "Личный кабинет" на сайте сетевой организации, проценты	не менее 70 процентов	0	Департамент ТЭК и ЖКХ Брянской области, сетевые организации

1.5.	Прозрачность расчета платы за технологическое присоединение для заявителя	Создание для заявителя возможности предварительного и контрольного расчета платы за технологическое присоединение по видам ставок и составу мероприятий в технических условиях	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	Наличие калькулятора на сайтах сетевых организаций, да/нет	да	да, частично	Сетевые организации
1.6.	Прозрачность расчета платы за технологическое присоединение для заявителя	Создание для заявителя возможности предварительного и контрольного расчета платы за технологическое присоединение по видам ставок и составу мероприятий в технических условиях	II квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	Наличие калькулятора на едином региональном интернет-портале, да/нет	да	нет	Департамент ТЭК и ЖКХ Брянской области, Управление государственного регулирования тарифов Брянской области, сетевые организации
2.	Выполнение мероприятий по технологическому присоединению							
2.1.	Наличие упрощенной системы осуществления закупок	Внедрение системы осуществления сетевой организацией закупок работ (услуг) по строительству (реконструкции) электросетей на планируемые объемы технологического присоединения с применением "рамочных" договоров на выполнение работ (оказание услуг) по строительству (реконструкции) электросетей	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	Наличие заключенных сетевой организацией "рамочных" договоров на выполнение работ (оказание услуг) по строительству (реконструкции) электросетей на планируемые объемы технологического присоединения, да/нет	да	да, частично	Сетевые организации
2.2.	Упрощенная процедура проведения работ по строительству	Отмена необходимости получения разрешения на строительство объектов электросетевого хозяйства до 20 кВ включительно, необходимых для технологического присоединения	I квартал 2017 года	I квартал 2017 года	Вступление в силу изменений, внесенных в региональное законодательство, да/нет	да	да	Департамент строительства и архитектуры Брянской области
2.3.	Оптимизация процедуры размещения объектов электросетевого хозяйства	Принятие решений, внесение изменений в административные регламенты предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Брянской области, направленных на сокращение срока выдачи разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	Совокупный срок предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Брянской области по выдаче разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, рабочих дней.	10 рабочих дней		Органы местного самоуправления Брянской области, Управление имущественных отношений Брянской области, Департамент строительства и архитектуры Брянской области,

2.4.	Оптимизация процедуры получения разрешения на проведение работ	Внедрение возможности согласования проведения строительства (реконструкции) на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, объектов электросетевого хозяйства, для которых не требуется получение разрешения на строительство, и выдача иной разрешительной документации на выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу «одного окна»	II квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	Появление практической возможности для сетевой организации согласования строительства (реконструкции) на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, объектов электросетевого хозяйства, для которых не требуется получение разрешения на строительство, и выдача иной разрешительной документации на выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу «одного окна», да/нет	да	нет	Органы местного самоуправления Брянской области, Управление имущественных отношений Брянской области, Департамент строительства и архитектуры Брянской области,
2.5.	Сокращение сроков согласования условий строительства объектов	Налаживание и координация взаимодействия между собственниками линейных объектов на территории Брянской области в целях сокращения сроков согласования условий строительства объектов, в том числе при выдаче технических условий, согласования проектной документации, размещения объектов в зонах с особыми условиями использования территорий	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	Создание на региональном и муниципальных уровнях комиссий по согласованию проектов строительства линейных объектов в составе представителей всех собственников линейных объектов, находящихся на территории планируемого строительства линейных объектов, и представителей органов местного самоуправления, да/нет	да	нет	Департамент строительства и архитектуры Брянской области, органы местного самоуправления Брянской области
2.6.	Предоставление сетевым организациям доступа к информационной системе обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД)	Обеспечение органами местного самоуправления муниципальных образований доступа в режиме просмотра для сетевых и инфраструктурных организаций к информационной системе обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД)	I квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	Наличие у сетевых и инфраструктурных организаций доступа в режиме просмотра к информационной системе обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД), да/нет	да	нет	Органы местного самоуправления Брянской области
3.	Оформление технологического присоединения							
3.1.	Ускоренная процедура выдачи акты об осуществлении технологического присоединения	Организация работы по обеспечению составления и выдаче заявителю акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением осуществляется на стадии фактической подачи напряжения на энергопринимающие устройства заявителя	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	Составление и выдача заявителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 150 кВт акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением, осуществляется на стадии фактической подачи напряжения на энергопринимающие устройства заявителя, рабочих дней	не более 10 рабочих дней		Сетевые организации

3.2.	Выдача акта об осуществлении технологического присоединения в электронном виде	Организация работы по обеспечению составления и выдаче заявителю акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением, в электронном виде (подписанных ЭЦП)	II квартал 2017 года	III квартал 2017 года	Составление и выдача заявителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 150 кВт акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением, осуществляется на стадии фактической подачи напряжения на энергопринимающие устройства заявителя, либо в электронном виде (подписанных ЭЦП), да/нет	да	нет	Сетевые организации
3.3.	Взаимодействие заявителя с энергосбытовой компанией	Регламентация взаимодействия сетевых и энергосбытовых организаций при заключении договора энергоснабжения параллельно процедуре технологического присоединения без посещения энергосбытовой организации	II квартал 2017 года	III квартал 2017 года	Подписанные соглашения о взаимодействии сетевых и энергосбытовых компаний (либо организационно-распорядительные документы сетевых организаций и гарантирующих поставщиков) и практическое внедрение процедуры заключения договора энергоснабжения параллельно процедуре технологического присоединения без посещения энергосбытовой организации, да/нет	да	нет	Департамент ТЭК и ЖКХ Брянской области, сетевые организации, ООО "ТЭК-Энерго"
3.4.	Выдача заявителю договора энергоснабжения в электронном виде (подписанного ЭЦП) через "личный кабинет" на сайте сетевой организации	Организация работы по обеспечению составления и выдаче заявителю договора энергоснабжения в электронном виде (подписанного ЭЦП) через "личный кабинет" на сайте сетевой организации	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	Подписанные соглашения о взаимодействии сетевых и энергосбытовых компаний (либо организационно-распорядительные документы сетевых организаций и гарантирующих поставщиков) и практическое внедрение процедуры выдачи заявителю договора энергоснабжения в электронном виде, да/нет	да	нет	Департамент ТЭК и ЖКХ Брянской области, сетевые организации, ООО "ТЭК-Энерго"
4.	Обеспечение синхронизации документов территориального планирования с документами перспективного и инвестиционного планирования							
4.1.	Синхронизация схемы территориального планирования Брянской области в схеме и программой развития электроэнергетики Брянской области	Издание закона субъекта Российской Федерации, предусматривающего отнесение объектов электросетевого хозяйства к видам объектов регионального и муниципального значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования	I квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	Вступление в силу изменений, внесенных в региональное законодательство. Обеспечена синхронизация схемы территориального планирования Брянской области со схемой и программой развития электроэнергетики Брянской области и инвестиционными программами субъектов электроэнергетики, да/нет	да	нет	Департамент строительства и архитектуры Брянской области, Департамент ТЭК и ЖКХ Брянской области, сетевые организации
4.2.	Оценка проектов инвестиционных программ субъектов электроэнергетики на основании схемы и программы развития электроэнергетики, а также документов территориального планирования	Формирование порядка (регламента) оценки проектов инвестиционных программ субъектов электроэнергетики на основании утвержденной в установленном порядке схемы и программы развития электроэнергетики, а также документов территориального планирования, при их поступлении на согласование (утверждение).	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	Утверждение порядка (регламента). Обеспечена синхронизация инвестиционных программ субъектов электроэнергетики со схемой и программой развития электроэнергетики Брянской области, да/нет	да	да, частично	Департамент ТЭК и ЖКХ Брянской области, сетевые организации

4.3.	Актуализация документов территориального планирования после утверждения схемы и программы развития электроэнергетики и инвестиционных программ субъектов электроэнергетики	Формирование порядка актуализации документов территориального планирования после утверждения схемы и программы развития электроэнергетики и инвестиционных программ субъектов электроэнергетики на территории Брянской области	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	Утверждение порядка (регламента). Обеспечено ускорение актуализации схемы территориального планирования Брянской области, да/нет	да	нет	Департамент строительства и архитектуры Брянской области
5.	Внедрение рекомендаций по лучшим практикам организации процесса технологического присоединения заявителей к электрическим сетям в бизнес-процессы всех территориальных сетевых организаций	Выявление среди территориальных сетевых организаций лучших практик организации процесса технологического присоединения заявителей к электросетям и выдача рекомендаций по их внедрению в бизнес-процессы всех территориальных сетевых организаций на территории Брянской области	I квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	Унификация процесса технологического присоединения на уровне процессов всех сетевых организаций на территории Брянской области, который обеспечивает возможность исполнения показателей целевой модели, дней	технологическое присоединение в территориальных сетевых организациях осуществляется в сроки, не превышающие 90 дней	более 90 дней	Департамент ТЭК и ЖКХ Брянской области, сетевые организации